



Instituto  
Tecnológico  
de la Producción

# PLIEGO 241

# INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN – ITP

## Informe de Evaluación Institucional

---

Correspondiente al año 2024  
(PEI 2023-2027 del ITP)  
(POI 2024 actualizado v2 del ITP)

**2025**

## ÍNDICE

I. RESUMEN EJECUTIVO .....	6
II. PRIORIDADES INSTITUCIONALES EN EL PERIODO 2023 - 2027 .....	11
1.1. Marco Normativo .....	11
1.2. Marco Estratégico.....	11
1.3. Población objetivo .....	12
1.4. Resultados que se busca lograr en el horizonte del PEI .....	14
1.5. OEI y AEI priorizados.....	15
1.6. Unidades ejecutoras que conforman el pliego .....	15
III. ANÁLISIS DE IMPLEMENTACIÓN DE LOS OBJETIVOS ESTRATÉGICOS INSTITUCIONALES (OEI) .....	16
3.1. Valoración de desempeño del PEI.....	17
3.2. Análisis de logros de los OEI.....	17
3.2.1. Análisis de los productos del OEI.....	17
IV. ANÁLISIS DE IMPLEMENTACIÓN DE LAS ACCIONES ESTRATÉGICAS INSTITUCIONALES (AEI).....	25
4.1. Situación de las AEI al cierre del 2024.....	25
4.2. Análisis de implementación de las AEI.....	45
4.2.1. Análisis de los productos de la AEI.....	45
4.2.2. Identificación de las AEI críticas.....	71
4.2.3. Análisis de la ejecución operativa de las AEI críticas.....	72
4.3. Aplicación de las recomendaciones para mejorar la implementación de las AEI.....	76
V. CONCLUSIONES .....	79
VI. RECOMENDACIONES .....	81
VII. ANEXOS.....	83
5.1. Información Complementaria.....	84
5.2. Reporte de Seguimiento 2024 del PEI .....	162
5.3. Reporte de Seguimiento 2024 del POI.....	163

## ÍNDICE DE GRÁFICOS

Gráfico N° 01: Objetivos estratégicos del PEI 2023-2027 del ITP .....	6
Gráfico N° 02: Nivel de implementación de las AEI por OEI, año 2024 .....	9
Gráfico N° 03: Nivel de cumplimiento de logros .....	16
Gráfico N° 04: Ejecución presupuestal del ITP, año 2024.....	29
Gráfico N° 05: Ejecución servicios tecnológicos brindados por el ITP, año 2024 .....	39
Gráfico N° 06: Ejecución UP atendidas por el ITP, año 2024 .....	39
Gráfico N° 07: Fases del tránsito al régimen del servicio civil de las entidades publicas .....	54

## ÍNDICE DE CUADROS

Cuadro N° 01: Acciones Estratégicas Institucionales del PEI .....	7
Cuadro N° 02: Objetivos Estratégicos Institucionales del PEI.....	14
Cuadro N° 03: Objetivos Estratégicos Institucionales y Acciones Estratégicas Institucionales priorizadas .....	15
Cuadro N° 04: Logros de OEI e indicadores según nivel de cumplimiento.....	16
Cuadro N° 05 Avance de indicadores de OEI del PEI, año 2024.....	17
Cuadro N° 06 Avance de Indicadores del OEI.01 .....	18
Cuadro N° 07 Avance de Indicadores del OEI.02 .....	19
Cuadro N° 08 Valoración de resultados obtenidos de los proyectos ejecutados .....	20
Cuadro N° 09 Avance de Indicadores del OEI 03 .....	21
Cuadro N° 10 Avance de Indicadores del OEI 04 .....	22
Cuadro N° 11 Valor alcanzado anual de indicadores ponderados del OEI 04.....	22
Cuadro N° 12 Avance de Indicadores del OEI 05 .....	24
Cuadro N° 13: Nivel de cumplimiento de las AEI e indicadores, año 2024.....	25
Cuadro N° 14: Avance de la implementación de las AEI, año 2024 .....	26
Cuadro N° 15: Ejecución del presupuesto institucional, según fuente de financiamiento, año 2024 .....	30
Cuadro N° 16: Ejecución del presupuesto institucional, según categoría de gasto, año 2024 .....	30
Cuadro N° 17: Ejecución del presupuesto institucional, según categorías presupuestales, 2024 .....	30
Cuadro N° 18: Ejecución presupuestal de los CITE / UT, año 2024 .....	31
Cuadro N° 19: Ejecución financiera de Direcciones y Oficinas, año 2024.....	32
Cuadro N° 20: Ejecución financiera de los convenios por fondo concursable, año 2024.....	33
Cuadro N° 21: Ejecución financiera de los convenios AECID, año 2024.....	35
Cuadro N° 22: Ejecución financiera de los convenios de desempeño, año 2024.....	35
Cuadro N° 23: Ejecución financiera del convenio BID, año 2024 .....	35
Cuadro N° 24: Ejecución de las inversiones, año 2024.....	36
Cuadro N° 25: Servicios tecnológicos ejecutados por los CITE, año 2024.....	40
Cuadro N° 26: Servicios tecnológicos ejecutados por categoría presupuestal, año 2024.....	41
Cuadro N° 27: Unidades productivas atendidas por los CITE, año 2024 en el marco del PP 0093 y APNOP.....	42

Cuadro N° 28: Unidades productivas atendidas por los CITE, año 2024 en el marco del PP 0094 .....	43
Cuadro N° 29: Unidades productivas atendidas por los CITE, año 2024 en el marco del PP 0095 .....	43
Cuadro N° 30: Actividades de comercialización, año 2024 .....	43
Cuadro N° 31 Avance de Indicadores de las AEI del OEI.01 .....	45
Cuadro N° 32 Avance de la AEI.01.01 .....	46
Cuadro N° 33 Avance de la AEI.01.02 .....	48
Cuadro N° 34 Avance de la AEI.01.03 .....	49
Cuadro N° 35 Avance de Indicadores de la AEI del OEI.02 .....	50
Cuadro N° 36 Avance de la AEI.02.01 .....	50
Cuadro N° 37 Avance de Indicadores de las AEI del OEI.03 .....	51
Cuadro N° 38 Avance de la AEI.03.01 .....	51
Cuadro N° 39 Avance de Indicadores de las AEI del OEI.04 .....	52
Cuadro N° 40 Avance de la AEI.04.01 .....	54
Cuadro N° 41: Temas de capacitación brindados en el marco del PDP, año 2024 .....	56
Cuadro N° 42 Avance de la AEI.04.02 .....	57
Cuadro N° 43 Avance de la AEI.04.03 .....	58
Cuadro N° 44 Avance de la AEI.04.04 .....	59
Cuadro N° 45 Avance de la AEI.04.05 .....	60
Cuadro N° 46: CITE con procesos implementados con Sistema de Gestión de Calidad ISO, año 2024 ..	61
Cuadro N° 47: Procesos certificados de los CITE, año 2024 .....	61
Cuadro N° 48 Avance de la AEI.04.06 .....	63
Cuadro N° 49 Avance de la AEI.04.07 .....	63
Cuadro N° 50: CITE con métodos de ensayo de laboratorio acreditados. ....	64
Cuadro N° 51 Avance de la AEI.04.08 .....	66
Cuadro N° 52 Avance de la AEI.04.09 .....	68
Cuadro N° 53 Avance de la AEI.04.10 .....	69
Cuadro N° 54 Avance de Indicadores de las AEI del OEI 05 .....	70
La AEI cuenta con un (1) indicador de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:Cuadro	
N° 55 Avance de la AEI.05.01 .....	70
Cuadro N° 56: Temas de capacitación brindados en el marco de la Gestión de Riesgo de Desastre .....	70
Cuadro N° 57: Avance de indicadores de la AEI 04.03 .....	72
Cuadro N° 58: Avance de indicadores de la AEI 04.07 .....	72
Cuadro N° 59: Actividades operativas vinculadas de la AEI 04.07 .....	74
Cuadro N° 60: Avance de indicadores de la AEI 04.09 .....	75
Cuadro N° 61: Actividades operativas vinculadas a la AEI 04.09 .....	75
Cuadro N° 62: Aplicación de las recomendaciones del Informe de Evaluación Institucional - 1° semestre 2024. ....	76
Cuadro N° 63: Recomendaciones para el logro de los OEI .....	82

ANEXOS

Anexo N° 01: Evaluación de las metas físicas - Direcciones y Oficinas, año 2024 .....	86
Anexo N° 02: Ejecución de Servicios de los CITE (PP93 y APNOP), por Tipo de Servicio en el año 2024 .....	119
Anexo N° 03: Ejecución de servicios de los CITE (PP93 y APNOP), mensualizado, año 2024 .....	121
Anexo N° 04: Unidades productivas atendidas por los CITE (PP 0093), año 2024 .....	123
Anexo N° 05: Unidades productivas atendidas por los CITE (APNOP), año 2024 .....	125
Anexo N° 06: Unidades productivas atendidas por los CITE (fondos concursables/cooperación) mensualizado, año 2024 .....	127
Anexo N° 07: Acuicultores atendidos por los CITE (PP 0094), mensualizado, año 2024.....	129
Anexo N° 08: Agentes de la pesca artesanal atendidos por los CITE (PP 0095), mensualizado, año 2024 .....	129
Anexo N° 09: Ejecución de Acciones de Articulación, año 2024.....	130
Anexo N° 10: Ejecución de Inversiones, año 2024.....	131
Anexo N° 11: Logros alcanzados de los CITE, año 2024.....	148
Anexo N° 12: Logros alcanzados de las Direcciones y Oficinas de la Sede, año 2024.....	157



- ❖ En relación a las perspectivas de implementación del PEI 2023 - 2027, se puede observar que el ITP busca lograr el nivel de implementación de las AEI según la siguiente programación:

**Cuadro N° 01: Acciones Estratégicas Institucionales del PEI**

OEI/AEI	Nombre del Indicador	Horizonte del PEI				
		2023	2024	2025	2026	2027
<b>OEI.01: Incrementar el nivel de adopción de productos y procesos productivos nuevos o mejorados en las unidades productivas atendidas por los CITE</b>						
AEI.01.01	Porcentaje de unidades productivas que reciben servicios de diseño y desarrollo de producto, asistencia técnica, soporte productivo, ensayos de laboratorio y servicios de promoción de la investigación, desarrollo y gestión de la innovación	8.9%	9.0%	9.1%	9.2%	9.3%
	Porcentaje de unidades productivas satisfechas con el servicio de asistencia técnica entregado por los CITE	74.2%	74.7%	75.2%	75.7%	76.2%
	Porcentaje de unidades productivas satisfechas con el servicio de diseño y desarrollo de productos entregado por los CITE	79.6%	80.1%	80.6%	81.1%	81.6%
	Porcentaje de unidades productivas nuevas que recibieron servicios de mediana y/o alta complejidad por los CITE	71.5%	72.2%	72.9%	73.7%	74.4%
AEI.01.02	Porcentaje de unidades productivas que vuelven a solicitar los servicios tecnológicos de mediana y alta complejidad de los CITE en el año N	23.8%	23.9%	24.1%	24.3%	24.5%
AEI.01.03	Porcentaje de unidades productivas que reciben servicios de desarrollo de producto	75.9%	76.7%	77.5%	78.1%	78.6%
<b>OEI.02: Impulsar el salto tecnológico y la aparición de nuevas industrias conexas en las cadenas productivas</b>						
AEI.02.01	Porcentaje de Informes de evaluación de propiedad intelectual de productos y/o procesos susceptibles de ser protegidos para las unidades productivas	28.0%	34.6%	40.7%	46.4%	51.7%
<b>OEI.03: Promover el mercado privado de servicios tecnológicos en particular la infraestructura de la calidad y los servicios de soporte productivo en las cadenas productivas atendidas</b>						
AEI.03.01	Porcentaje de CITE que cuentan con Directorio de proveedores tecnológicos identificados por cadenas productivas, en el área de influencia del CITE	50%	50%	53%	55%	56%
<b>OEI.04: Fortalecer la gestión institucional</b>						
AEI.04.01	Porcentaje de implementación de los productos establecidos en el tránsito al Régimen del Servicio Civil	75%	85%	92%	100%	100%
	Porcentaje de personal que se ha beneficiado mediante capacitaciones del Plan de Desarrollo de las Personas - PDP	48%	58%	68%	78%	88%
	Porcentaje de satisfacción en la encuesta de clima laboral	63%	68%	73%	78%	83%
AEI.04.02	Porcentaje de proyectos de transformación digital implementados en el ITP Red CITE al año N desde el año base	63%	75%	88%	100%	100%

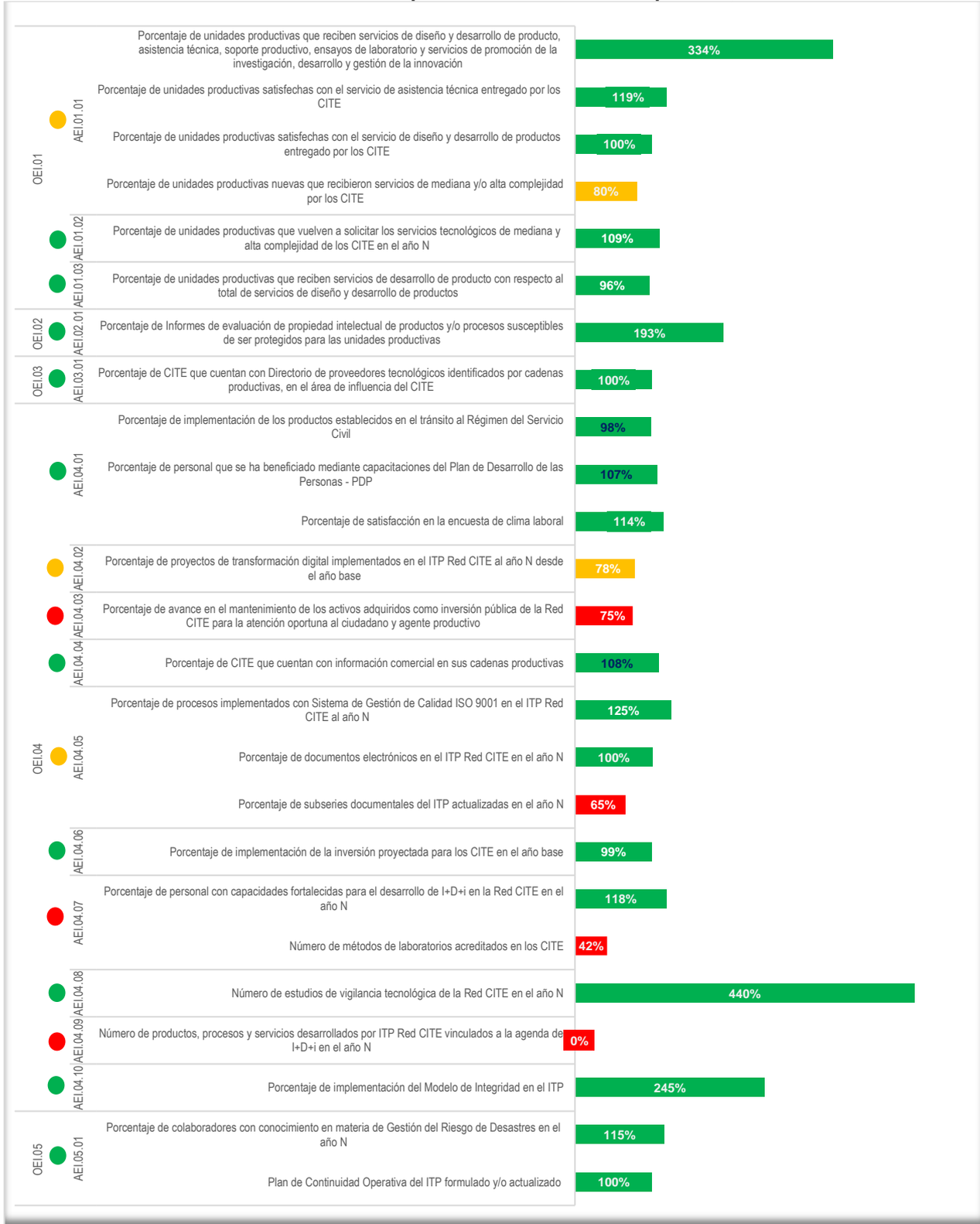
OE/AEI	Nombre del Indicador	Horizonte del PEI					
		2023	2024	2025	2026	2027	
<b>AEI.04.03</b>	Atención oportuna y de calidad para los ciudadanos y agentes productivos de las cadenas priorizadas por el ITP Red CITE	Porcentaje de avance en el mantenimiento de los activos adquiridos como inversión pública de la Red CITE para la atención oportuna al ciudadano y agente productivo	50%	67%	83%	100%	100%
<b>AEI.04.04</b>	Información comercial articulada con diversos agentes de la cadena productiva en el ITP Red CITE	Porcentaje de CITE que cuentan con información comercial en sus cadenas productivas	50%	50%	52%	55%	58%
<b>AEI.04.05</b>	Gestión administrativa eficaz en el manejo de los recursos del ITP Red CITE	Porcentaje de procesos implementados con Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001 en el ITP Red CITE al año N	25%	50%	75%	100%	100%
		Porcentaje de documentos electrónicos en el ITP Red CITE en el año N	95%	96%	97%	98%	100%
		Porcentaje de subseries documentales del ITP actualizadas en el año N	61%	71%	84%	100%	100%
<b>AEI.04.06</b>	Centros de innovación tecnológica implementados adecuadamente para el servicio en cada cadena productiva en el ITP Red CITE	Porcentaje de implementación de la inversión proyectada para los CITE en el año base	75%	80%	85%	90%	100%
<b>AEI.04.07</b>	CITE fortalecido para producir y/o articular investigación y desarrollo e innovación en las cadenas productivas para el ITP Red CITE	Porcentaje de personal con capacidades fortalecidas para el desarrollo de I+D+i en la Red CITE en el año N	22%	32%	41%	50%	59.4%
		Número de métodos de laboratorios acreditados en los CITE	76	96	116	136	156
<b>AEI.04.08</b>	Información relevante para establecer demandas futuras para determinar la oferta de servicios para el ITP Red CITE	Número de estudios de vigilancia tecnológica de la Red CITE en el año N	4	5	7	9	10
<b>AEI.04.09</b>	Agendas de investigación articuladas a las necesidades de las cadenas productivas para el ITP Red CITE	Número de productos, procesos y servicios desarrollados por ITP Red CITE vinculados a la agenda de I+D+i en el año N	22	26	30	34	36
<b>AEI.04.10</b>	Implementación del Modelo de Integridad en el ITP	Porcentaje de implementación del Modelo de Integridad en el ITP	56%	66%	75%	80%	85%
<b>OEI.05: Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres</b>							
<b>AEI.05.01</b>	Cultura de prevención y resiliencia fortalecidas para el ITP Red CITE	Porcentaje de colaboradores con conocimiento en materia de Gestión del Riesgo de Desastres en el año N	35%	45%	55%	65%	75%
		Plan de Continuidad Operativa del ITP formulado y/o actualizado	1	1	1	1	1

Fuente: Plan Estratégico Institucional 2023 – 2027 del ITP

- ❖ Respecto a la implementación de las acciones estratégicas institucionales - AEI y considerando los parámetros establecidos por el Centro Nacional de Planeamiento Estratégico - CEPLAN<sup>1</sup>, diez (10) AEI mostraron avances mayores al 95%, tres (3) alcanzaron un avance mayor al 75% y menores de 95% de avance y tres (3) con un avance menor al 75%. Asimismo, respecto del avance de los indicadores de las AEI, diecinueve (19) indicadores tiene un avance óptimo superior al 95%, dos (2) indicadores tienen un avance moderado entre 75% y 95%, y finalmente, cuatro (4) indicadores tuvieron un desempeño desfavorable inferior al 75% de la meta prevista. En el siguiente gráfico se puede observar el nivel de implementación de las AEI por OEI:

<sup>1</sup> Metodología descrita en la Guía para el Seguimiento y Evaluación de Políticas y Planes del SINAPLAN 2024, sobre el nivel de cumplimiento de los logros esperados.

Gráfico N° 02: Nivel de implementación de las AEI por OEI, año 2024



Fuente: Reporte de Seguimiento del PEI 2023 – 2027 correspondiente al año 2024.

Nota: Para determinar el avance de las acciones estratégicas institucionales, se calcula a partir de un promedio ponderado de las ratios de cumplimiento porcentual de sus indicadores ajustados en un rango entre -100 a 100

- ❖ En cuanto a la ejecución del POI 2024 actualizado, versión 2, este cuenta con un total de seiscientos setenta y dos (672) actividades operativas e inversiones, que coadyuvan a la implementación de las

AEI del PEI 2023 - 2027, así: quinientos ochenta y dos (582) actividades operativas presentan un nivel de ejecución física alto superior al 95%, cuarenta y cuatro (44) actividades operativas cuenta con un nivel de ejecución física media entre 75% y 95%, y cuarenta y seis (46) actividades tienen una ejecución física baja inferior al 75%.

- ❖ Respecto a la ejecución financiera, al cierre del 2024 el ITP contó con un Presupuesto Institucional de Apertura (PIA) de S/ 154,896,198; un Presupuesto Institucional Modificado (PIM) que asciende a S/ 141,944,563 y un nivel de ejecución presupuestal de S/ 138,101,402, lo que representa una ejecución del 97.3%

Finalmente, es preciso señalar que, el presente informe ha sido elaborado en coordinación con los CITE, Direcciones, Oficinas y CITE del Instituto Tecnológico de la Producción – ITP.

## II. PRIORIDADES INSTITUCIONALES EN EL PERIODO 2023 - 2027

### 1.1. Marco Normativo

- Decreto Legislativo N° 92, y modificado por el Decreto Legislativo N° 1451, que crea el Instituto Tecnológico de la Producción – ITP.
- Decreto Legislativo N° 1228, Decreto Legislativo de Centros de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica-CITE, norma la creación, implementación, desarrollo, funcionamiento y gestión de los Centros de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica - CITE.
- Decreto Legislativo N° 1440, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Presupuesto Público.
- Decreto Supremo N° 004-2016-PRODUCE, que aprueba el Reglamento del Decreto Legislativo N° 1228, Decreto Legislativo de Centros de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica - CITE.
- Decreto Supremo N° 005-2016-PRODUCE, que aprueba el Reglamento de Organización y Funciones (ROF) del Instituto Tecnológico de la Producción – ITP
- Decreto de Urgencia N° 013-2020, Decreto de Urgencia que promueve el financiamiento de la Mipyme, emprendimientos y startups, para el fortalecimiento de los servicios tecnológicos que brinda el Estado a las MIPYME.
- Resolución Directoral N° 0030-2020-EF/50.01, de fecha de publicación 05 de diciembre de 2020, y modificatorias, se aprueba la Directiva N° 005-2020-EF/50.01 “Directiva para el Diseño de los Programas Presupuestales en el Marco del Presupuesto por Resultados”
- Resolución Ejecutiva N° 213-2023-ITP/DE, que aprueba el Estructura Funcional Programática y el Presupuesto Institucional de Apertura (PIA) para el Año Fiscal 2024 del Instituto Tecnológico de la Producción – ITP, a nivel de Unidad Ejecutora, Función, Programa, Sub Programa, Actividad, Proyecto, Fuente de Financiamiento y Grupo Genérico de gasto, por la suma de S/ 154,896,198
- Resolución de Consejo Directivo N° 004 – 2024 – ITP/CD, que aprueba el Plan Operativo Institucional POI 2024 del ITP, y sus modificatorias.
- Resolución de Consejo Directivo N° 006-2024-ITP/CD, que aprueba el Plan Estratégico Institucional 2023 – 2027 del Instituto Tecnológico de la Producción (ITP).

### 1.2. Marco Estratégico

El ITP ha definido como su Misión la siguiente:

#### Misión Institucional:

*“Fomentar la adopción y la capacidad de absorción de tecnologías para la innovación en las unidades productivas mediante servicios tecnológicos y de innovación accesibles, oportunos, pertinentes y Ambientalmente sostenibles, y de forma articulada con el sector productivo y el ecosistema de CTI”*

Asimismo, el ITP tiene como política institucional lo siguiente:

## Declaración de la Política Institucional:

*El ITP red CITE, en el ámbito de sus competencias, asume mayores retos en el marco de los compromisos internacionales y el cumplimiento de la Política General de Gobierno, para ello en la presente gestión buscamos la promoción y crecimiento de las diversas unidades productivas, facilitando el desarrollo de nuevos productos y servicios, asegurando calidad, generando valor agregado, promoviendo su acceso a nuevos mercados y el desarrollo de I+D+i que les permitan incrementar de manera sostenible su productividad y competitividad.*

*Teniendo en cuenta que somos un país megadiverso, en distintos campos, étnica, social, cultural, geográfica, biológica entre otros, estas características nos dificultan desarrollar producción a escala, pero nos concede la diferenciación facilitando la heterogeneidad productiva.*

*Por lo cual los CITE son una respuesta del gobierno ante dicha heterogeneidad, buscando generar producción a escala en los sectores que son motores de desarrollo además de explotar la diferenciación que nos ha generado la diversidad en la cual nos desenvolvemos.*

*Para el desarrollo de la Política Institucional, se han establecido tres grandes compromisos que orienten la labor del ITP Red CITE; asimismo con el propósito de orientar a la gestión institucional para su planeamiento a mediano y largo plazo se detalla a continuación los lineamientos de la política institucional.*

### 1.1. Lineamientos de Política Institucional

- *Obtener, difundir y fomentar la aplicación de soluciones tecnológicas para la producción nacional: Esto implica poner a disposición de las unidades productivas, la tecnología y los servicios que necesitan para que incrementen su productividad, calidad y competitividad. La “obtención” está relacionada con el desarrollo de investigación aplicada, la validación y el empaquetamiento de tecnología, mientras que la difusión y el fomento están relacionados con la transferencia tecnológica, así como la absorción y adopción de tecnología, desarrollo e innovación por parte de las unidades productivas.*
- *Dirigir, coordinar o articular el sistema de servicios tecnológicos productivos: Al hablar del sistema abarca más allá del ITP Red CITE, ya que no son los únicos que obtienen y proveen elementos, insumos, recursos necesarios para la mejora del sector productivo. En ese marco implica la construcción, el desarrollo y la gestión del sistema, en el que unos de los principales actores son los CITE dirigidos por el ITP, pero donde también existen un conjunto de Ministerios, entidades de soporte e instituciones encargadas de generar políticas públicas, institutos de investigación, universidades, IST, cooperativas, ONG y gremios empresariales.*
- *Articular a los usuarios con los servicios tecnológicos: Enfocado en la generación de puentes para que las unidades productivas, sin ningún tipo de discriminación, accedan a los diversos servicios ofrecidos por el ITP Red CITE, considerando el aprovechamiento de todos los instrumentos que son parte del sistema de servicios tecnológicos de forma específica y del SINACYT. “Fomentar la adopción y la capacidad de absorción de tecnologías para la innovación en las unidades productivas mediante servicios tecnológicos y de innovación accesibles, oportunos, pertinentes y ambientalmente sostenibles, y de forma articulada con el sector productivo y el ecosistema de CTI”*

### 1.3. Población objetivo

El Instituto Tecnológico de la Producción tiene establecido sus competencias institucionales en el capítulo II del Decreto Legislativo N° 1451, el que se indica que:

*Artículo 2.- El ITP tiene competencia en materia de investigación, desarrollo, innovación, adaptación, transformación y transferencia tecnológica, a fin de contribuir al incremento de la competitividad, productividad y calidad de las empresas y los sectores productivos, fomentando el aprovechamiento racional de los recursos del sector producción. Asimismo, promueve el consumo*

*de recursos hidrobiológicos, productos agroindustriales y otros productos industriales de competencia del sector producción; y, cuando fuera necesario, la comercialización y distribución de los mismos.*

Asimismo, para el fortalecimiento de los servicios tecnológicos que brinda el Estado a las MIPYME, en el artículo 45° del Decreto de Urgencia N° 013 – 2020, se estableció que se brinde atención integral de las cadenas productivas por parte de la red CITE, así como se precisa el público objetivo a atender:

*45.2. El Instituto Tecnológico de la Producción– ITP y los CITE brindan servicios, investigan y realizan intervenciones que generen valor desde la fase de provisión de insumos y materias primas, de acuerdo a la naturaleza de la cadena productiva a la cual atienden y siempre que ello contribuya a la mejora de los procesos productivos y/o de transformación que se requieran.  
[...]*

*45.4. En el marco de lo establecido en el Decreto Legislativo N° 1228, Decreto Legislativo de Centros de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica – CITE, y sus normas reglamentarias y complementarias, la población objetivo de la intervención de la Red de CITE está constituida por las unidades productivas formales, entendiendo por tales a: i) organizaciones bajo cualquier forma empresarial contemplada en la legislación vigente, incluyendo, asociaciones y cooperativas, y ii) personas naturales con negocio. Las unidades productivas formales deben contar con Registro Único de Contribuyentes (RUC) activo y habido, respectivamente; y, preferentemente dichas unidades productivas formales deben tener ventas anuales no mayores a 2300 UIT.*

*45.5 Cuando corresponda, los CITE, contribuyen, coordinan y facilitan las intervenciones y la prestación de servicios y actividades de las entidades en los tres niveles de gobierno, en materia de innovación productiva y transferencia tecnológica, en todas las fases de la cadena productiva, con el fin de ampliar la escala y mejorar la eficiencia de las intervenciones del Estado en la materia.*

Así mismo, en el marco del Decreto Legislativo N° 1228, el ITP también brinda servicios tecnológicos a aquellas unidades productivas conformadas por personas naturales que desarrolla una actividad productiva de manera individual o asociada, así como de aquellas que requieren un servicio tecnológico y que proyecta formar una empresa.

En el caso de la Academia, Gobiernos Regionales, Centros de Investigación, entre otros similares son atendidos de acuerdo a sus necesidades, bajo la intervención por demanda

#### 1.4. Resultados que se busca lograr en el horizonte del PEI

El ITP, como un organismo técnico especializado del Ministerio de la Producción, que contribuye a la mejora de la productividad, calidad y rentabilidad de las empresas a través de la provisión de servicios de investigación, desarrollo, innovación, adaptación, transformación y transferencia tecnológica ambientalmente sostenibles y accesibles, en coordinación con entidades de soporte productivo y del ecosistema de CTI (Ciencia Tecnología e Innovación). En ese sentido, busca lograr en el horizonte del PEI 2023 - 2027 son los siguientes:

- ❖ **OEI.01:** Incrementar el nivel de adopción de productos y procesos productivos nuevos o mejorados en las unidades productivas atendidas por los CITE.
- ❖ **OEI.02:** Impulsar el salto tecnológico y la aparición de nuevas industrias conexas en las cadenas productivas.
- ❖ **OEI.03:** Promover el mercado privado de servicios tecnológicos en particular la infraestructura de la calidad y los servicios de soporte productivo en las cadenas productivas atendidas por los CITE.
- ❖ **OEI.04:** Fortalecer la gestión Institucional.
- ❖ **OEI.05:** Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres.

**Cuadro N° 02: Objetivos Estratégicos Institucionales del PEI**

OEI/AEI		Nombre del Indicador	Horizonte del PEI					Unidad Orgánica Responsable
Código	Descripción		2023	2024	2025	2026	2027	
OEI.01	Incrementar el nivel de adopción de productos y procesos productivos nuevos o mejorados en las unidades productivas atendidas por los CITE	Porcentaje de unidades productivas que han logrado colocar un producto nuevo o mejorado en el mercado, luego de ser atendidas por los CITE con servicios de diseño y desarrollo de producto	78.7%	79.5%	80.4%	81.2%	82.1%	Dirección de Seguimiento y Evaluación
		Porcentaje de unidades productivas que han mejorado la eficiencia de sus procesos productivos luego de ser atendidas por los CITE con servicios de asistencia técnica	86.2%	86.7%	87.2%	87.7%	88.2%	Dirección de Seguimiento y Evaluación
OEI.02	Impulsar el salto tecnológico y la aparición de nuevas industrias conexas en las cadenas productivas	Número de problemas y oportunidades aprovechadas atendidos con proyectos de I+D+i concluidos con apoyo de los CITE	19	21	23	25	27	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica
OEI.03	Promover el mercado privado de servicios tecnológicos en particular la infraestructura de la calidad y los servicios de soporte productivo en las cadenas productivas atendidas Impulsar el salto tecnológico y la aparición de nuevas industrias conexas en las cadenas productivas	Número de unidades prestadoras de servicio tecnológico y de innovación de gestión privada calificadas para operar como CITE privado en el año N, que cuenten con infraestructura de calidad o capacidad de servicios de soporte productivo	21	22	23	24	25	Dirección de Estrategia, Desarrollo, y Fortalecimiento de los CITE
OEI.04	Fortalecer la gestión institucional	Índice de modernización institucional (combinación del cumplimiento de los indicadores de las acciones estratégicas).	0.78%	0.78%	0.87%	0.96%	0.97%	Secretaría General
OEI.05	Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres	Porcentaje de riesgos en el ITP Red CITE que han sido reducidos	25%	35%	45%	55%	60%	Oficina de Gestión de Recursos Humanos

Fuente: Plan Estratégico Institucional 2023 – 2027 del ITP

### 1.5. OEI y AEI priorizados

El PEI 2023-2027 del ITP, cuenta con cinco (5) Objetivos Estratégicos Institucionales (OEI), de los cuales tres (3) son de tipo I referidos al cumplimiento de la misión del ITP y dos (2) de tipo II que son transversales y son el soporte y apoyo para el logro de estos; así como la gestión de riesgos de desastres. En ese sentido, se prioriza tres (3) OEI que son de tipo I, los cuales cuentan con cinco Acciones Estratégicas Institucionales (AEI). En el cuadro siguiente se muestran los OEI y sus AEI priorizadas.

**Cuadro N° 03: Objetivos Estratégicos Institucionales y Acciones Estratégicas Institucionales priorizadas**

OEI		AEI		Unidad Orgánica Responsable
Código	Descripción	Código	Descripción	
OEI.01	Incrementar el nivel de adopción de productos y procesos productivos nuevos o mejorados en las unidades productivas atendidas por los CITE	AEI.01.01	Servicios tecnológicos para la mejora de la calidad, acceso al mercado y adopción de procesos mejorados para las unidades productivas atendidas por los CITE	Dirección de Seguimiento y Evaluación
		AEI.01.02	Servicios tecnológicos y de innovación articulados con Red CITE y otros actores vinculados para las unidades productivas	Dirección de Seguimiento y Evaluación
		AEI.01.03	Servicios de introducción en la innovación a las unidades productivas, con la finalidad de diferenciar, sofisticar y maximizar eficiencias en su oferta para las unidades productivas	Dirección de Seguimiento y Evaluación
OEI.02	Impulsar el salto tecnológico y la aparición de nuevas industrias conexas en las cadenas productivas	AEI.02.01	Producción de I+D+i articulada con diversos agentes del sector público y privado para las unidades productivas	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica
OEI.03	Promover el mercado privado de servicios tecnológicos en particular la infraestructura de la calidad y los servicios de soporte productivo en las cadenas productivas atendidas por los CITE	AEI.03.01	Proveedores de servicios tecnológicos identificados en las cadenas productivas para las unidades productivas	Dirección de Operaciones

Fuente: Plan Estratégico Institucional 2023 – 2027

### 1.6. Unidades ejecutoras que conforman el pliego

El ITP es Pliego y sólo cuenta con una Unidad Ejecutora: 000194 - Instituto Tecnológico de la Producción – ITP.

### III. ANÁLISIS DE IMPLEMENTACIÓN DE LOS OBJETIVOS ESTRATÉGICOS INSTITUCIONALES (OEI)

La Guía de Seguimiento y Evaluación de Políticas y Planes del SINAPLAN establece el nivel de cumplimiento de los logros esperados, en función de rangos que van desde el 0% al 100%, lo que se muestra gráficamente en la siguiente tabla semaforizada del cumplimiento de los logros esperados.

**Gráfico N° 03: Nivel de cumplimiento de logros**



Fuente: Guía de Seguimiento y Evaluación de Políticas y Planes del SINAPLAN

Al respecto, en el siguiente cuadro se muestra el nivel de cumplimiento de logros esperados alcanzados en el año 2024 de los cinco (5) objetivos estratégicos institucionales descritos en el PEI 2023 – 2027 y sus indicadores.

**Cuadro N° 04: Logros de OEI e indicadores según nivel de cumplimiento**

Año 2024	[95% – 100%]	[75% - 95%>	[0% – 75%>	Total
Objetivos estratégicos institucionales (OEI)	2	1	2	5
Indicadores de OEI	2	2	2	6

Fuente: Elaborado en base a información del aplicativo de CEPLAN.

En relación al cumplimiento de logros de los OEI, del cuadro anterior, se tiene que dos (2) OEI tuvieron un logro en el rango entre [95%– 100%], es decir, muy próximo al resultado deseado, mientras que, un (1) OEI muestra un logro mayor al 75% pero inferior al 95%, mientras que, existen dos (2) OEI que muestran resultados por debajo del 75% del logro esperado. En particular, para determinar el cumplimiento de OEI, que contienen más de un (1) indicador, este se calcula como un promedio ponderado de las ratios de cumplimiento de cada uno de sus indicadores<sup>2</sup>; en el caso que el OEI tuviese un solo indicador, el cumplimiento del OEI es igual al cumplimiento del indicador.

En el caso de los indicadores de los OEI, dos (2) indicadores reflejan cumplimiento de los logros esperados o desempeño muy próximo al esperado ( $\geq 95\%$ ), dos (2) reflejan desvíos desfavorables

<sup>2</sup> Según la Guía de Seguimiento y Evaluación de políticas y planes del SINAPLAN, el peso que recibe cada indicador depende de su grado de relevancia. Los indicadores se clasifican por su grado de relevancia, lo que afecta el peso que se les asigna. Los grados de relevancia son: R = 1: Muy relevante, R = 2: Relevante y, R = 3: Menos relevante.

moderados entre el valor obtenido respecto al logro esperado ([75%--95%>, y dos (2) indicadores reflejan desvíos desfavorables altos entre el valor obtenido respecto al logro esperado ([0%-75%>).

A continuación, se presenta el nivel de implementación alcanzado por los objetivos estratégicos institucionales medidos en base al avance de sus indicadores, del año 2024:

**Cuadro N° 05 Avance de indicadores de OEI del PEI, año 2024**

Objetivo Estratégico Institucional	Nombre del Indicador	Prog. Anual (a)	Valor Obtenido (b)	Avance % (b) / (a)	% de avance ajustado (1)
Incrementar el nivel de adopción de productos y procesos productivos nuevos o mejorados en las unidades productivas atendidas por los CITE	Porcentaje de unidades productivas que han logrado colocar un producto nuevo o mejorado en el mercado, luego de ser atendidas por los CITE con servicios de diseño y desarrollo de producto	79.5%	65.5%	82.4%	82.4% 
	Porcentaje de unidades productivas que han mejorado la eficiencia de sus procesos productivos luego de ser atendidas por los CITE con servicios de asistencia técnica	86.7%	66.4%	76.5%	76.5% 
Impulsar el salto tecnológico y la aparición de nuevas industrias conexas en las cadenas productivas	Número de problemas y oportunidades aprovechadas atendidos con proyectos de I+D+i concluidos con apoyo de los CITE	21	3	14.3%	14.3% 
Promover el mercado privado de servicios tecnológicos en particular la infraestructura de la calidad y los servicios de soporte productivo en las cadenas productivas atendidas por los CITE	Número de unidades prestadoras de servicio tecnológico y de innovación de gestión privada calificadas para operar como CITE privado en el año N, que cuenten con infraestructura de calidad o capacidad de servicios de soporte productivo	22	13	59.1%	59.1% 
Fortalecer la gestión institucional	Índice de modernización institucional (combinación del cumplimiento de los indicadores de las acciones estratégicas)	0.78	0.75	96.5%	96.5% 
Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres	Porcentaje de riesgos en el ITP Red CITE que han sido reducidos	35.0%	50.0%	142.9%	100.0% 

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100.

### 3.1. Valoración de desempeño del PEI

### 3.2. Análisis de logros de los OEI

A continuación, se describe y analiza el proceso de implementación de los objetivos estratégicos institucionales del PEI 2023-2027, del periodo que comprende al año 2024:

#### 3.2.1. Análisis de los productos del OEI

***OEI.01. Incrementar el nivel de adopción de productos y procesos productivos nuevos o mejorados en las unidades productivas atendidas por los CITE***

El Objetivo Estratégico Institucional OEI.01 “Incrementar el nivel de adopción de productos y procesos productivos nuevos o mejorados en las unidades productivas atendidas por los CITE” tiene dos (2) indicadores cuya medición se encuentra a cargo de la Dirección de Seguimiento y Evaluación. El avance de los indicadores del OEI se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 06 Avance de Indicadores del OEI.01**

Nombre del Indicador	Unidad de medida	Sentido esperado	Logro esperado 2024	Valor alcanzado anual	% de Avance	% de avance ajustado (1)	Unidad orgánica responsable
Porcentaje de unidades productivas que han logrado colocar un producto nuevo o mejorado en el mercado, luego de ser atendidas por los CITE con servicios de diseño y desarrollo de producto	Porcentaje	Ascendente	79.5%	65.5%	82.4%	82.4%	Dirección de Seguimiento y Evaluación
Porcentaje de unidades productivas que han mejorado la eficiencia de sus procesos productivos luego de ser atendidas por los CITE con servicios de asistencia técnica	Porcentaje	Ascendente	86.7%	66.4%	76.5%	76.5%	Dirección de Seguimiento y Evaluación

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024.

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100.

- **Indicador:** Porcentaje de unidades productivas que han logrado colocar un producto nuevo o mejorado en el mercado, luego de ser atendidas por los CITE con servicios de diseño y desarrollo de producto.
  - Este indicador alcanzó un 65.5% de cumplimiento lo que resulta de un avance del 82.4% con relación a la meta prevista. Para ello, los CITE brindaron servicios de diseño y desarrollo de prototipo y/o producto para la elaboración de prototipos y/o productos nuevos o mejorar aquellos que ya se encuentran disponibles en el mercado para las unidades productivas.
  - Para la medición de este indicador, se ha tomado en consideración los siguientes servicios especializados brindados por los CITE:
    - Diseño y desarrollo de prototipos y productos nuevos.
    - Mejora de productos existentes en el mercado.
    - Apoyo en diseño, modelaje y adecuación de productos a la demanda del mercado.
  - Para el desarrollo de la medición del indicador:
    - Se aplicó una encuesta a las unidades productivas atendidas.
    - La medición se basó en el marco del “Modelo Conceptual para la programación y ejecución de servicios del ITP<sup>3</sup>”.
    - Se recolectó información sobre el trabajo de campo y las declaraciones de las empresas beneficiadas.
  - Respecto a las medidas adoptadas, se plantea las siguientes:
    - Registro de los productos desarrollados en conjunto.
    - Verificación del cumplimiento de normas sectoriales, conforme a las resoluciones de creación de cada CITE.
    - Aseguramiento de la introducción adecuada de los productos al mercado.
- **Porcentaje de unidades productivas que han mejorado la eficiencia de sus procesos productivos luego de ser atendidas por los CITE con servicios de asistencia técnica**

<sup>3</sup> Aprobado con Resolución Ejecutiva N° 042-2021-ITP/DE, disponible en la siguiente dirección: <https://www.gob.pe/institucion/itp/normas-legales/1947833-42-2021-itp>.

- El indicador cuenta con un cumplimiento del 66.4%, lo que resulta de un avance de 76.5% en relación de la meta prevista.
- Gracias a un diagnóstico adecuado realizado por los CITE, se lograron implementar tecnologías y prácticas eficientes a través de asistencias técnicas, permitiendo:
  - o Redefinir y reestructurar los procesos productivos conforme a la normativa vigente.
  - o Corregir brechas técnico-productivas detectadas en las unidades productivas.
  - o Optimizar la gestión de operaciones, generando mayor eficiencia y calidad en los procesos.
- En particular, el servicio de asistencia técnica<sup>4</sup> está dirigido a resolver problemas de las Unidades Productivas, entre ellos los de optimización y mejora de gestión de operaciones, lo que genera por tanto eficiencia y mejora en sus procesos productivos.
- Entre las medidas adoptadas; se interviene con asistencias técnicas personalizadas de diferente nivel de complejidad para optimizar los procesos productivos, reduciendo los costos de producción y mejorando el uso de los recursos brindándole valor agregado a los mismos.

***OEI.02. Impulsar el salto tecnológico y la aparición de nuevas industrias conexas en las cadenas productivas***

El Objetivo Estratégico Institucional OEI.02 “**Impulsar el salto tecnológico y la aparición de nuevas industrias conexas en las cadenas productivas**” tiene un (1) indicador cuya medición se encuentra a cargo de la Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica. El avance del indicador del OEI se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 07 Avance de Indicadores del OEI.02**

Nombre del Indicador	Unidad de medida	Sentido esperado	Logro esperado 2024	Valor alcanzado anual	% de Avance	% de avance ajustado (1)	Unidad orgánica responsable
Número de problemas y oportunidades aprovechadas atendidos con proyectos de I+D+i concluidos con apoyo de los CITE	Número	Ascendente	21	3	14.3%	14.3%	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024.

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100.

- **Indicador:** Número de problemas y oportunidades aprovechadas atendidos con proyectos de I+D+i concluidos con apoyo de los CITE.
- El indicador presenta un avance del 14,3% respecto a la meta establecida. Esto se traduce en la culminación de tres proyectos de I+D+i durante el año 2024 y cuyos resultados abordaron o resolvieron los problemas u oportunidades previamente identificadas, conforme a los objetivos establecidos.
- Dichos proyectos fueron financiados por PROCICIENCIA mediante los siguientes contratos:
  - o Contrato N° PE501079270-2022-PROCICIENCIA
  - o Contrato N° 055-2021-PROCICIENCIA
  - o Contrato N° 046-2021-PROCICIENCIA
  - En el siguiente cuadro se detalla la relación de los proyectos referidos:

<sup>4</sup> De acuerdo al Marco Conceptual de Servicios del ITP (disponible en la siguiente dirección web: <https://www.gob.pe/institucion/itp/normas-legales/1947833-42-2021-itp>)

Cuadro N° 08 Valoración de resultados obtenidos de los proyectos ejecutados

Ítem	Descripción
Nombre del proyecto	<b>“Caracterización y diferenciación de dos complejos de especies forestales maderables mediante la dendrología, anatomía de la madera y propiedades físicas con fines de uso comercial y sostenible en la región Loreto”</b>
Entidad proponente	CITE Forestal Maynas - Laboratorio de Anatomía y Propiedades Físicas de la Madera
Resultados del proyecto atendieron o solucionaron el problema u oportunidad identificado	Los resultados obtenidos en esta investigación representan herramientas importantes para los diversos actores de la cadena productiva forestal maderable, pues se ha generado información relevante desde la fase del censo forestal, hasta la transformación y uso del recurso maderable en la relación industria/consumidor, así como otros actores encargados de la fiscalización del recurso forestal. Asimismo, el presente estudio puede ser replicado para otros grupos de especies forestales que comparten la misma denominación común o comercial, lo cual afecta significativamente el desarrollo de la industria forestal.
Nombre del proyecto	<b>"Desarrollo de calzado con residuos de fibra gruesa y caña de azúcar"</b>
Entidad proponente	CITE Cuero y Calzado Trujillo
Resultados del proyecto atendieron o solucionaron el problema u oportunidad identificado	El proyecto ha demostrado un gran nivel de innovación tecnológica al crear un calzado con materiales reciclados y orgánicos que cumplen con estándares internacionales de calidad (NTP-ISO 20871, NTP-ISO 17707 y NTP ISO 17708:2006). También se ha desarrollado un paquete tecnológico que incluye manuales y documentos necesarios para solicitar patentes. Este enfoque no solo mejora los procesos de fabricación, sino que también asegura que el calzado sea duradero y resistente.
Nombre del proyecto	<b>Utilización de la oleoresina de <i>Cúrcuma longa</i> L de la Región Loreto, obtenida mediante extracción con fluidos supercríticos, como insumo para la elaboración de 3 productos alimentarios que brinden un mayor valor agregado a la cúrcuma y que aporten un efecto anti glicémico para las personas que padecen diabetes.</b>
Entidad proponente	ITP / DIDITT
Resultados del proyecto atendieron o solucionaron el problema u oportunidad identificado	Con la ejecución del proyecto se ha logrado la optimización de la extracción con CO2 y también una técnica por maceración económica, obteniendo un producto alimenticio con actividad antidiabética, denominada mezcla instantánea de cúrcuma, el cual luego de realizar el escalamiento del producto, podría ser ofrecida a las empresas del rubro. A partir del producto obtenido se tiene los procedimientos para 3 formulaciones de alimentos funcionales con efecto antidiabético y antioxidante. Como logros adicionales se tiene: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adquisición de equipos de secador por aspersion y ultrasonido.</li> <li>- Plan de negocios y paquete tecnológico para obtención de oleoresina de cúrcuma con 30-33 % de curcuminoides</li> <li>- Trámite solicitud de patente “Composiciones de polvo instantáneo en base a cúrcuma” presentada a Indecopi Exp N°:003135/ 2023.</li> </ul>

Fuente: Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica

**OEI.03. Promover el mercado privado de servicios tecnológicos en particular la infraestructura de la calidad y los servicios de soporte productivo en las cadenas productivas atendidas por los CITE**

El Objetivo Estratégico Institucional OEI.03 “Promover el mercado privado de servicios tecnológicos en particular la infraestructura de la calidad y los servicios de soporte productivo en las cadenas productivas atendidas por los CITE” tiene un (1) indicador cuya medición se encuentra a cargo de la Dirección de Estrategia, Desarrollo, y Fortalecimiento de los CITE. El avance del indicador del OEI se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 09 Avance de Indicadores del OEI 03**

Nombre del Indicador	Unidad de medida	Sentido esperado	Logro esperado 2024	Valor alcanzado anual	% de Avance	% de avance ajustado (1)	Unidad orgánica responsable
Número de unidades prestadoras de servicio tecnológico y de innovación de gestión privada calificadas para operar como CITE privado en el año N, que cuenten con infraestructura de calidad o capacidad de servicios de soporte productivo	Número	Ascendente	22	13	59.1%	59.1%	Dirección de Estrategia, Desarrollo, y Fortalecimiento de los CITE

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024.

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100.

- **Indicador:** Número de unidades prestadoras de servicio tecnológico y de innovación de gestión privada calificadas para operar como CITE privado en el año N, que cuenten con infraestructura de calidad o capacidad de servicios de soporte productivo.
- Este indicador cuenta con un avance del 59.1% con relación a la meta prevista; al cierre del año 2024, se cuenta con 13 CITE privados calificados, a continuación, el listado:
  - CITE cafés especiales PERHUSA
  - CITE Agroindustrial Piura
  - CITE Agropecuario CEDEPAS Norte
  - CITE Papa y otros cultivos andinos ADER'S
  - CITE Marketing Mercadeando S.A
  - CITE Logística GS1
  - CITE Acuícola UPCH
  - CITE Materiales PUCP
  - CITE Agroindustrial café Central de Organizaciones Productoras de Café y Cacao del Perú - Café Perú
  - CITE Energía Silicon Technology
  - CITE Minería y medio ambiente Ayuda que Vale Oro APCAQV
  - CITE Café y cultivos asociados CECOVASA
  - CITE Agroindustrial Apurímac.
- De otra parte, durante el año en evaluación, al no cumplir con su objeto de calificación, el ITP retiró la calificación para operar como CITE privado a los siguientes CITE:
  - CITE Operaciones MR&T – Aprobado en Consejo Directivo de ITP, Resolución Ejecutiva N° 000089-2024-ITP/DE
  - CITE Minería y medio ambiente -CETEMIN – Aprobado en Consejo Directivo de ITP, Resolución Ejecutiva N° 000088-2024-ITP/DE
  - CITE Agroindustrial DANPER - Aprobado en Consejo Directivo de ITP, Resolución Ejecutiva N° 000096-2024-ITP/DE
  - CITE Privado Tecnología e Industrias Creativas - Aprobado en Consejo Directivo de ITP, Resolución Ejecutiva N° 000097-2024-ITP/DE

- Respecto a las medidas adoptadas, se brindaron doce (12) asistencias técnicas a diversas entidades interesadas en iniciar procesos de calificación como CITE privado. Como resultado, se recibieron un total de cuatro (04) propuestas para la evaluación de ingreso de nuevas entidades privadas con el objetivo de operar como CITE privado. Sin embargo, ninguna de estas entidades logró cumplir con los requisitos necesarios para ser calificada como tal.
- Frente a esta situación, se tiene previsto evaluar mejoras al instrumento del ITP utilizado para la evaluación del ingreso de nuevos operadores de servicios tecnológicos como CITE privado. Esta evaluación se basará en la revisión de los procedimientos internos del ITP y en su actual gestión.
- Finalmente, se plantea desarrollar acciones de difusión enfocadas en los beneficios que representa para las entidades privadas obtener la calificación como CITE y formar parte de la Red CITE.

#### OEI.04. Fortalecer la gestión institucional

El Objetivo Estratégico Institucional OEI.04 “**Fortalecer la gestión institucional**” tiene un (1) indicador cuya medición se encuentra a cargo de la Secretaría General. El avance del indicador del OEI se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 10 Avance de Indicadores del OEI 04**

Nombre del Indicador	Unidad de medida	Sentido esperado	Logro esperado 2024	Valor alcanzado anual	% de Avance	% de avance ajustado (1)	Unidad orgánica responsable
Índice de modernización institucional (combinación del cumplimiento de los indicadores de las acciones estratégicas)	Índice	Ascendente	0.78	0.75	96.5%	96.5%	Secretaría General

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024.

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100.

➤ **Indicador:** Índice de modernización institucional.

- El indicador muestra un cumplimiento de 0.75 en el índice de modernización de la gestión institucional lo que representa un avance del 96.5 % respecto a la meta prevista para el año de evaluación.
- Respecto al indicador, su resultado se calcula del promedio ponderado de 10 indicadores de acciones estratégicas institucionales del OEI.04, el valor alcanzado de estos indicadores se muestra a continuación:

**Cuadro N° 11 Valor alcanzado anual de indicadores ponderados del OEI 04**

ID AEI	ID Indicador	Nombre del Indicador	Unidad de medida	% de avance ajustado (1)
AEI.04.01	IND.01.AEI.04.01	Porcentaje de implementación de los productos establecidos en el tránsito al Régimen del Servicio Civil	Porcentaje	98%
AEI.04.01	IND.02.AEI.04.01	Porcentaje de personal que se ha beneficiado mediante capacitaciones del Plan de Desarrollo de las Personas - PDP	Porcentaje	100%
AEI.04.01	IND.03.AEI.04.01	Porcentaje de satisfacción en la encuesta de clima laboral	Porcentaje	100%

ID AEI	ID Indicador	Nombre del Indicador	Unidad de medida	% de avance ajustado (1)
AEI.04.02	IND.01.AEI.04.02	Porcentaje de proyectos de transformación digital implementados en el ITP Red CITE al año N desde el año base	Porcentaje	78%
AEI.04.03	IND.01.AEI.04.03	Porcentaje de avance en el mantenimiento de los activos adquiridos como inversión pública de la Red CITE para la atención oportuna al ciudadano y agente productivo	Porcentaje	75%
AEI.04.04	IND.01.AEI.04.04	Porcentaje de CITE que cuentan con información comercial en sus cadenas productivas	Porcentaje	100%
AEI.04.05	IND.01.AEI.04.05	Porcentaje de procesos implementados con Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001 en el ITP Red CITE al año N	Porcentaje	100%
AEI.04.05	IND.02.AEI.04.05	Porcentaje de documentos electrónicos en el ITP Red CITE en el año N	Porcentaje	100%
AEI.04.05	IND.03.AEI.04.05	Porcentaje de subseries documentales del ITP actualizadas en el año N	Porcentaje	65%
AEI.04.10	IND.01.AEI.04.10	Porcentaje de implementación del Modelo de Integridad en el ITP	Porcentaje	100%

Fuente: Plan Estratégico Institucional 2023 – 2027 del ITP, Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100.

- Entre los principales avances que se han obtenido para este indicador podemos mencionar a:
  - o En el marco del Plan de Desarrollo de Personas, se capacitó a un total de 350 colaboradores del ITP Red CITE, lo que refleja el firme compromiso de los colaboradores y su disposición para seguir perfeccionando sus habilidades.
  - o A lo largo de 2024, 13 CITE han logrado recopilar información comercial sobre las cadenas productivas que atienden, destacándose los siguientes:
    - CITE Productivo San Martín
    - CITE Productivo Pucallpa
    - CITE Cuero Calzado Trujillo
    - CITE Forestal Pucallpa
    - CITE Agroindustrial Oxapampa
    - CITE Pesquero Ilo
    - CITE Agroindustrial Chavimochic
    - CITE Acuícola Puno
    - CITE Textil Camélidos Arequipa
    - CITE Cuero Calzado Arequipa
    - CITE Pesquero Callao
    - CITE Textil Puno
    - CITE Agroindustrial Huallaga
  - o En cuanto a la implementación de procesos con el Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001, en 2024 se certificaron 5 procesos clave:
    - Capacitación
    - Asistencia Técnica
    - Ensayo de Laboratorio
    - Formulación de Proyectos de I+D+i y CCL.

Esta certificación se alcanzó en los CITE Agroindustrial Ica, CITE Agroindustrial Oxapampa, CITE Agroindustrial Majes y CITE Agroindustrial Chavimochic.

- El ITP alcanzó un Índice de Cumplimiento de Proceso (ICP) de 1.66 en las etapas 1 y 2.

**OEI.05. Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres**

El Objetivo Estratégico Institucional OEI.05 “**Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres**” tiene un (1) indicador cuya medición se encuentra a cargo de la Oficina de Gestión de Recursos Humanos. El avance del indicador del OEI se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 12 Avance de Indicadores del OEI 05**

Nombre del Indicador	Unidad de medida	Sentido esperado	Logro esperado 2024	Valor alcanzado anual	% de Avance	% de avance ajustado (1)	Unidad orgánica responsable
Porcentaje de riesgos en el ITP Red CITE que han sido reducidos	Porcentaje	Ascendente	35.0%	50.0%	142.9%	100%	Oficina de Gestión de Recursos Humanos

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al 2024.

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100.

- **Indicador:** Porcentaje de riesgos en el ITP Red CITE que han sido reducidos.
- El indicador muestra un cumplimiento del 50% lo que representa un avance anual de 143% respecto a la meta prevista para el año 2024.
- Se han identificado los peligros y riesgos en el ITP red CITE conformando una matriz que permite monitorear los avances en cuanto a cumplimiento de su reducción y continuar con el seguimiento respectivo.
- Los riesgos identificados para el año 2024, se encuentran listados a continuación:
  - Riesgos sismos
  - Riesgos incendios
  - Riesgos lluvias
  - Riesgos tsunamis
  - Riesgo heladas
  - Riesgos explosión volcánica
  - Riesgo Atentado Terrorista
  - Riesgo Conmoción social
  - Riesgo Ataque Informático
  - Riesgo FEN
  - Riesgo La Niña
  - Riesgo Friaje
- Del total de riesgos identificados, se ha logrado reducir los siguientes riesgos:
  - Sismos
  - Incendios
  - Lluvias
  - Erupción volcánica
  - Heladas
  - Tsunami

#### IV. ANÁLISIS DE IMPLEMENTACIÓN DE LAS ACCIONES ESTRATÉGICAS INSTITUCIONALES (AEI)

El nivel de la implementación de las AEI, toma en cuenta la situación de todas las AEI a través de sus indicadores al 2024, para luego profundizar en el análisis de las AEI correspondientes a los OEI priorizados en el numeral 1.5 del presente informe.

##### 4.1. Situación de las AEI al cierre del 2024

La tabla semaforizada del reporte de seguimiento anual del PEI, obtenida del aplicativo CEPLAN v.01, definen tres (3) niveles de cumplimiento de los indicadores de las AEI, (ver gráfico 3). Así mismo, el resultado de las dieciséis (16) acciones estratégicas institucionales evaluadas al año 2024, se aprecia en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 13: Nivel de cumplimiento de las AEI e indicadores, año 2024**

Año 2024	[95 – 100]	[75 - 95>	[0 - 75>	Total
Acciones estratégicas institucionales (AEI)	10	3	3	16
Indicadores de AEI	19	2	4	25

Fuente: Elaborado en base a información del aplicativo de CEPLAN.

Respecto del cumplimiento de las AEI, de las dieciséis (16) AEI que contiene el PEI 2023-2027, diez (10) AEI tienen un nivel de implementación  $\geq 95\%$ , tres (3) AEI un nivel de implementación entre  $[75\% - 95\%>$ , tres (3) AEI muestran un nivel de implementación  $[0\% - 75\%>$ . En particular, para determinar el cumplimiento de las AEI, que contienen más de un (1) indicador, este se calcula como un promedio ponderado de las ratios de cumplimiento de cada uno de sus indicadores<sup>5</sup>; en el caso que la AEI tuviese un solo indicador, el cumplimiento de la AEI es igual al cumplimiento del indicador

Respecto de los indicadores de las AEI, de los veinte y cinco (25) indicadores que se muestran, diecinueve (19) indicadores reflejan cumplimiento de los logros esperados muy próximo al esperado ( $\geq 95\%$ ); dos (2) reflejan desvíos desfavorables moderados entre el valor obtenido respecto al logro esperado ( $[75\% - 95\%>$ , y cuatro (4) reflejan desvíos desfavorables altos entre el valor obtenido respecto al logro esperado ( $[0\% - 75\%>$ ).

A continuación, se presenta el nivel de implementación alcanzado de las AEI en base al avance de sus indicadores, al año 2024:

<sup>5</sup> Según la Guía de Seguimiento y Evaluación de políticas y planes del SINAPLAN, el peso que recibe cada indicador depende de su grado de relevancia. Los indicadores se clasifican por su grado de relevancia, lo que afecta el peso que se les asigna. Los grados de relevancia son: R = 1: Muy relevante, R = 2: Relevante y, R = 3: Menos relevante

**Cuadro N° 14: Avance de la implementación de las AEI, año 2024**

ID AEI	Acción Estratégica Institucional	Nombre del Indicador	Prog. Anual (a)	Valor Obtenido (b)	Avance % (b) / (a)	% de avance ajustado (1)	
<b>OEI 01: Incrementar el nivel de adopción de productos y procesos productivos nuevos o mejorados en las unidades productivas atendidas por los CITE</b>							
AEI.01.01	Servicios tecnológicos para la mejora de la calidad, acceso al mercado y adopción de procesos mejorados para las unidades productivas atendidas por los CITE	Porcentaje de unidades productivas que reciben servicios de diseño y desarrollo de producto, asistencia técnica, soporte productivo, ensayos de laboratorio y servicios de promoción de la investigación, desarrollo y gestión de la innovación	9.0%	30.1%	334.2%	100.0%	
		Porcentaje de unidades productivas satisfechas con el servicio de asistencia técnica entregado por los CITE	74.7%	88.7%	118.7%	100.0%	
		Porcentaje de unidades productivas satisfechas con el servicio de diseño y desarrollo de productos entregado por los CITE	80.1%	79.8%	99.6%	99.6%	
		Porcentaje de unidades productivas nuevas que recibieron servicios de mediana y/o alta complejidad por los CITE	72.2%	57.7%	79.9%	79.9%	
AEI.01.02	Servicios tecnológicos y de innovación articulados con Red CITE y otros actores vinculados para las unidades productivas	Porcentaje de unidades productivas que vuelven a solicitar los servicios tecnológicos de mediana y alta complejidad de los CITE en el año N	23.9%	26.1%	109.4%	100.0%	
AEI.01.03	Servicios de introducción en la innovación a las unidades productivas, con la finalidad de diferenciar, sofisticar y maximizar eficiencias en su oferta para las unidades productivas	Porcentaje de unidades productivas que reciben servicios de desarrollo de producto con respecto al total de servicios de diseño y desarrollo de productos	76.7%	73.8%	96.2%	96.2%	
<b>OEI 02: Impulsar el salto tecnológico y la aparición de nuevas industrias conexas en las cadenas productivas</b>							
AEI.02.01	Producción de I+D+i articulada con diversos agentes del sector público y privado para las unidades productivas	Porcentaje de Informes de evaluación de propiedad intelectual de productos y/o procesos susceptibles de ser protegidos para las unidades productivas	34.6%	66.7%	192.7%	100.0%	
<b>OEI 03: Promover el mercado privado de servicios tecnológicos en particular la infraestructura de la calidad y los servicios de soporte productivo en las cadenas productivas atendidas por los CITE</b>							
AEI.03.01	Proveedores de servicios tecnológicos identificados en las cadenas productivas para las unidades productivas	Porcentaje de CITE que cuentan con Directorio de proveedores tecnológicos identificados por cadenas productivas, en el área de influencia del CITE	50.0%	50.0%	100.0%	100.0%	
<b>OEI 04: Fortalecer la gestión institucional</b>							

ID AEI	Acción Estratégica Institucional	Nombre del Indicador	Prog. Anual (a)	Valor Obtenido (b)	Avance % (b) / (a)	% de avance ajustado (1)	
AEI.04.01	Talento Humano con habilidades adecuadas para el desarrollo de la Red CITE	Porcentaje de implementación de los productos establecidos en el tránsito al Régimen del Servicio Civil	85.0%	83.3%	98.0%	98.0%	●
		Porcentaje de personal que se ha beneficiado mediante capacitaciones del Plan de Desarrollo de las Personas - PDP	58.0%	61.8%	106.6%	100.0%	●
		Porcentaje de satisfacción en la encuesta de clima laboral	68.0%	77.8%	114.5%	100.0%	●
AEI.04.02	Herramientas tecnológicas innovadoras para la gestión del ITP Red CITE	Porcentaje de proyectos de transformación digital implementados en el ITP Red CITE al año N desde el año base	75.0%	58.3%	77.8%	77.8%	●
AEI.04.03	Atención oportuna y de calidad para los ciudadanos y agentes productivos de las cadenas priorizadas por el ITP Red CITE	Porcentaje de avance en el mantenimiento de los activos adquiridos como inversión pública de la Red CITE para la atención oportuna al ciudadano y agente productivo	66.7%	50.0%	75.0%	75.0%	●
AEI.04.04	Información comercial articulada con diversos agentes de la cadena productiva en el ITP Red CITE	Porcentaje de CITE que cuentan con información comercial en sus cadenas productivas	50.0%	54.2%	108.3%	100.0%	●
AEI.04.05	Gestión administrativa eficaz en el manejo de los recursos del ITP Red CITE	Porcentaje de procesos implementados con Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001 en el ITP Red CITE al año N	50.0%	62.5%	125.0%	100.0%	●
		Porcentaje de documentos electrónicos en el ITP Red CITE en el año N	96.2%	96.4%	100.2%	100.0%	●
		Porcentaje de subseries documentales del ITP actualizadas en el año N	71.4%	46.6%	65.2%	65.2%	●
AEI.04.06	Centros de innovación tecnológica implementados adecuadamente para el servicio en cada cadena productiva en el ITP Red CITE	Porcentaje de implementación de la inversión proyectada para los CITE en el año base	80.0%	79.5%	99.4%	99.4%	●
AEI.04.07	CITE fortalecido para producir y/o articular investigación y desarrollo e innovación en las cadenas productivas para el ITP Red CITE	Porcentaje de personal con capacidades fortalecidas para el desarrollo de I+D+i en la Red CITE en el año N	31.8%	37.6%	118.3%	100.0%	●
		Número de métodos de laboratorios acreditados en los CITE	96	40	41.7%	41.7%	●
AEI.04.08	Información relevante para establecer demandas futuras para determinar la oferta de servicios para el ITP Red CITE	Número de estudios de vigilancia tecnológica de la Red CITE en el año N	5	22	440.0%	100.0%	●

ID AEI	Acción Estratégica Institucional	Nombre del Indicador	Prog. Anual (a)	Valor Obtenido (b)	Avance % (b) / (a)	% de avance ajustado (1)	
AEI.04.09	Agendas de investigación articuladas a las necesidades de las cadenas productivas para el ITP Red CITE	Número de productos, procesos y servicios desarrollados por ITP Red CITE vinculados a la agenda de I+D+i en el año N	26	0	0.0%	0.0%	
AEI.04.10	Implementación del Modelo de Integridad en el ITP	Porcentaje de implementación del Modelo de Integridad en el ITP	66.0%	162.0%	245.5%	100.0%	
<b>OEI 05: Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres</b>							
AEI.05.01	Cultura de prevención y resiliencia fortalecidas para el ITP Red CITE	Porcentaje de colaboradores con conocimiento en materia de Gestión del Riesgo de Desastres en el año N	45.0%	52.0%	115.5%	100.0%	
		Plan de Continuidad Operativa del ITP formulado y/o actualizado	1	1	100.0%	100.0%	

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024.

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100.

### 2.1.1. Del Plan Operativo Institucional - POI 2024

El Plan Operativo Institucional (POI) 2024 del ITP fue aprobado mediante Resolución de Consejo Directivo N° 004-2024-ITP/PCD, con eficacia anticipada desde el 03 de enero de 2024, con un presupuesto de S/ 154,896,198. En el transcurso del año 2024, el Plan Operativo Institucional del ITP, en el marco de las disposiciones señaladas en el numeral 3.2.3 “Actualización del POI” de la Guía de Planeamiento Institucional<sup>6</sup>, se ha actualizado dos (2) veces, conforme el siguiente detalle:

#### Primera Actualización del POI 2024

Mediante Resolución de Consejo Directivo N° 0011-2024-ITP/CD de fecha 27 de diciembre de 2024 se aprueba el Plan Operativo Institucional 2024 actualizado, versión 1, el cual recoge información presentada por los órganos del ITP respecto a la modificación de sus metas físicas y financieras hasta el 31 de agosto de 2024, que comprendía la programación de actividades operativas e inversiones por la suma de S/ 156,165,45.

#### Segunda actualización del POI 2024

Mediante Resolución de Consejo Directivo N° 015-2024-ITP/PCD de fecha 30 de diciembre de 2024 se aprueba el Plan Operativo Institucional 2024 actualizado, versión 2, el cual recoge información presentada por los órganos del ITP respecto a la modificación de sus metas físicas y financieras hasta el 30 de noviembre de 2024, que comprendía la programación de actividades operativas e inversiones por la suma de S/ 146,967,170<sup>7</sup>.

Las circunstancias presentadas para la elaboración del POI 2024 actualizado, versión 2 del ITP, se deben a lo siguiente:

- Actualización de las metas físicas de las actividades operativas de los CITE, Direcciones y Oficinas.

<sup>6</sup> Aprobado mediante Resolución de Presidencia de Consejo Directivo N°0055-2024-CEPLAN/PCD, que aprueba la actualización de la Guía para el Planeamiento Institucional de CEPLAN

<sup>7</sup> Cabe señalar que, al cierre del 2024 el PIM del ITP alcanzó la cantidad de 141,944,563

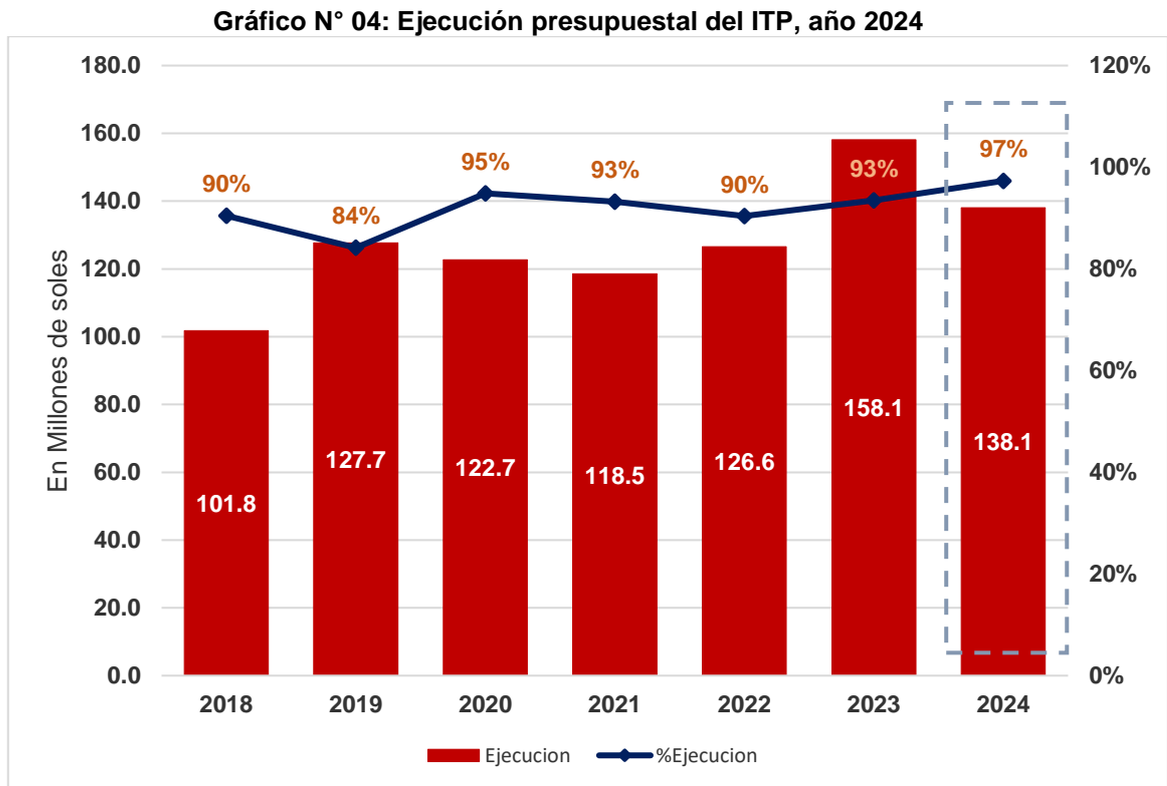
- Nuevas actividades operativas por la incorporación de mayores recursos para el financiamiento de convenios de fondos concursables.
- Creación e inactivación de actividades operativas relacionadas las inversiones por la transferencia de recursos, y otros.

**2.1.2. De la ejecución del POI 2024**

A continuación, se presenta la ejecución de las metas financieras y físicas del POI 2024 actualizado, versión 2, correspondiente al año 2024.

**a. Ejecución financiera**

El año 2024, el ITP inició con un Presupuesto Institucional de Apertura (PIA) de S/ 154,896,198; no obstante, al finalizar el 2024, el Presupuesto Institucional Modificado (PIM) asciende a S/ 141,944,563 y alcanzando una ejecución presupuestal de S/ 138,101,402.



Nota: (\*) El PIM y el devengado son con fecha de corte 31.12.2024, SIAF operaciones en línea

En relación a ello, a continuación, se detalla la ejecución financiera:

**Por Fuente de financiamiento**

El presupuesto institucional estuvo distribuido en dos fuentes de financiamiento: Recursos Ordinarios (RO) y Donaciones y Transferencias (DyT), de las cuales la fuente de RO tuvo mayor asignación del PIM (S/ 152.6 MM) y una ejecución (59.2 MM).

Cuadro N° 15: Ejecución del presupuesto institucional, según fuente de financiamiento, año 2024

Fuente de Financiamiento	PIA	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
		PIM	Devengado	Avance %	PIM (*)	Devengado	Ejecución %
Recursos Ordinarios	152,591,505	152,591,505	51,814,557	34%	124,528,223	122,544,942	98.4%
Donaciones y Transferencias	2,304,693	13,742,407	7,410,430	54%	17,416,340	15,556,460	89.3%
<b>Total</b>	<b>154,896,198</b>	<b>166,333,912</b>	<b>59,224,988</b>	<b>35.60%</b>	<b>141,944,563</b>	<b>138,101,402</b>	<b>97.3%</b>

Nota: (\*) El PIM y el devengado son con fecha de corte 31.12.2024, SIAF operaciones en línea

### Por Categoría de gasto

Por otro lado, se presenta la distribución de los recursos financieros por categoría de gastos, siendo la categoría gasto corriente la que presentó el mayor presupuesto asignado del PIM (S/103.3 MM) y la mayor ejecución (S/ 101.7 MM).

Cuadro N° 16: Ejecución del presupuesto institucional, según categoría de gasto, año 2024

Categoría de Gasto	PIA	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
		PIM	Devengado	Avance %	PIM (*)	Devengado	Ejecución %
<b>Gastos Corrientes</b>	<b>104,319,247</b>	<b>106,270,336</b>	<b>43,440,333</b>	<b>40.90%</b>	<b>103,257,020</b>	<b>101,739,029</b>	<b>98.5%</b>
2.1 Personal y obligaciones sociales	44,499,203	44,964,929	20,217,729	45%	41,475,213	41,377,710	99.8%
2.3 Bienes y servicios	56,931,512	58,371,219	23,149,837	40%	60,154,528	58,977,276	98.0%
2.4 Donaciones y transferencias	0	0	0	0%	497,520	497,520	100.0%
2.5 Otros gastos	2,888,532	2,934,188	72,767	2%	1,129,759	886,523	78.5%
<b>Gastos de Capital</b>	<b>50,576,951</b>	<b>60,063,576</b>	<b>15,784,655</b>	<b>26.30%</b>	<b>38,687,543</b>	<b>36,362,373</b>	<b>94.0%</b>
2.4 Donaciones y transferencias					35,172	35,172	100.0%
2.6 Adquisición de activos no financieros	50,576,951	60,063,576	15,784,655	26%	38,652,371	36,327,201	94.0%
<b>Total</b>	<b>154,896,198</b>	<b>166,333,912</b>	<b>59,224,988</b>	<b>35.60%</b>	<b>141,944,563</b>	<b>138,101,402</b>	<b>97.3%</b>

Nota: (\*) El PIM y del devengado son con fecha de corte 31.12.2024, SIAF operaciones en línea

### Por Categoría Presupuestal

A nivel de Categoría Presupuestal, el Programa Presupuestal 0093 “Desarrollo Productivo de las Empresas” que concentra la mayor parte del presupuesto del ITP en gasto corriente e inversiones, se ha logrado una ejecución del 98.4% (S/ 46.6 MM) del PIM, seguido de las Asignaciones Presupuestarias que no Resultan en Productos que alcanzó una ejecución del 95.7% (S/59.3 MM). El detalle se puede observar en el cuadro siguiente:

Cuadro N° 17: Ejecución del presupuesto institucional, según categorías presupuestales, 2024

Categoría Presupuestal	PIA	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
		PIM	Devengado	Avance %	PIM (*)	Devengado	Ejecución %
<b>PP 0093. Desarrollo Productivo de las Empresas</b>	<b>81,168,833</b>	<b>71,678,816</b>	<b>23,393,733</b>	<b>33%</b>	<b>47,426,775</b>	<b>46,687,844</b>	<b>98.4%</b>
CITE	28,062,895	27,549,905	13,200,688	48%	27,776,331	27,689,697	99.7%
Direcciones y Oficinas	53,105,938	44,128,911	10,193,044	23%	19,650,444	18,998,147	96.7%
<b>PP 0094. Ordenamiento y Desarrollo de la Acuicultura</b>	<b>761,032</b>	<b>770,327</b>	<b>350,434</b>	<b>45%</b>	<b>706,879</b>	<b>671,497</b>	<b>95.0%</b>
CITE	473,256	675,327	322,459	48%	618,369	592,991	95.9%
Direcciones y Oficinas	287,776	95,000	27,976	29%	88,510	78,507	88.7%
<b>PP 0095. Fortalecimiento de la Pesca Artesanal</b>	<b>1,072,660</b>	<b>1,274,183</b>	<b>666,305</b>	<b>52%</b>	<b>1,372,301</b>	<b>1,365,659</b>	<b>99.5%</b>

Categoría Presupuestal	PIA	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
		PIM	Devengado	Avance %	PIM (*)	Devengado	Ejecución %
CITE	648,356	648,356	324,455	50%	654,579	654,477	100.0%
Direcciones y Oficinas	424,304	625,827	341,850	55%	717,722	711,182	99.1%
<b>PP 0137. Desarrollo de la Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica</b>	<b>0</b>	<b>443,966</b>	<b>266,705</b>	<b>60%</b>	<b>606,767</b>	<b>493,574</b>	<b>81.3%</b>
CITE	0	189,312	55,368	29%	352,113	282,237	80.2%
Direcciones y Oficinas	0	254,654	211,337	83%	254,654	211,337	83.0%
<b>9001. Acciones Centrales</b>	<b>26,839,207</b>	<b>28,192,740</b>	<b>12,151,937</b>	<b>43%</b>	<b>29,848,379</b>	<b>29,594,815</b>	<b>99.2%</b>
Direcciones y Oficinas	26,839,207	28,192,740	12,151,937	43%	29,848,379	29,594,815	99.2%
<b>9002. Asignaciones Presupuestarias que no Resultan en Productos (APNOP)</b>	<b>45,054,466</b>	<b>63,973,880</b>	<b>22,395,873</b>	<b>35%</b>	<b>61,983,462</b>	<b>59,288,013</b>	<b>95.7%</b>
CITE	22,968,831	34,565,638	15,130,149	44%	39,871,218	38,101,357	95.6%
Direcciones y Oficinas	22,085,635	29,408,242	7,265,725	25%	22,112,244	21,186,656	95.8%
<b>Total</b>	<b>154,896,198</b>	<b>166,333,912</b>	<b>59,224,988</b>	<b>35.60%</b>	<b>141,944,563</b>	<b>138,101,402</b>	<b>97.3%</b>

Nota: (\*) El PIM y del devengado son con fecha de corte 31.12.2024, SIAF operaciones en línea

### En relación a los CITE, Direcciones y Oficinas

Al cierre del 2024, los CITE / UT han logrado una ejecución presupuestal del 99.1% (S/ 55.6 MM) respecto del PIM de 2024. Esta ejecución presupuestal agrupa las categorías presupuestales PP 0093, PP 0094, PP 0095 y APNOP. El detalle se muestra en el cuadro siguiente:

**Cuadro N° 18: Ejecución presupuestal de los CITE / UT, año 2024**

CITE / UT	POI 2024	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
		PIM	Devengado	Avance %	PIM*	Devengado	Ejecución %
CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu	2,438,018	2,687,809	1,283,263	48%	3,207,461	3,145,421	98.1%
CITE Acuícola Puno	463,278	609,223	265,678	44%	689,482	667,103	96.8%
CITE Agroindustrial Chavimochic	1,553,118	1,756,059	723,831	41%	1,871,468	1,855,602	99.2%
CITE Agroindustrial Hualлага	1,187,815	1,266,127	498,692	39%	1,314,882	1,303,447	99.1%
CITE Agroindustrial Ica	4,451,048	4,475,375	1,469,595	33%	4,639,522	4,631,232	99.8%
CITE Agroindustrial Majes	1,046,873	1,136,245	443,837	39%	1,194,373	1,183,588	99.1%
CITE Agroindustrial Moquegua	1,009,980	1,420,388	570,501	40%	1,563,674	1,551,368	99.2%
CITE Agroindustrial Oxapampa	1,204,390	1,369,736	619,918	45%	1,446,854	1,435,155	99.2%
CITE Agroindustrial VRAEM	1,399,722	1,447,387	606,232	42%	1,525,938	1,459,366	95.6%
CITE Cuero Calzado Arequipa	1,095,437	1,169,856	486,594	42%	1,154,243	1,149,528	99.6%
CITE Cuero, Calzado, Textil, Confecciones e Industrias Conexas	3,373,711	3,754,182	1,978,444	53%	4,421,008	4,383,641	99.2%
CITE Cuero y Calzado Trujillo	2,445,735	2,361,339	1,184,090	50%	2,459,882	2,456,253	99.9%
CITE Forestal Maynas	1,840,268	1,843,953	891,348	48%	1,919,513	1,915,247	99.8%
CITE Forestal Pucallpa	2,532,214	2,593,928	1,249,183	48%	2,747,763	2,742,387	99.8%
CITE Madera Lima	4,704,231	4,952,602	2,046,033	41%	4,724,101	4,668,252	98.8%
CITE Pesquero Amazónico Pucallpa	944,847	1,190,982	520,109	44%	1,217,535	1,193,438	98.0%
CITE Pesquero Callao	4,976,252	5,107,538	2,288,451	45%	5,129,605	5,100,561	99.4%

CITE / UT	POI 2024	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
		PIM	Devengado	Avance %	PIM*	Devengado	Ejecución %
CITE Pesquero Ilo	1,083,257	1,476,510	721,924	49%	1,773,353	1,744,338	98.4%
CITE Pesquero Piura	1,024,815	1,210,018	464,857	38%	1,149,453	1,134,586	98.7%
CITE Productivo Madre de Dios	1,373,206	1,625,581	670,317	41%	1,662,820	1,661,497	99.9%
CITE Productivo Maynas	1,346,709	1,834,183	814,791	44%	2,049,277	2,030,206	99.1%
CITE Textil Camélidos Arequipa	1,167,257	1,163,460	585,134	50%	1,132,367	1,131,115	99.9%
CITE Textil Camélidos Cusco	1,424,515	1,476,065	523,332	35%	1,288,079	1,279,160	99.3%
CITE Textil Camélidos Huancavelica	164,006	156,000	0	0%	0	0	0.0%
CITE Textil Camélidos Puno	1,213,457	1,331,395	509,875	38%	1,411,042	1,399,696	99.2%
Unidad Técnica Acuícola Pesquera Huancavelica	210,000	238,673	106,585	45%	253,796	253,773	100.0%
Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	1,335,431	1,337,829	435,754	33%	1,321,653	1,287,292	97.4%
Unidad Técnica Agroindustrial Huaura	1,018,258	1,029,186	472,746	46%	1,116,377	1,114,633	99.8%
Unidad Técnica Cuero Calzado Junín	0	143,020	16,462	12%	105,786	105,205	99.5%
Unidad Técnica Madera Cajamarca	596,125	494,465	215,970	44%	492,815	487,938	99.0%
Unidad Técnica Textil y Confecciones Lima	1,029,000	1,073,403	572,161	53%	1,095,350	1,095,328	100.0%
<b>Total</b>	<b>49,652,973</b>	<b>53,732,517</b>	<b>23,235,708</b>	<b>43.20%</b>	<b>56,079,472</b>	<b>55,566,358</b>	<b>99.1%</b>

Nota: (\*) Del cuadro anterior, el PIM y del devengado son con fecha de corte 31.12.2024 (solo incluye fuente de financiamiento RO), SIAF operaciones en línea

De otro lado, al cierre del 2024, las Direcciones y Oficinas del ITP han logrado una ejecución presupuestal del 98.5% (S/ 43.6 MM) respecto del PIM de 2024. El detalle se muestra en el cuadro siguiente:

**Cuadro N° 19: Ejecución financiera de Direcciones y Oficinas, año 2024**

Órganos	POI 2024	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
		PIM	Devengado	Avance %	PIM*	Devengado (*)	Ejecución %
Dirección Ejecutiva	1,872,272	1,671,188	632,993	38%	1,349,222	1,289,639	95.6%
Secretaría General	3,291,413	3,540,856	1,475,203	42%	3,554,078	3,522,918	99.1%
Órgano de Control Institucional	873,090	877,339	255,193	29%	844,795	844,792	100.0%
Dirección de Estrategia, Desarrollo y Fortalecimiento de los CITE	4,526,208	4,563,667	667,808	15%	2,105,407	1,861,216	88.4%
Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica	4,999,059	5,191,631	2,118,840	41%	4,799,650	4,770,164	99.4%
Dirección de Operaciones	5,042,248	5,620,108	2,590,059	46%	5,633,502	5,583,647	99.1%
Dirección de Seguimiento y Evaluación	1,634,787	1,855,059	790,820	43%	1,833,310	1,829,170	99.8%
Oficina de Asesoría Jurídica	1,144,629	1,281,554	614,905	48%	1,653,118	1,642,873	99.4%
Oficina de Planeamiento, Presupuesto y Modernización	2,729,437	2,748,311	1,242,966	45%	2,729,624	2,641,752	96.8%
Oficina de Administración	11,868,249	12,935,427	6,087,366	47%	14,557,476	14,519,589	99.7%
Oficina de Gestión de Recursos Humanos	1,982,975	2,243,464	974,376	43%	1,994,827	1,962,190	98.4%
Oficina de Tecnologías de la Información	2,393,130	2,894,601	868,934	30%	3,245,744	3,171,064	97.7%
<b>Total</b>	<b>42,357,497</b>	<b>45,423,205</b>	<b>18,319,464</b>	<b>40.30%</b>	<b>44,300,753</b>	<b>43,639,013</b>	<b>98.5%</b>

Nota: (\*) El PIM y del devengado son con fecha de corte 31.12.2024 (solo incluye fuente de financiamiento RO), SIAF operaciones en línea

**En relación a los convenios**

En el marco de la cooperación técnica y financiera nacional e internacional, el ITP a través de la Oficina de Planeamiento, Presupuesto y Modernización es la responsable de la gestión, seguimiento y evaluación de los Programas, Proyectos y/o Actividades.

En cuanto a los convenios financiados por fondos concursables tuvo una ejecución de 89%, tal como se detalla en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 20: Ejecución financiera de los convenios por fondo concursable, año 2024**

N°	Documento	Responsable	PIA 2024	Al 1° semestre			Al 2do semestre		
				PIM	Dev.	Avance %	PIM (*)	Dev.	Ejec %
1	Contrato N° PE501082435-2023-PROCIENCIA	CITE Cuero y Calzado Lima	0	172,000	55,368	32%	172,000	151,832	88%
2	Contrato N° PE501079270-2022-PROCIENCIA	CITE Forestal Maynas	0	17,312	0	0%	17,312	16,586	96%
3	Convenio N° 570-PROINNOVATE-CETF2-2022	CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu	1,604,693	704,693	295,298	42%	874,257	629,398	72%
4	Convenio N° 571-PROINNOVATE-CETF2-2022	CITE Cuero y Calzado Arequipa	150,000	554,464	222,241	40%	402,029	326,896	81%
5	Convenio N° 569-PROINNOVATE-CETF2-2022	CITE Pesquero Amazónico Pucallpa	150,000	317,337	3,500	1%	286,208	3,500	1%
6	Contrato N° 020-PROINNOVATE-CETF2-2021 (CITE	CITE Agroindustrial Chavimochic	0	507,720	297,200	59%	628,321	628,320	100%
7	Convenio N° 154-PROINNOVATE-CETF2-2022	CITE Agroindustrial Huallaga	0	663,603	444,161	67%	998,260	974,196	98%
8	Contrato N° 151-PROINNOVATE-CETF2-2022	CITE Agroindustrial Ica	0	1,274,278	858,519	67%	1,890,551	1,890,546	100%
9	Contrato N° 019-PROINNOVATE-CETF2-2021	CITE Agroindustrial Majes	0	900,205	564,426	63%	1,157,427	1,157,424	100%
10	Contrato N° 180-PROINNOVATE-CETF2-2022	CITE Cuero Calzado Trujillo	0	2,375,101	788,991	33%	2,962,048	2,722,009	92%
11	Convenio N° 192-PROINNOVATE-CETF2-2022	CITE Productivo Maynas	0	1,579,074	1,554,194	98%	1,883,595	1,863,829	99%
12	Convenio N° 153-PROINNOVATE-CETF2-2022	CITE Textil Camélidos Arequipa	0	830,234	713,512	86%	844,233	844,233	100%
13	Contrato N° PE501085291-2023-PROCIENCIA-BM	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica	0	1,097,668	0	0%	1,097,668	1,038,096	95%
14	Contrato N° PE501081457-2022-PROCIENCIA	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica	0	251,136	207,820	83%	251,136	207,820	83%
15	Contrato N° 046-2021-FONDECYT	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica	0	3,518	3,517	100%	3,518	3,517	100%

**Informe de Evaluación Institucional del ITP – año 2024**

N°	Documento	Responsable	PIA 2024	Al 1° semestre			Al 2do semestre		
				PIM	Dev.	Avance %	PIM (*)	Dev.	Ejec %
16	Contrato N° 1072-PROINNOVATE-CETF2-2023 (CITE FORESTAL PUCALLPA)	CITE forestal Pucallpa	0	0	0	0%	250,000	206,479	83%
17	Contrato N° 1074-PROINNOVATE-CETF2-2023 (CITE CUERO CALZADO LIMA)	CITE Cuero y Calzado Lima	0	0	0	0%	87,000	57,458	66%
18	Contrato N° 437-PROINNOVATE-CETF2-2024 (CITE AGROINDUSTRIAL OXAPAMPA)	CITE Agroindustrial Oxapampa	0	0	0	0%	88,500	21,747	25%
19	Contrato N° PE501086602-2024-PROCIENCIA-BM (CITE Agroindustrial - MOQUEGUA)	CITE Agroindustrial Moquegua	0	0	0	0%	73,429	30,000	41%
20	Contrato N° PE501086679-2024-PROCIENCIA-BM (CITE Productivo - MAYNAS)	CITE Productivo Maynas	0	0	0	0%	67,268	0	0%
21	Contrato N° PE501087098-2024-PROCIENCIA-BM (CITE Forestal - PUCALLPA)	CITE Forestal Pucallpa	0	0	0	0%	76,321	36,242	47%
22	Contrato N° PE501087442-2024-PROCIENCIA-BM (CITE Agroindustrial - ICA)	CITE Agroindustrial Ica	0	0	0	0%	47,500	0	0%
23	Contrato N° PE501087853-2024-PROCIENCIA-BM (CITE Forestal - MAYNAS)	CITE Forestal Maynas	0	0	0	0%	88,470	35,085	40%
24	Contrato N° 055-2021-PROCIENCIA (CITE Cuero Calzado - TRUJILLO)	CITE Cuero y Calzado Trujillo	0	0	0	0%	6,551	6,550	100%
25	Contrato N° PE501086169-2024-PROCIENCIA (CITE Textil Camélidos - CUSCO)	CITE Textil Camélidos Cusco	0	0	0	0%	76,600	58,008	76%
26	Contrato N° PE501086359-2024-PROCIENCIA (CITE Pesquero - PIURA)	CITE Pesquero Piura	0	0	0	0%	79,650	49,261	62%
27	Contrato N° PE501088214-2024-PROCIENCIA-BM (CITE Agroindustrial Ica)	CITE Agroindustrial Ica	0	0	0	0%	86,008	16,553	19%
28	Contrato N° PE501088457-2024-PROCIENCIA-BM (CITE Agroindustrial Ica)	CITE Agroindustrial Ica	0	0	0	0%	24,000	19,636	82%
29	Contrato N° PE501089459-2024-PROCIENCIA-BM (UT Agroindustrial Ambo)	Unidad Técnica Ambo	0	0	0	0%	12,000	0	0%
30	Contrato N° PE501090713-2024-PROCIENCIA-BM (CITE Madera Lima)	CITE Madera Lima	0	0	0	0%	13,600	8,613	63%
<b>Total</b>				<b>11,248,343</b>	<b>6,008,747</b>	<b>53%</b>	<b>14,545,460</b>	<b>13,003,833</b>	<b>89%</b>

Nota: (\*) El PIM y del devengado son con fecha de corte 31.12.2024, SIAF operaciones en línea

De otro lado, la ejecución de los convenios de cooperación AECID, ascienden a S/ 2.3 MM, representado una ejecución del 95.9%, de acuerdo al siguiente cuadro:

**Cuadro N° 21: Ejecución financiera de los convenios AECID, año 2024**

N°	Documento	Responsable	PIA 2024	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
				PIM	Dev.	Avance %	PIM (*)	Dev.	Ejec %
1	Convenio AECID - expediente 2020/SPE/0000400200 (DEDFO)	Dirección de Estrategias, Desarrollo y Fortalecimiento de los CITE	200,000	1,294,029	1,225,763	95%	1,303,561	1,288,487	99%
2	Convenio AECID - RCS - Expediente 2022/SPE/0000400051 (DEDFO)	Dirección de Estrategias, Desarrollo y Fortalecimiento de los CITE	200,000	966,035	162,920	17%	953,035	887,740	93%
3	Convenio AECID - RCS - Expediente 2022/SPE/0000400051 (OA)	Oficina de Administración	0	0	0	0%	13,000	0	0%
<b>Total</b>			<b>400,000</b>	<b>2,260,064</b>	<b>1,388,683</b>	<b>1</b>	<b>2,269,596</b>	<b>2,176,227</b>	<b>95.9%</b>

Nota: (\*) El PIM y del devengado son con fecha de corte 31.12.2024, SIAF operaciones en línea

Asimismo, en relación a la ejecución de los convenios de desempeño, los cuales se encuentran a cargo de la DEDFO, en el presente año, tuvo una ejecución del 62% (S/ 395,933 de devengado de un PIM de S/ 637,390), de acuerdo al siguiente cuadro:

**Cuadro N° 22: Ejecución financiera de los convenios de desempeño, año 2024**

Proyecto/Convenio	Doc.	Responsable	PIA 2024	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
				PIM	Dev.	Avance %	PIM (*)	Dev	Ejecución %
Convenio de desempeño suscrito con el CITE Agropecuario Norte (CITE privado)	Convenio de desempeño N° 001-2023-ITP	Dirección de Estrategias, Desarrollo y Fortalecimiento de los CITE	2,800,000	2,800,000	0	0%	637,390	395,933	62%
<b>Total</b>			<b>400,000</b>	<b>2,260,064</b>	<b>1,388,683</b>	<b>61.40%</b>	<b>637,390</b>	<b>395,933</b>	<b>62%</b>

Nota: (\*) El PIM y del devengado son con fecha de corte 31.12.2024, SIAF operaciones en línea

Por otro lado, los recursos incorporados en el marco del Convenio de Transferencia de Recursos para el financiamiento de las actividades en el marco de los Proyectos para la Implementación del Modelo de Gestión de la RED CITE Basado en Resultados (BID 4), tuvieron un avance del 62.6%.

**Cuadro N° 23: Ejecución financiera del convenio BID, año 2024**

Proyecto/Convenio	Documento	Responsable	PIA 2024	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
				PIM	Devengado	Avance %	PIM(*)	Devengado.	Ejecución %
Proyectos para la Implementación del Modelo de Gestión de la Red CITE Basado en Resultados (BID 4)	Convenio de transferencia de recursos S/N	Oficina de Administración	0	234,000	13,000	6%	131,000	130,100	99%
		Dirección de Seguimiento y Evaluación	0	0	0	0%	328,300	212,300	65%
		Oficina de Planeamiento, Presupuesto y Modernización	0	0	0	0%	25,000	0	0%
		Oficina de Tecnologías de la Información	0	0	0	0%	82,270	34,000	41%
		Dirección de operaciones	0	0	0	0%	34,714	0	0%
<b>Total</b>			<b>0</b>	<b>234,000</b>	<b>13,000</b>	<b>0</b>	<b>601,284</b>	<b>376,400</b>	<b>63%</b>

Nota: (\*) El PIM y del devengado son con fecha de corte 31.12.2024, SIAF operaciones en línea.

**En relación a las Inversiones**

Al cierre del 2024 se ha considerado dentro de la cartera de inversiones, 26 Proyectos de Inversión Pública (PIPs) y 11 Inversiones de Optimización, Ampliación Marginal, Reposición y Rehabilitación (IOARR), cuya ejecución asciende a S/ 23.3 MM, representando un 97% del presupuesto modificado asignado en el año 2024. En ese sentido, a continuación de detalla la ejecución por inversión:

**Cuadro N° 24: Ejecución de las inversiones, año 2024**

N°	Tipo	CUI	Inversión	PIA	PIM	Ejecución	
						Devengado	Avance
1	PIP	2194402	Mejoramiento del servicio de investigación en biotecnología en el instituto tecnológico de la producción, distrito el Callao, provincia constitucional del Callao	476,655	372,287	336,190	90%
2	PIP	2261528	Instalación de servicios tecnológicos para los productos derivados de la cadena productiva de frutos, hortalizas y hierbas aromáticas, distrito de majes, Provincia de Caylloma, Región Arequipa	168,094	173,200	173,200	100%
3	PIP	2261544	Instalación de servicios tecnológicos en la cadena productiva de uva, palta y orégano del sector agroindustrial, en el distrito de Ilo, provincia de Ilo, departamento de Moquegua	700,000	95,666	95,666	100%
4	PIP	2267446	Creación de servicios de promoción de innovación tecnológica para la cadena de valor de los productos textiles de los camélidos domésticos en los departamentos de Puno, Arequipa, cusco, Huancavelica, Ayacucho y Apurímac	8,000,000	1,955,924	1,865,168	95%
5	PIP	2267894	Creación servicios tecnológicos en la cadena productiva del sector cuero y calzado anexo de San Roque de Malayo del distrito de Saño - provincia de Huancayo - departamento de Junín	3,247,601	3,856,936	3,856,934	100%
6	PIP	2269052	Instalación de servicios tecnológicos en la cadena productiva de madera distrito de Iquitos, provincia de Maynas, departamento de Loreto	746,675	200,692	200,383	100%
7	PIP	2269137	Instalación de servicios tecnológicos para el desarrollo de cadenas productivas agroindustriales de los productos de la chirimoya, durazno, palta y vid distrito de Santa María, provincia de Huaura, región Lima	802,420	60,807	60,807	100%
8	PIP	2270500	Instalación de servicios tecnológicos en la cadena productiva de frutos tropicales y acuícola en la región loreto, distrito de Iquitos, provincia de Maynas	1,407,586	1,986	1,986	100%
9	PIP	2270994	Instalación de servicios tecnológicos en la cadena productiva del sector Pesquero Amazónico, en el distrito de la Banda de Shilcayo, provincia de San Martín, departamento San Martín	3,000,000	275,118	275,057	100%
10	PIP	2271690	Instalación de servicios tecnológicos para la cadena productiva del sector pesquero amazónico en el distrito de Calleria, provincia de Coronel Portillo en la región de Ucayali	8,161,647	133,400	133,400	100%
11	PIP	2273802	Creación de los servicios de innovación tecnológica de la cadena productiva de los productos hidrobiológicos en la región Moquegua	706,356	771,221	771,219	100%
12	PIP	2274395	Creación de servicios tecnológicos para la cadena productiva de madera y la agroindustria de productos de castaña, cacao y copoazu, distrito de Tambopata, provincia Tambopata, departamento Madre de Dios	555,000	480,240	480,240	100%
13	PIP	2275261	Mejoramiento de los servicios tecnológicos del Centro de Innovación Tecnológica del cuero, calzado e industrias conexas (CITECCAL) distrito Rimac, provincia y departamento de Lima	2,500,000	321,594	268,614	84%

N°	Tipo	CUI	Inversión	PIA	PIM	Ejecución	
						Devengado	Avance
14	PIP	2275669	Creación de servicios tecnológicos en la cadena productiva de cuero y calzado, distrito El Porvenir, provincia de Trujillo, departamento de La Libertad	900,000	709,199	646,790	91%
15	PIP	2275814	Instalación de servicios tecnológicos de la cadena productiva del sector cuero, calzado e industrias conexas en el distrito de Cerro Colorado, provincia de Arequipa en el departamento Arequipa	570,000	81,600	81,600	100%
16	PIP	2275896	Creación de servicios tecnológicos para la cadena productiva de café y cacao del sector agroindustrial en el VRAEM	320,000	238,232	238,232	100%
17	PIP	2276340	Creación de servicios de promoción de innovación tecnológica para la cadena de valor de los productos derivados de la palta del sector agroindustrial, en el distrito de Olmos, provincia de Lambayeque, departamento Lambayeque	790,878	-	-	0%
18	PIP	2279013	Mejoramiento de los servicios de innovación tecnológica para el desarrollo de la cadena productiva acuícola en la Unidad Técnica Muelle Barco Chucuito, distrito de Chucuito, provincia Puno, departamento de Puno	870,000	-	-	0%
19	PIP	2279780	Ampliación y mejoramiento de los servicios de innovación tecnológica en la cadena de valor de productos procesados de frutos, hortalizas, menestras y granos andinos en las regiones de Ica, Junín, Ayacucho y Huancavelica	3,314,833	594,855	554,054	93%
20	PIP	2281102	Creación de servicios tecnológicos para las cadenas productivas del café, cacao y frutas del sector agroindustrial en la zona de Santa Lucia, provincias de Leoncio Prado y Ambo en el dpto. de Huánuco y en la provincia de Oxapampa en el dpto. de Pasco	1,200,000	2,004,427	2,004,427	100%
21	PIP	2283127	Mejoramiento y ampliación de los servicios de innovación tecnológica para la generación de valor agregado en la industria de la madera, provincia de Coronel PORTILLO región Ucayali	1,995,297	-	-	0%
22	PIP	2284960	Mejoramiento de los servicios de innovación tecnológica para el desarrollo de la cadena productiva acuícola en la localidad de Ahuashiyacu, distrito de la banda de Shilcayo, provincia de san Martín, departamento de San Martín	148,195	141,273	141,272	100%
23	PIP	2486406	Mejoramiento y ampliación servicios de innovación productiva y transferencia tecnológica en la cadena de valor de productos procesados de frutas, hortalizas, legumbres, cereales (arándanos, maracuyá, piña, pimiento, ají, chía y quinua) y lácteos en el CITE Agroindustrial Chavimochic distrito de Viru - provincia de Viru - departamento de La Libertad	6,000,000	2,914,517	2,559,558	88%
24	PIP	2499440	Adquisición de equipo de ambientes de procesos operacionales y estación de trabajo; remodelación de ambiente administrativo; en el(la) Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica de la Madera distrito de Villa el Salvador, provincia Lima, departamento Lima	659,169	342,375	342,374	100%
25	PIP	2525131	Creación servicios de promoción, de innovación tecnológica del sector forestal - madera y derivados lácteos distrito de Llacanora - provincia de Cajamarca - departamento de Cajamarca	1,500,000	-	-	0%
26	PIP	2533705	Creación de servicio de innovación productiva y transferencia tecnológica en la cadena de valor de los productos hortofrutícola derivados del sector agroindustrial localidad de la merced del distrito de Chanchamayo - provincia de Chanchamayo - departamento de Junín	900,001	-	-	0%

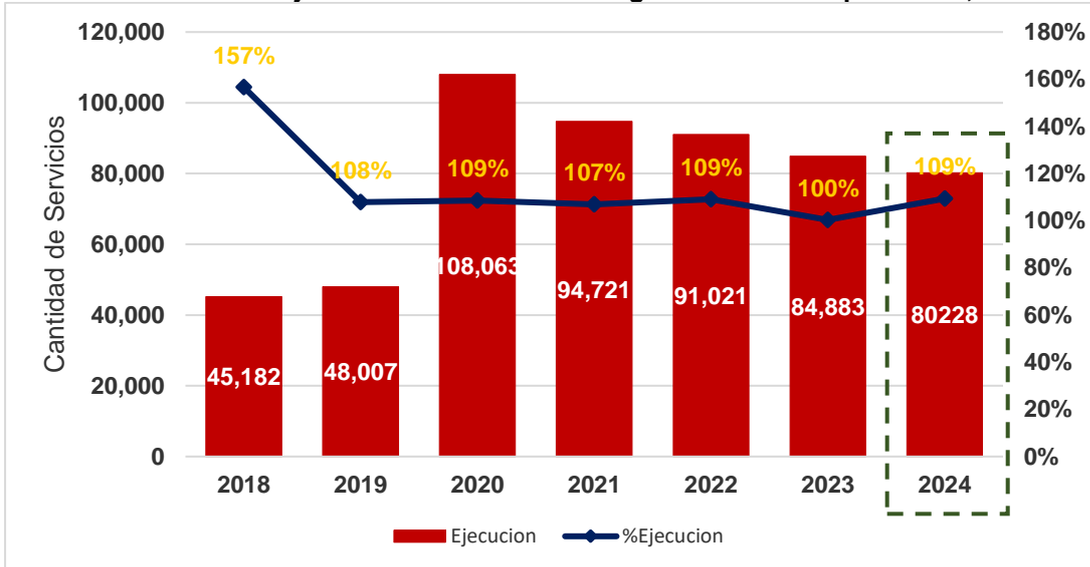
N°	Tipo	CUI	Inversión	PIA	PIM	Ejecución	
						Devengado	Avance
27	IOAR	2459263	Adquisición de equipos de laboratorio; en el(la) dirección de investigación, desarrollo, innovación y transferencia tecnológica del Instituto Tecnológico de la Producción en la localidad Callao, distrito de Callao, provincia constitucional del Callao, departamento Callao	-	214,695	214,695	100%
28	IOAR	2480705	Adquisición de equipo; en el(la) centro de innovación productiva y transferencia tecnológica forestal Pucallpa distrito de Calleria, provincia Coronel Portillo, departamento Ucayali	-	94,890	94,890	100%
29	IOAR	2558961	Remodelación de depósito y/o archivo general; adquisición de mobiliario de ambientes de procesos operacionales y mobiliario de ambientes de procesos operacionales; en el(la) Instituto Tecnológico de la Producción en la localidad Callao, distrito de Callao, provincia constitucional del Callao, departamento Callao	-	194,505	184,384	95%
30	IOAR	2559364	Renovación de sistema de protección contra incendios; en el(la) CITE Madera en la localidad Villa el Salvador, distrito de Villa el Salvador, provincia Lima, departamento Lima	-	521,202	404,396	78%
31	IOAR	2563952	Adquisición de equipo para laboratorio de control de calidad, equipo para laboratorio de control de calidad, equipo para laboratorio de control de calidad e incubadora estándar; además de otros activos en el(la) laboratorio de gestión de calidad del CITE Pesquero Callao distrito de Ventanilla, provincia constitucional del Callao, departamento Callao	-	516,232	516,231	100%
32	IOAR	2602396	Adquisición de equipo de laboratorio y mobiliario de laboratorio; remodelación de laboratorio; en el(la) laboratorio de teledetección para el Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Forestal Pucallpa distrito de Calleria, provincia Coronel Portillo, departamento Ucayali	-	1,257,935	1,239,355	99%
33	IOAR	2606023	Reparación de ambiente de servicios generales; en el(la) centro de innovación productiva y transferencia tecnológica - CITE Pesquero Callao distrito de Ventanilla, Provincia Constitucional del Callao, Departamento Callao	-	1,374,796	1,350,260	98%
34	IOAR	2606730	Adquisición de equipo de ambientes de procesos operacionales, sistema ininterrumpido de energía (ups) y software; en quince a nivel nacional	-	2,836,932	2,836,931	100%
35	IOAR	2607237	Renovación de sistema de protección contra incendios y sistema de video vigilancia; en el(la) ITP-Sede Callao carretera a Ventanilla km 5.2 distrito de Ventanilla, provincia constitucional del Callao, departamento Callao	-	16,800	16,800	100%
36	IOAR	2614557	Adquisición de equipo de ambientes de procesos operacionales, sistema ininterrumpido de energía (UPS), software y computadora (telemedicina); en cinco a nivel departamental (Callao)	-	1,394,462	1,394,460	100%
<b>Total general</b>				<b>49,640,407</b>	<b>24,147,998</b>	<b>23,339,571</b>	<b>97%</b>

Nota: (\*) El PIM y del devengado son con fecha de corte 31.12.2024

**b. Ejecución de las metas físicas**

Las principales actividades operativas se enmarcan en la ejecución de servicios tecnológicos a favor de las unidades productivas, acuicultores AREL y AMYPE y pescadores artesanales, por parte de los CITE a nivel nacional.

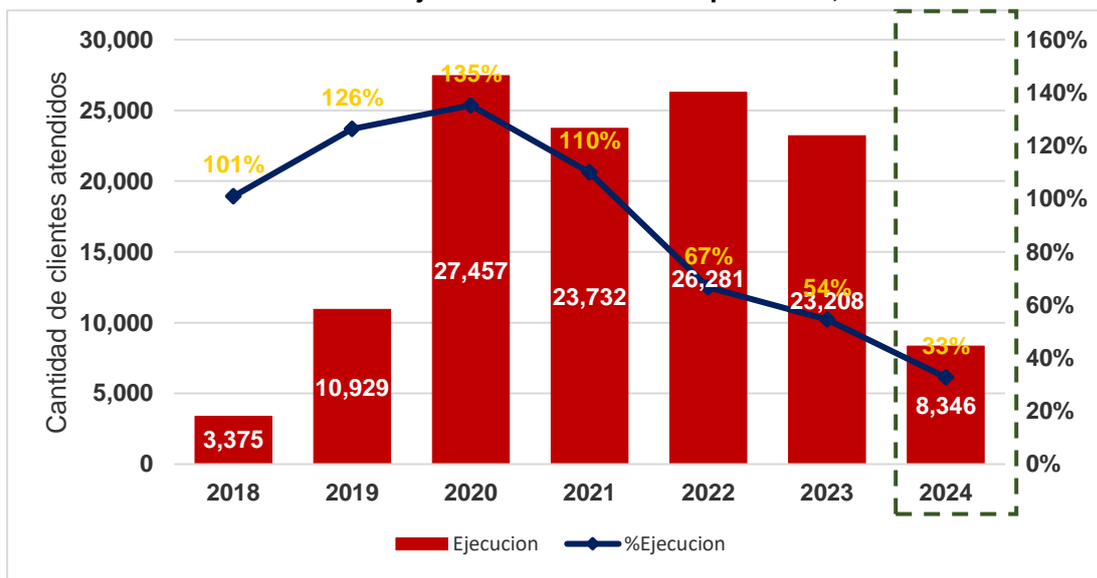
**Gráfico N° 05: Ejecución servicios tecnológicos brindados por el ITP, año 2024**



Nota: adicionalmente, la Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica ha brindado 5176 servicios tecnológicos en el marco del PP 0095.

Por otro lado, la cantidad de unidades productivas beneficiados por los servicios tecnológicos que brinda el ITP, se detallan a continuación:

**Gráfico N° 06: Ejecución UP atendidas por el ITP, año 2024**



Nota: Adicionalmente, la Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica atendió a 4,754 agentes de la pesca artesanal en el marco del PP 0095.

**En relación a los CITE, Direcciones y Oficinas**➤ **CITE**

Durante el año 2024, los CITE han logrado brindar un total de 80,228 servicios tecnológicos y de innovación en beneficio principalmente de las 14,001 unidades productivas, 593 agentes de la pesca artesanal y 465 acuicultores. En el siguiente cuadro se muestra la ejecución de los servicios por parte de los CITE.

**Cuadro N° 25: Servicios tecnológicos ejecutados por los CITE, año 2024**

N°	CITE	Programado	Ejecutado	% avance
1	CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu	2,147	2,928	136%
2	CITE Acuícola Puno	668	865	129%
3	CITE Agroindustrial Chavimochic	2,052	1,600	78%
4	CITE Agroindustrial Huallaga	1,701	2,412	142%
5	CITE Agroindustrial Ica	7,815	5,786	74%
6	CITE Agroindustrial Majes	704	1,372	195%
7	CITE Agroindustrial Moquegua	801	847	106%
8	CITE Agroindustrial Oxapampa	3,606	4,196	116%
9	CITE Agroindustrial VRAEM	2,340	2,861	122%
10	CITE Cuero Calzado, Textil y Confecciones Lima	4,447	4,484	101%
11	CITE Cuero y Calzado Arequipa	782	979	125%
12	CITE Cuero y Calzado Trujillo	5,005	5,506	110%
13	CITE Forestal Maynas	2,972	2,987	101%
14	CITE Forestal Pucallpa	5,344	6,335	119%
15	CITE Madera Lima	6,715	6,714	100%
16	CITE Pesquero Amazónico Pucallpa	640	679	106%
17	CITE Pesquero Callao	569	799	140%
18	CITE Pesquero Ilo	2,710	2,879	106%
19	CITE Pesquero Piura	4,163	5,035	121%
20	CITE Productivo Madre de Dios	725	773	107%
21	CITE Productivo Maynas	1,923	1,969	102%
22	CITE Textil Camélidos Arequipa	4,365	5,178	119%
23	CITE Textil Camélidos Cusco	2,830	2,535	90%
24	CITE Textil Camélidos Puno	1,659	2,111	127%
25	Unidad Técnica Acuícola Pesquero Huancavelica	191	367	192%
26	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	3,719	3,814	103%
27	Unidad Técnica Agroindustrial Huaura	681	772	113%
28	Unidad Técnica Cuero y Calzado Junín	261	229	88%
29	Unidad Técnica Madera Cajamarca	474	574	121%
30	Unidad Técnica Textil y Confecciones Lima	1,328	2,642	199%
	<b>Total general</b>	<b>73,337</b>	<b>80,228</b>	<b>109%</b>

Fuente: Plan Operativo Institucional 2024 actualizado, versión 2, Reportes estadísticos de la Dirección de Seguimiento y Evaluación.

Nota: adicionalmente, la Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica ha brindado 4,754 servicios en el marco del PP 0095.

De otro lado, el “Marco conceptual para la programación, ejecución y control de servicios que brinda el ITP”, aprobada mediante la Resolución Ejecutiva N° 042 – 2021 – ITP/DE, se establecen los servicios y su desagregación por tipo de tarea y el nivel de complejidad de cada uno. En base a ello, se ha clasificado el número de servicios brindados por nivel de complejidad, y categoría presupuestal, tal como se observa en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 26: Servicios tecnológicos ejecutados por categoría presupuestal, año 2024**

Categoría presupuestal / Complejidad / Tipo de Servicio		Unidad de medida	2024		
			Programado*	Ejecutado	Avance %
<b>Programa Presupuestal Desarrollo productivo de las empresas (PP 0093) y Asignaciones Presupuestarias que no resultan en Productos (APNOP)</b>			<b>72,124</b>	<b>78,711</b>	<b>109.1%</b>
Alta Complejidad	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	Servicio	137	97	70.8%
	<b>TOTAL</b>		<b>137</b>	<b>97</b>	<b>70.8%</b>
Mediana Complejidad	1. Asistencia técnica	Servicio	3,070	3345	109.0%
	2. Diseño y desarrollo de productos	Servicio	3,593	3,216	89.5%
	3. Soporte productivo	Servicio	14,146	16,144	114.1%
	4. Ensayos de laboratorio	Servicio	25,867	29,693	114.8%
	5. Capacitación	Servicio	9,347	9,291	99.4%
	6. Certificación de competencias laborales	Servicio	1,313	793	60.4%
	8. Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)	Servicio	358	293	81.8%
<b>TOTAL</b>			<b>57,694</b>	<b>62,775</b>	<b>108.8%</b>
Baja complejidad	1. Asistencia técnica	Servicio	1,086	1284	118.2%
	5. Capacitación	Servicio	3,217	3,380	105.1%
	7. Información tecnológica especializada	Servicio	9,990	11,175	111.9%
<b>TOTAL</b>			<b>14,293</b>	<b>15,839</b>	<b>110.8%</b>
<b>Programa Presupuestal Ordenamiento y Desarrollo de la Acuicultura (PP 0094)</b>			<b>601</b>	<b>750</b>	<b>124.8%</b>
Baja Complejidad	1. Asistencia técnica	Servicio	135	216	160.0%
	5. Capacitación	Servicio	466	534	114.6%
<b>TOTAL</b>			<b>601</b>	<b>750</b>	<b>124.8%</b>
<b>Programa Presupuestal Fortalecimiento de la Pesca Artesanal (PP 0095)</b>			<b>612</b>	<b>767</b>	<b>125.3%</b>
Baja complejidad	1. Asistencia técnica	Servicio	159	130	81.8%
	5. Capacitación	Servicio	453	637	140.6%
<b>TOTAL</b>			<b>612</b>	<b>767</b>	<b>125.3%</b>

Fuente: Plan Operativo Institucional 2024 actualizado, versión 2, Reportes estadísticos de la Dirección de Seguimiento y Evaluación.

En cuanto a unidades productivas atendidos por los CITE, durante el año 2024, en el caso del PP0093 y el APNOP, se logró atender a un total de 14,001 unidades productivas, que representa un porcentaje de ejecución del 96.48% de la proyección anual, tal como se puede observar en el cuadro siguiente:

Cuadro N° 27: Unidades productivas atendidas por los CITE, año 2024 en el marco del PP 0093 y APNOP.

N°	CITE / UT	Al 2° semestre 2024		
		Programado	Ejecutado	% de avance
1	CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu	755	790	105%
2	CITE Acuícola Puno	219	220	100%
3	CITE Agroindustrial Chavimochic	757	1,236	163%
4	CITE Agroindustrial Huallaga	484	882	182%
5	CITE Agroindustrial Ica	1,494	914	61%
6	CITE Agroindustrial Majes	316	281	89%
7	CITE Agroindustrial Moquegua	323	203	63%
8	CITE Agroindustrial Oxapampa	1,928	1,585	82%
9	CITE Agroindustrial VRAEM	172	406	236%
10	CITE Cuero y Calzado Arequipa	314	398	127%
11	CITE Cuero y Calzado Trujillo	549	500	91%
12	CITE Cuero, Calzado, Textil, Confecciones e Industrias Conexas	786	1,034	132%
13	CITE Forestal Maynas	343	437	127%
14	CITE Forestal Pucallpa	401	592	148%
15	CITE Madera Lima	390	561	144%
16	CITE Pesquero Amazónico Pucallpa	184	320	174%
17	CITE Pesquero Callao	198	306	155%
18	CITE Pesquero Ilo	718	764	106%
19	CITE Pesquero Piura	522	593	114%
20	CITE Productivo Madre de Dios	256	366	143%
21	CITE Productivo Maynas	461	454	98%
22	CITE Textil Camélidos Arequipa	277	354	128%
23	CITE Textil Camélidos Cusco	375	376	100%
24	CITE Textil Camélidos Puno	325	399	123%
25	UT Acuícola Pesquero Huancavelica	31	101	326%
26	Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	419	592	141%
27	Unidad Técnica Agroindustrial Huaura	115	114	99%
28	Unidad Técnica Cuero y Calzado Junín	40	56	140%
29	Unidad Técnica Madera Cajamarca	135	279	207%
30	Unidad Técnica Textil y Confecciones Lima	300	927	309%
	<b>Total</b>	<b>13,587</b>	<b>14,001</b>	<b>103%</b>

Fuente: Plan Operativo Institucional 2024 actualizado, versión 2, Reportes estadísticos de la DSE.

Nota: Para el total de la ejecución de las unidades productivas, se considera como clientes únicos.

**Cuadro N° 28: Unidades productivas atendidas por los CITE, año 2024 en el marco del PP 0094**

CITE / UT	Al 2° semestre		
	Programado	Ejecutado	% de avance
CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu	192	334	174%
CITE Acuícola Puno	165	308	187%
CITE Productivo Maynas	55	108	196%
<b>Total</b>	<b>412</b>	<b>750</b>	<b>182%</b>

Fuente: Plan Operativo Institucional 2024 actualizado, versión 2, Reportes estadísticos de la DSE.

Nota: Para el total de la ejecución de las unidades productivas, se considera como clientes únicos.

**Cuadro N° 29: Unidades productivas atendidas por los CITE, año 2024 en el marco del PP 0095**

CITE / UT	Al 2° semestre		
	Programado	Ejecutado	% de avance
CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu	126	140	111%
CITE Pesquero Amazónico Pucallpa	45	55	122%
CITE Pesquero Ilo	134	53	40%
CITE Pesquero Piura	208	389	187%
<b>Total</b>	<b>513</b>	<b>637</b>	<b>124%</b>

Fuente: Plan Operativo Institucional 2024 actualizado, versión 2, Reportes estadísticos de la DSE.

Nota: Para el total de la ejecución de las unidades productivas, se considera como clientes únicos.

Adicionalmente, la Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica atendió a 4,754 agentes de la pesca artesanal en el marco del PP 0095.

#### ➤ Direcciones de Línea y Oficinas del ITP

Comprende el desarrollo de las actividades operativas de soporte administrativo y las actividades de las Direcciones de Línea que aportan directamente al cumplimiento de las metas de las acciones estratégicas institucionales, cuyo avance de metas físicas se detalla en el Anexo 01 del presente informe.

#### Actividades de comercialización

Adicionalmente, y de acuerdo a lo señalado en el numeral 13 del Artículo 7. Funciones de los CITE, del Decreto Supremo N° 004-2016-PRODUCE, el cual aprueba el Reglamento del Decreto legislativo N° 1228 “Decreto Legislativo de Centros de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica”<sup>8</sup>, el ITP al cierre del 2024, como resultado de las investigaciones, los CITE han comercializado los siguientes productos:

**Cuadro N° 30: Actividades de comercialización, año 2024**

Actividad de comercialización	Unidad de medida	Ejecución de actividades			Atención de unidades productivas			Nombre de la investigación de la que se deriva (*)	Descripción de la justificación de las actividades de comercialización
		1° sem	2° sem	Total	1° sem	2° sem	Total		
<b>CITE AGROINDUSTRIAL ICA<sup>9</sup></b>									
Producción productos biológicos (microorganismos)	Litro	0	10	10	0	1	1	Elaboración de controladores biológicos para las parcelas demostrativas.	Asistencia técnica para elaboración de productos biológicos para cultivo agrícola como alternativas de control biológico.
Uvas Pisqueras 11	Kilogramo 10	4,603	0	4,603	6	0	6	Elaboración de base alcohólica para bebidas alimentarias	El excedente de producción generado como resultado del

<sup>8</sup> <https://www.gob.pe/institucion/produce/normas-legales/2027909-004-2016-produce>

<sup>9</sup> Comunicado mediante Memorando-000481-2025-ITP/CITEAGROINDUSTRIAL-ICA, de fecha 21 de marzo de 2025

Actividad de comercialización	Unidad de medida	Ejecución de actividades			Atención de unidades productivas			Nombre de la investigación de la que se deriva (*)	Descripción de la justificación de las actividades de comercialización
		1° sem	2° sem	Total	1° sem	2° sem	Total		
Uvas Vineras 11	Kilogramo 10	1,364	0	1,364	3	0	3	Elaboración de Aguardiente Elaboración de Vino Tinto Semiseco	mantenimiento de las parcelas demostrativas fue destinado a la comercialización. Los clientes adquirieron la uva con el objetivo de introducirla en el mercado nacional, lo que contribuyó a la expansión de la oferta en el sector.  Se brindó un servicio de asistencia técnica a las unidades productivas para la realización de pruebas de productos de control biológico.
Uvas de mesa 11	Kilogramo 10	1,575	13	1,588	1	1	2	Desarrollo de Alcohol Desinfectante. Elaboración de Aguardiente de Uva de Mesa Uva Flame. Desarrollo de Base alcohólica, néctar de uva y harina de orujo.	
<b>CITE PESQUERO CALLAO<sup>10</sup></b>									
Filete de caballa en aceite vegetal 1/2 lb tuna	1/2lb tuna 1 Lata	1,317	1,947	3,264	34	42	76	Por encargo de la Dirección Ejecutiva, realizó la elaboración de productos a base de caballa, especie que en su oportunidad estaba en temporada alta y a un precio accesible. La iniciativa de realizar esta labor de procesamiento, fue fomentar el consumo de pescado a través de la oferta de productos con la marca ITP.	La producción se destinó a la comercialización de acuerdo a las indicaciones de la Dirección Ejecutiva
<b>CITE MADERA LIMA<sup>11</sup></b>									
Guía de Contenidos	Unidad	15	5	20	13	5	18	Guía de contenidos (folletos informativos relacionados al trabajo en la madera)	La actividad de comercialización se desarrolló mediante la entrega de folletos informativos, los cuales proporcionaron detalles relevantes sobre los productos y servicios disponibles. Además, se ofreció un curso relacionado a la temática.
Diseño y elaboración de curso	Hora	2	29	31	1	2	3	Diseño y elaboración del curso "tecnología de la madera y tableros derivados de la madera"	
Focalización	Persona	0	50	50	0	1	1		
<b>UNIDAD TÉCNICA HUAURA<sup>12</sup></b>									
Boletín informativo en la cadena productiva agroindustrial	Unidad	2	1	3	149	9	158	Aceite de palta. Apicultura. Deshidratados de alimentos.	Durante el primer semestre de 2024, se llevó a cabo la difusión de las actividades de comercialización a través de boletines informativos. Esta difusión se realizó de manera virtual, sin generar costos adicionales para las unidades productivas solicitantes. Los boletines fueron enviados por correo electrónico a las unidades que expresaron su interés.

Nota: El CITE Productivo San Martín (Memorando N° 000205-2025-ITP/CITEPROSANMARTIN); CITE Forestal Maynas (PROVEIDO-000066-2025-CITEFORESTAL-MAYNAS); CITE Forestal Pucallpa (Memorando N° 000186-2025-CITEFORESTAL-PUCALLPA) informaron que no han tenido actividades de comercialización en el año 2024.

<sup>10</sup> Comunicado mediante Memorando-000228-2025-ITP/CITEPESACUAGRO CALLAO, de fecha 04 de marzo de 2025.

<sup>11</sup> Comunicado mediante Memorando-000346-2025-ITP/CITEMADERA Y DEL MUEBLE, de fecha 11 de marzo de 2025

<sup>12</sup> Comunicado mediante correo electrónico de fecha 05 de marzo de 2025.

## 4.2. Análisis de implementación de las AEI

A continuación, se describe y analiza el proceso de implementación de las AEI correspondiente a los objetivos estratégicos institucionales del PEI 2023-2027, del año 2024:

### 4.2.1. Análisis de los productos de la AEI

#### **OEI.01. Incrementar el nivel de adopción de productos y procesos productivos nuevos o mejorados en las unidades productivas atendidas por los CITE**

El Objetivo Estratégico Institucional OEI.01 “Incrementar el nivel de adopción de productos y procesos productivos nuevos o mejorados en las unidades productivas atendidas por los CITE” tiene tres Acciones Estratégicas Institucionales (AEI) asociadas, que están a cargo de la Dirección de Seguimiento y Evaluación. El nivel de implementación de las AEI se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 31 Avance de Indicadores de las AEI del OEI.01**

ID OEI/AEI	Nombre del Indicador	Unidad de medida	Sentido esperado	Logro esperado 2024	Valor alcanzado anual	% de Avance	% de avance ajustado (1)	Unidad orgánica responsable
AEI.01.01	Porcentaje de unidades productivas que reciben servicios de diseño y desarrollo de producto, asistencia técnica, soporte productivo, ensayos de laboratorio y servicios de promoción de la investigación, desarrollo y gestión de la innovación	Porcentaje	Ascendente	9.0%	30.1%	334.2%	100%	Dirección de Seguimiento y Evaluación
AEI.01.01	Porcentaje de unidades productivas satisfechas con el servicio de asistencia técnica entregado por los CITE	Porcentaje	Ascendente	74.7%	88.7%	118.7%	100%	Dirección de Seguimiento y Evaluación
AEI.01.01	Porcentaje de unidades productivas satisfechas con el servicio de diseño y desarrollo de productos entregado por los CITE	Porcentaje	Ascendente	80.1%	79.8%	99.6%	100%	Dirección de Seguimiento y Evaluación
AEI.01.01	Porcentaje de unidades productivas nuevas que recibieron servicios de mediana y/o alta complejidad por los CITE	Porcentaje	Ascendente	72.2%	57.7%	79.9%	80%	Dirección de Seguimiento y Evaluación
AEI.01.02	Porcentaje de unidades productivas que vuelven a solicitar los servicios tecnológicos de mediana y alta complejidad de los CITE en el año N	Porcentaje	Ascendente	23.9%	26.1%	109.4%	100%	Dirección de Seguimiento y Evaluación
AEI.01.03	Porcentaje de unidades productivas que reciben servicios de desarrollo de producto con respecto al total de servicios de diseño y desarrollo de productos	Porcentaje	Ascendente	76.7%	73.8%	96.2%	96%	Dirección de Seguimiento y Evaluación

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024.

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100.

#### **AEI.01.01. Servicios tecnológicos para la mejora de la calidad, acceso al mercado y adopción de procesos mejorados para las unidades productivas atendidas por los CITE**

La AEI cuenta con cuatro (4) indicadores de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:

Cuadro N° 32 Avance de la AEI.01.01

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.01.01	Servicios tecnológicos para la mejora de la calidad, acceso al mercado y adopción de procesos mejorados para las unidades productivas atendidas por los CITE	4	94.9%

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024

Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

➤ **Indicador:** Porcentaje de unidades productivas que reciben servicios de diseño y desarrollo de producto, asistencia técnica, soporte productivo, ensayos de laboratorio y servicios de promoción de la investigación, desarrollo y gestión de la innovación

- El nivel de cumplimiento de este indicador alcanzo el 30.1%, lo que representa el 334% de avance de la meta prevista en el periodo; ello se dio como resultado de la entrega de servicios tecnológicos de mediana y alta complejidad, logrando un mayor impacto que se ve reflejado en la productividad y rentabilidad de las Unidades Productivas.
- Los aspectos en los que el ITP centró sus esfuerzos fueron:
  - La invención de productos o mejorar y/o adecuar a la demanda, los productos ya disponibles en el mercado.
  - Mejora de procesos productivos a través de un adecuado plan de implementación adaptativa y correctiva.
  - Intervención en los principales cuellos de botella de las unidades productivas que imposibilita atender una demanda insatisfecha.
  - Evaluación del prototipo y/o productivo redefiniendo su calidad a través de pruebas de laboratorio.
  - Fomento para la intervención en investigación y desarrollo tecnológico.
- Respecto a las medidas adoptadas, podemos mencionar las siguientes:
  - Continuidad de la estrategia de los esquemas promocionales (un tipo de descuento al tarifario de servicios) a fin de facilitar el acceso a los servicios tecnológicos, brindados por los CITE, toda vez que suele haber dificultades en la capacidad de pago por parte de las Unidades Productivas.
  - La adecuada recopilación de datos, permite conocer qué unidades productivas recibieron un cierto tipo de servicio tecnológico.
  - Comparación con el porcentaje de unidades productivas atendidas para verificar si se cumplió con el objetivo establecido por cada tipo de servicio tecnológico brindado.
  - Se verifica si las unidades productivas mantienen los alcances correctivos o adaptativos provistos por el CITE, lo que indica la efectividad y durabilidad de los resultados alcanzados.

En relación a ello, con los servicios de en alta complejidad, se continuo con la estrategia de los convenios interinstitucionales y con fondo concursable a fin de incentivar la formulación o ejecución de proyectos que promueven la investigación.

➤ **Indicador:** Porcentaje de unidades productivas satisfechas con el servicio de asistencia técnica entregado por los CITE

- El cumplimiento del indicador es 88.7% lo que representa un avance de 119% con relación a la meta prevista. Dicha medición se realizó a través de una encuesta dirigida a las unidades productivas (formales con RUC válido) atendidas en el marco del “Modelo Conceptual para la

programación, ejecución de servicios que brinda el ITP<sup>13</sup>, en el cual se recogió información respecto al trabajo de campo y de la declaración de las unidades productivas que han recibido el servicio de asistencia técnica<sup>14</sup> por parte de los CITE.

- El nivel de satisfacción con los servicios tecnológicos de asistencia técnica recibidos por las unidades productivas, es un indicador clave para evaluar la efectividad y la utilidad de los servicios tecnológicos brindados por los CITE.
- Existe una alta satisfacción de los servicios de asistencia técnica, lo que sugiere que los servicios ofrecidos responden a las necesidades de las diversas cadenas productivas (agroindustria, forestal, pesquero, entre otros) para las unidades productivas.
- El diagnóstico realizado es integral, identificando brechas técnico productivas desde todas las aristas de la Unidad Productiva y jerarquizándolas para una adecuada intervención a través de una serie de estrategias, potencia la satisfacción del cliente, generando confianza y asegurando el posicionamiento de los CITE en su ámbito de intervención.

➤ **Indicador:** Porcentaje de unidades productivas satisfechas con el servicio de diseño y desarrollo de productos entregado por los CITE

- El cumplimiento del indicador es de 79.8%, lo que representa un avance de 99.6% toda vez que, como en el indicador anterior, se realizó una encuesta de satisfacción sobre los servicios de diseño y desarrollo de productos<sup>15</sup> brindados por los CITE a las unidades productivas formales, mediante sus respectivos métodos de recolección de información. La entrevista, seguimiento o encuesta inmediata hecha por los CITE, permitió conocer si el servicio de diseño y/o modelos y desarrollo de prototipo y/o producto, cubrió las expectativas de las unidades productivas desde un inicio.

Asimismo, es necesario precisar que, la referida encuesta estuvo dirigida a las unidades productivas atendidas en el marco del “Modelo Conceptual para la programación, ejecución de servicios que brinda el ITP”, aprobado con Resolución Ejecutiva N° 042-2021-ITP/DE, en el cual se recogió información respecto al trabajo de campo y de la declaración de las unidades productivas, por los CITE.

- Los CITE fomentan la innovación o mejora de prototipos y/o productos que deberían cumplir con las exigencias del mercado. Esto va de la mano con las expectativas de las unidades productivas no solo en el aspecto técnico y de abordaje del servicio, sino también en el cumplimiento de plazos establecidos.

➤ **Indicador:** Porcentaje de unidades productivas nuevas que recibieron servicios de mediana y/o alta complejidad por los CITE

- El indicador observo un cumplimiento del 57.7% lo que resulta de un avance del 79.9%, como resultado de la ampliación de la cartera de unidades productivas de los CITE, diversificándola para la atención a través de la solución de nuevos problemas.
- Estas unidades productivas formales son aquellas que no han accedido a servicios de mediana o alta complejidad proporcionados por los CITE, o que solo han recibido servicios de baja complejidad en los últimos dos años.

<sup>13</sup> Aprobado con Resolución Ejecutiva N° 042-2021-ITP/DE

<sup>14</sup> El servicio de asistencia técnica, se orienta a ofrecer soluciones técnicas específicas para las unidades productivas, con el fin de optimizar sus procesos productivos y resolver problemas técnicos concretos que afectaban la calidad y eficiencia de sus productos o servicios.

<sup>15</sup> Los CITE ofrecieron apoyo especializado en el diseño y modelaje de productos, así como en el desarrollo de nuevos productos adaptados a las demandas del mercado. Este servicio abarcó desde la conceptualización y prototipado de productos hasta el perfeccionamiento y optimización de aquellos existentes, impulsando la innovación en los procesos productivos de las pymes.

- Los CITE cumplen un rol fundamental en el desarrollo y la modernización de las unidades productivas al fomentar la innovación mediante la entrega de servicios tecnológicos. Al enfocarse en las nuevas unidades productivas que requieren estos servicios, los CITE no solo ayudan a optimizar sus procesos, sino que también apoyan en adaptarse a los estándares que el mercado exige, lo cual es clave para mejorar su competitividad. Además, esta colaboración de los CITE crea un vínculo de fidelización, ya que las unidades productivas experimentan beneficios directos como el mejoramiento de sus procesos, el acceso a tecnologías avanzadas y la mejora de sus capacidades productivas.
- Respecto a las medidas adoptadas por el ITP, se facilitó bonos de bienvenida para las nuevas unidades productivas como estrategia para incentivar la participación de nuevas unidades productivas y captar clientes. Estos descuentos como parte de los esquemas promocionales del ITP ayudan a mejorar el acceso a aquellas unidades productivas que no han recibido servicios por parte de los CITE.
- Por otro lado, las nuevas unidades productivas suelen requerir servicios de asistencia técnica y capacitaciones especializadas; no obstante, existe un alto nivel de informalidad, lo cual dificulta la atención de las unidades productivas.

**AEI.01.02. Servicios tecnológicos y de innovación articulados con Red CITE y otros actores vinculados para las unidades productivas**

La AEI cuenta con un (1) indicador de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 33 Avance de la AEI.01.02**

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.01.02	Servicios tecnológicos y de innovación articulados con Red CITE y otros actores vinculados para las unidades productivas	1	100%

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024.

Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

- **Indicador:** Porcentaje de unidades productivas que vuelven a solicitar los servicios tecnológicos de mediana y alta complejidad de los CITE en el año N.
  - El indicador observo un cumplimiento del 73.8%, lo que resulta en un avance del 96.2% respecto a la meta prevista. Ello refleja reflejan un desempeño muy positivo, especialmente considerando que casi completamente se alcanzó la meta para el año, gracias a la entrega de servicios tecnológicos de alta y mediana complejidad a las unidades productivas por parte de los CITE.
  - A través de los servicios de mediana complejidad, las unidades productivas han logrado dar solución a sus problemas de procesos productivos, problemas de reducción de mermas y reducción de costos de producción.
  - A través de los servicios de alta complejidad, se logra un posicionamiento de la unidad productiva mediante la implementación de tecnologías sostenibles frente a otras que no desarrolla investigación y/o innovación.
  - Se busca identificar a las unidades productivas que pasan la fase de diseño y/o modelaje de producto (moldes, bosquejos, planos, otros) a la fase de materializar su invención o desarrollarla (fase de desarrollo de prototipado y/o producto). Este salto determina el interés de la Unidad Productiva para transformar sus diseños en un producto posiblemente exitoso.

- Respecto a las medidas adoptadas, es preciso señalar que las unidades productivas recurrentes, reciben un mayor descuento en los servicios de mediana complejidad como parte de los esquemas promocionales del ITP siendo una excelente manera de recompensar la fidelidad y motivar la continuidad de la relación comercial con el ITP; así también se bonificaron en tener en primera instancia algunos servicios de baja complejidad como una forma efectiva de asegurar que las unidades productivas que recién comienzan puedan beneficiarse de servicios básicos que les ayuden a dar sus primeros pasos en la optimización de sus procesos.
- Por otro lado, se asegura el beneficio de las unidades productivas durante el desarrollo del prototipo y/o producto; identificándose casos de éxito. Para ello, se debe implementar un seguimiento a las unidades productivas, fomentando el acceso a las siguientes fases de tracción del producto en el mercado.

**AEI.01.03. Servicios de introducción en la innovación a las unidades productivas, con la finalidad de diferenciar, sofisticar y maximizar eficiencias en su oferta para las unidades productivas**

La AEI cuenta con un (1) indicador de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 34 Avance de la AEI.01.03**

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.01.03	Servicios de introducción en la innovación a las unidades productivas, con la finalidad de diferenciar, sofisticar y maximizar eficiencias en su oferta para las unidades productivas	1	96.2%

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024

Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

- **Indicador:** Porcentaje de unidades productivas que reciben servicios de desarrollo de producto.
  - El indicador observo un cumplimiento del 73.8% y un avance del 96.2% respecto de la meta prevista, como resultado de la mejora de la calidad de los productos de las unidades productivas, ha permitido que, estas desarrollen productos nuevos o mejorados a nivel de funcionalidad, estética y/o características sensoriales, coadyuvando a la diversificación del producto, un mayor valor agregado a la materia prima, un posicionamiento del producto en el mercado, y por ende, una ampliación en el rango de ventas de las unidades productivas.
  - Al respecto, se identifica qué unidades productivas pasan la fase de diseño y/o modelaje de producto (moldes, bosquejos, planos, otros) a la fase de materializar su invención o desarrollarla (fase de desarrollo de prototipado y/o producto). Este salto de las unidades productivas desde la fase de diseño a la fase de materialización es una clara señal de que las unidades productivas están avanzando en su proceso de transformación de ideas en productos concretos.
  - Respecto a las medidas adoptadas, se asegura el beneficio de las unidades productivas durante el desarrollo del prototipo y/o producto; identificándose casos de éxito. Para ello, se debe implementar un seguimiento a las unidades productivas, fomentando su acceso a las siguientes fases de tracción del producto en el mercado de manera efectiva; para ello, se deben brindar servicios que apoyen a las empresas en la tracción comercial del producto.
  - Los CITE brindan el servicio de desarrollo de producto, mediante el replanteamiento de secuencia en el proceso productivo, acceso a productos nuevos o mejorados realizados con el acompañamiento del equipo multidisciplinarios de los CITE, quienes proponen varias posibilidades de transformar la materia prima.

**OEI.02. Impulsar el salto tecnológico y la aparición de nuevas industrias**

El Objetivo Estratégico Institucional OEI.02 “Impulsar el salto tecnológico y la aparición de nuevas industrias” tiene una (1) Acción Estratégica Institucional (AEI) asociada, que están a cargo de la Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica. El nivel de implementación de la AEI se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 35 Avance de Indicadores de la AEI del OEI.02**

ID OEI/AEI	Nombre del Indicador	Unidad de medida	Sentido esperado	Logro esperado 2024	Valor alcanzado anual	% de Avance	% de avance ajustado (1)	Unidad orgánica responsable
AEI.02.01	Porcentaje de Informes de evaluación de propiedad intelectual de productos y/o procesos susceptibles de ser protegidos para las unidades productivas	Porcentaje	Ascendente	34.6%	66.7%	192.7%	100%	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024.

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100

**AEI.02.01. Producción de I+D+i articulada con diversos agentes del sector público y privado para las unidades productivas**

La AEI cuenta con un (1) indicador de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 36 Avance de la AEI.02.01**

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.02.01	Producción de I+D+i articulada con diversos agentes del sector público y privado para las unidades productivas	1	100%

Fuente: Resultado de indicadores reportados por los responsables de medición.

Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

➤ **Indicador:** Porcentaje de Informes de evaluación de propiedad intelectual de productos y/o procesos susceptibles de ser protegidos para las unidades productivas

- El indicador observo un cumplimiento del 66.7% lo que representa un avance del 192.7%, como resultado de la elaboración de 12 informes de propiedad intelectual de los resultados de la ejecución de proyectos de I+D+i en el ITP de los cuales 8 de ellos poseen resultados positivos en los referido a su potencial de protección.
- Se encontró que menos del 60% de soluciones propuestas en los fondos concursables y proyectos propios en la red CITE son soluciones protegibles, es decir, cumplen los requisitos de novedad y nivel inventivo, sin embargo, las otras soluciones son conocidas en el estado del arte, es decir, no son nuevas y son derivables del estado del arte.
- Respecto a las medidas adoptadas, se busca fomentar la transferencia metodológica en Propiedad intelectual en los CITE, de modo que ellos mismos puedan hacer evaluaciones propias de sus avances de proyectos y establecer medidas oportunas para crear soluciones que puedan tener más componentes protegibles y transferibles al sector privado. Asimismo, se realizaron coordinaciones, charlas de transferencias tecnológicas con los CITE para detectar resultados concretos de las actividades de I+D+i, pese a que solo se cuente con un solo especialista para dicha labor en la DIDITT.

**OEI.03. Promover el mercado privado de servicios tecnológicos en particular la infraestructura de la calidad y los servicios de soporte productivo en las cadenas productivas atendidas**

El Objetivo Estratégico Institucional OEI.03 “Promover el mercado privado de servicios tecnológicos en particular la infraestructura de la calidad y los servicios de soporte productivo en las cadenas productivas atendidas” tiene una (1) Acción Estratégica Institucional (AEI) asociada, que está a cargo de la Dirección de Operaciones. El nivel de implementación de la AEI se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 37 Avance de Indicadores de las AEI del OEI.03**

ID OEI/AEI	Nombre del Indicador	Unidad de medida	Sentido esperado	Logro esperado 2024	Valor alcanzado anual	% de Avance	% de avance ajustado (1)	Unidad orgánica responsable
AEI.03.01	Porcentaje de CITE que cuentan con Directorio de proveedores tecnológicos identificados por cadenas productivas, en el área de influencia del CITE	Porcentaje	Ascendente	50.0%	50.0%	100.0%	100%	Dirección de Operaciones

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024.

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100

**AEI.03.01. Proveedores de servicios tecnológicos identificados en las cadenas productivas para las unidades productivas**

La AEI cuenta con un (1) indicador de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 38 Avance de la AEI.03.01**

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.03.01	Proveedores de servicios tecnológicos identificados en las cadenas productivas para las unidades productivas	1	100%

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024.

Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

➤ **Indicador:** Porcentaje de CITE que cuentan con Directorio de proveedores tecnológicos identificados por cadenas productivas, en el área de influencia del CITE.

- El indicador observó un cumplimiento de 50%, lo que resulta de un avance del 100% respecto a la meta prevista, como resultado, se cuenta que 12 CITE han actualizado sus directorios de proveedores tecnológicos permitiendo así, medir el nivel de la oferta tecnológica por cadena productiva. En relación a ello, CITE referidos se muestran a continuación:
  - CITE Productivo San Martín
  - CITE Productivo Pucallpa
  - CITE Agroindustrial Huallaga
  - CITE CCAL Trujillo
  - CITE Agroindustrial Oxapampa
  - CITE Productivo Maynas
  - CITE Pesquero Ilo,
  - CITE Madera Lima
  - CITE Agroindustrial Chavimochic
  - CITE CCAL Arequipa
  - CITE Agroindustrial Majes y,
  - CITE Textil Camélidos Puno

Los proveedores tecnológicos son las empresas que ofrecen servicios o productos que contribuyen a la generación de valor a través de la tecnología o soluciones tecnológicas.

Se considera que los Directorios de proveedores tecnológicos se encuentran actualizados si ha existido una revisión, incorporación de nuevos actores o validación de su contenido en un lapso no menor a 3 años.

- Respecto a las medidas adoptadas, se realizaron coordinaciones con los responsables de los CITE, así como, la remisión de memorandos y correos electrónicos como evidencia lo que permitió la difusión de la información a las Unidades productivas o Instituciones del ámbito de intervención de los CITE.

**OEI.04. Fortalecer la gestión institucional**

El Objetivo Estratégico Institucional OEI.04 “Fortalecer la gestión institucional” tiene diez (10) Acciones Estratégicas Institucionales asociadas, que están a cargo de la Oficina de Gestión de Recursos Humanos, Oficina de Tecnologías de la Información, Oficina de Planeamiento, Presupuesto y Modernización, Dirección de Operaciones, Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica, y Secretaria General (Unidad Funcional de Atención al Ciudadano y Gestión Documental y Unidad Funcional de Integridad Institucional). El nivel de implementación de las AEI se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 39 Avance de Indicadores de las AEI del OEI.04**

ID OEI/AEI	Nombre del Indicador	Unidad de medida	Sentido esperado	Logro esperado 2024	Valor alcanzado anual	% de Avance	% de avance ajustado (1)	Unidad orgánica responsable
AEI.04.01	Porcentaje de implementación de los productos establecidos en el tránsito al Régimen del Servicio Civil	Porcentaje	Ascendente	85.0%	83.3%	98.0%	98%	Oficina de Gestión de Recursos Humanos
AEI.04.01	Porcentaje de personal que se ha beneficiado mediante capacitaciones del Plan de Desarrollo de las Personas - PDP	Porcentaje	Ascendente	58.0%	61.8%	106.6%	100%	Oficina de Gestión de Recursos Humanos
AEI.04.01	Porcentaje de satisfacción en la encuesta de clima laboral	Porcentaje	Ascendente	68.0%	77.8%	114.5%	100%	Oficina de Gestión de Recursos Humanos
AEI.04.02	Porcentaje de proyectos de transformación digital implementados en el ITP Red CITE al año N desde el año base	Porcentaje	Ascendente	75.0%	58.3%	77.8%	78%	Oficina de Tecnologías de la Información
AEI.04.03	Porcentaje de avance en el mantenimiento de los activos adquiridos como inversión pública de la Red CITE para la atención oportuna al ciudadano y agente productivo	Porcentaje	Ascendente	66.7%	50.0%	75.0%	75%	Dirección de Operaciones
AEI.04.04	Porcentaje de CITE que cuentan con información comercial en sus cadenas productivas	Porcentaje	Ascendente	50.0%	54.2%	108.3%	100%	Dirección de Operaciones
AEI.04.05	Porcentaje de procesos implementados con Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001 en el ITP Red CITE al año N	Porcentaje	Ascendente	50.0%	62.5%	125.0%	100%	Oficina de Planeamiento, Presupuesto y Modernización
AEI.04.05	Porcentaje de documentos electrónicos en el ITP Red CITE en el año N	Porcentaje	Ascendente	96.2%	96.4%	100.2%	100%	Secretaría General - Unidad Funcional de Atención al Ciudadano y Gestión Documental

ID OE/AEI	Nombre del Indicador	Unidad de medida	Sentido esperado	Logro esperado 2024	Valor alcanzado anual	% de Avance	% de avance ajustado (1)	Unidad orgánica responsable
AEI.04.05	Porcentaje de subseries documentales del ITP actualizadas en el año N	Porcentaje	Ascendente	71.4%	46.6%	65.2%	65%	Secretaría General - Unidad Funcional de Atención al Ciudadano y Gestión Documental
AEI.04.06	Porcentaje de implementación de la inversión proyectada para los CITE en el año base	Porcentaje	Ascendente	80.0%	79.5%	99.4%	99%	Dirección de Operaciones
AEI.04.07	Porcentaje de personal con capacidades fortalecidas para el desarrollo de I+D+i en la Red CITE en el año N	Porcentaje	Ascendente	31.8%	37.6%	118.3%	100%	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica
AEI.04.07	Número de métodos de laboratorios acreditados en los CITE	Número	Ascendente	96	40	41.7%	42%	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica
AEI.04.08	Número de estudios de vigilancia tecnológica de la Red CITE en el año N	Número	Ascendente	5	22	440.0%	100%	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica
AEI.04.09	Número de productos, procesos y servicios desarrollados por ITP Red CITE vinculados a la agenda de I+D+i en el año N	Número	Ascendente	26	0	0.0%	0%	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica
AEI.04.10	Porcentaje de implementación del Modelo de Integridad en el ITP	Porcentaje	Ascendente	66.0%	162.0%	245.5%	100%	Secretaría General - Unidad Funcional de Integridad Institucional

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024.

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100

**AEI.04.01. Talento Humano con habilidades adecuadas para el desarrollo de la Red CITE**

La AEI cuenta con tres (3) indicadores de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 40 Avance de la AEI.04.01**

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.04.01	Talento Humano con habilidades adecuadas para el desarrollo de la Red CITE	3	99.3%

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024

Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

➤ **Indicador:** Porcentaje de implementación de los productos establecidos en el tránsito al Régimen del Servicio Civil.

- El cumplimiento del indicador es 83.3%, lo que resulta en un 98% de avance con relación a la meta prevista para el año. toda vez que se ha culminado 5 productos de los 6 identificados en la primera fase de la implementación del tránsito al régimen del Servicio Civil en el ITP.

La Directiva N° 001-2024-SERVIR-GDSRH, Lineamientos para la implementación del régimen del Servicio Civil de la Ley N° 30057, Ley del Servicio Civil, en las entidades públicas<sup>16</sup>, señala que la ruta para transitar al régimen de la Ley N° 30057, Ley del Servicio Civil, consta de dos (2) fases, tal como se detalla en el siguiente gráfico:

**Gráfico N° 07: Fases del tránsito al régimen del servicio civil de las entidades publicas**



Fuente: SERVIR

En relación a ello, el ITP se encuentra en la fase 1, por lo que, se tiene identificado 06 productos, de acuerdo al siguiente detalle:

- Etapa 1: Análisis situacional respecto a los recursos humanos y al desarrollo de sus funciones.
  - Mapeo de Cargos
  - Puestos plasmados en una Matriz
- Etapa 2: Propuesta de reorganización respecto a la estructura de los recursos humanos.
  - Informe de Determinación de la Dotación de la Entidad
  - Manual de Perfiles de Puestos - MPP

<sup>16</sup> Resolución de Presidencia Ejecutiva N° 000015-2024-SERVIR-PE

- Etapa 3: Valorización de los puestos de la entidad pública.
    - Cuadro de Puestos de la Entidad – CPE
    - Plan de Implementación
    - Registro de Contratación Directa
  - Durante el periodo evaluado, se ha logrado un avance importante en la implementación de la Acción Estratégica Institucional (AEI), con relación a los siguientes aspectos clave:
    - **Inventario de cargos/puestos y ocupantes de la entidad:** Se realizó un análisis situacional de la PEA de la entidad, lo cual permitió identificar y registrar el estado actual de los cargos, puestos y sus respectivos ocupantes.
    - **Determinación de la dotación del ITP:** Se elaboró una propuesta de nueva estructura organizacional de la entidad, orientada a optimizar la asignación de recursos humanos y responder adecuadamente a las necesidades funcionales y estratégicas de la institución.
    - **Manual de Perfiles de Puestos (MPP) de servidores de confianza:** El Manual fue desarrollado considerando la dotación previamente estructurada y dentro de los márgenes establecidos por la normativa vigente, garantizando su consistencia técnica y legal.
    - **Proyecto del Cuadro de Puestos de la Entidad (CPE):** Se formuló y remitió oportunamente a SERVIR la propuesta del CPE como instrumento de gestión. Actualmente, el proyecto se encuentra pendiente de recibir la opinión favorable del Ministerio de Economía y Finanzas (MEF), quien, una vez emitida dicha opinión, lo remitirá a SERVIR para su posterior aprobación mediante Resolución de Presidencia Ejecutiva.
  - Respecto a las medidas adoptadas, se realizó el seguimiento al proceso de actualización del ROF del Instituto Tecnológico de la Producción (ITP), como paso previo y necesario para continuar con el tránsito al régimen del servicio civil; asimismo, se elaboró y presentó la propuesta del CPE, en cumplimiento con los plazos establecidos por la normativa vigente. El proyecto fue remitido a SERVIR y, a la fecha, se encuentra a la espera de la opinión favorable del Ministerio de Economía y Finanzas (MEF).
  - Respecto de las medidas preventivas y correctivas para garantizar el nivel de implementación de la AEI; se destaca la contratación de un servicio especializado para la elaboración del Manual de Perfiles de Puestos (MPP) para los servidores de confianza, así como la formulación de la propuesta del Cuadro de Puestos de la Entidad (CPE).
- **Indicador:** Porcentaje de personal que se ha beneficiado mediante capacitaciones del Plan de Desarrollo de las Personas - PDP.
- El indicador observó un cumplimiento de 61.8% lo que resulta un avance de 106.6% con relación a la meta prevista, dado que se han realizado capacitaciones en cumplimiento del Plan de Desarrollo de Personas<sup>17</sup>, por lo que durante el año 2024 se capacitaron a 350 colaboradores de un total de 566 colaboradores del ITP Red CITE. Esta cifra no solo indica un gran número de empleados capacitados, sino que también señala un alto nivel de compromiso por parte de los colaboradores y una buena disposición para mejorar sus habilidades.
  - El apoyo de SERVIR, otros ministerios y la disposición de los expositores de la entidad es un factor importante que debe ser reconocido y aprovechado. Este tipo de alianzas puede mejorar la calidad de las capacitaciones y hacer que los programas sean más relevantes y actualizados. Por otro lado, el interés demostrado por los servidores del ITP para asistir a las capacitaciones es un indicador de que los colaboradores valoran la formación continua y el

<sup>17</sup> Aprobado con Resolución de Secretaría General N° 008-2024-ITP/SG y modificado con Resolución de Secretaría General N°105-2024-ITP/SG, del 11 de diciembre de 2024, en el que se aprobó la cuarta modificación del PDP-2024-ITP.

desarrollo profesional. En el siguiente cuadro, se muestra el listado de las capacitaciones brindadas:

**Cuadro N° 41: Temas de capacitación brindados en el marco del PDP, año 2024**

Mes de capacitación	Nombre de la acción de capacitación	Número de participantes
Febrero	Fortalecimiento en capacidades y competencias de la cadena productiva en Cuero y Calzado (Talleres y gira de estudios en Muttenz, Suiza)	1
	Pasantía en Desarrollo de pruebas de biocompatibilidad para biomateriales y/o compuestos bioactivos basados en ensayos de citotoxicidad	1
Marzo	Gestión por Procesos	54
Abril	Taller "Gestión por Procesos"	
Mayo	Trámite de Procedimientos Ambientales para Proyectos de Inversión	62
Junio	Ecoeficiencia	32
	Gestión de proyectos en el Marco de Invierte.pe	70
	Prevención y Mitigación de Conflicto de Intereses	91
Julio	Integridad	43
	Control Interno	112
	Hostigamiento Sexual	4
	Contrataciones del Estado	43
Agosto	Igualdad de Género	14
	Fortalecimiento en capacidades y competencias en la cadena productiva en pesca y acuícola	1
	Fortalecimiento en capacidades y competencias en la cadena productiva de la madera	1
	Gestión de las solicitudes de acceso a la información pública	55
Setiembre	Gestión de tecnología avanzadas en materia de archivo de documentos e información	21
	Normas Internacionales de Contabilidad del Sector Público NICSP	5
Octubre	Régimen disciplinario y delitos contra la Administración Pública	65
	Estereotipos de Género	30
	Gestión de Riesgo de Procesos	23
	Sistemas Integrados de Gestión de la Calidad e Inocuidad Alimentaria	13
	Costos de producción para el sector pesquero y acuícola	14
	Máster Universitario en Estrategias y Tecnologías para el Desarrollo: La Cooperación en un mundo en cambio	1
Noviembre	Fortalecimiento en capacidades y competencias en la cadena productiva agroindustria	1
	Fortalecimiento en capacidades y competencias en la cadena productiva textil	1
	La transformación digital en el servicio de atención al ciudadano	39
	Programa de especialización en gestión empresarial y marketing	10
	Ética en la Administración Pública	45
Diciembre	Taller de Desarrollo y Fortalecimiento de Competencias Directivas	No se ejecutó
	Sistema de Calidad de Laboratorio de acuerdo con norma ISO 17025	3
	Fortalecimiento de Habilidades Blandas y de Liderazgo	17

Fuente: Plan de Desarrollo de Personas de la Oficina de Gestión de Recurso Humanos.

- Para fines del indicador, solo se considera aquellos colaboradores únicos indistintamente si han asistido en más de una acción de capacitación; esto significa que el indicador refleja la cantidad de personas diferentes que han recibido capacitación, en lugar de contar las sesiones de capacitación individuales a las que han asistido. Esto ayuda a tener una visión más precisa de cuántos colaboradores han sido impactados en el proceso de capacitación, sin duplicar los registros por la participación en múltiples actividades de formación dentro del Plan de Desarrollo de Personas.

➤ **Indicador:** Porcentaje de satisfacción en la encuesta de clima laboral

- El cumplimiento del indicador alcanzó el 77.83% lo que equivale a un avance del indicador de 114% respecto a la meta prevista, Para ello se realizó una encuesta de Clima laboral dirigido a los colaboradores del ITP, en base a una muestra de carácter probabilístico aleatorio simple.
- El porcentaje de cumplimiento refleja que se logró captar una muestra representativa de los colaboradores del ITP para evaluar el clima laboral. Este porcentaje sugiere que se cumplió con un alto nivel de cobertura en la encuesta, permitiendo una medición más precisa de la percepción de los colaboradores sobre su entorno de trabajo.
- La encuesta de clima laboral, tuvo como finalidad conocer la percepción de los colaboradores, con relación al entorno y condiciones de trabajo, a efectos de plantear acciones e intervenciones que ayuden a diseñar estrategias que impacten positivamente en la mejora del clima laboral en el ITP.
- La encuesta calificó las siguientes variables como potencial humano, diseño organizacional y cultura de la organización; y cada una de estas variables esté compuesta por diversas dimensiones de análisis, es clave para obtener una visión integral del clima laboral en el ITP.

**AEI.04.02. Herramientas tecnológicas innovadoras para la gestión del ITP Red CITE**

La AEI cuenta con un (1) indicador de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 42 Avance de la AEI.04.02**

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.04.02	Herramientas tecnológicas innovadoras para la gestión del ITP Red CITE	1	77.8%

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024  
 Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

➤ **Indicador:** Porcentaje de proyectos de transformación digital implementados en el ITP Red CITE al año N desde el año base.

- El indicador observó un cumplimiento del 58.3% que representa un avance del 77.8% respecto de la meta prevista, como resultado de la implementación de proyectos en el marco del proceso de transformación digital. En ese sentido se detallan los siguientes proyectos de transformación digital implementados en el año 2024:
  - Optimización del módulo tarifarios.
  - Implementación del Sistema de Gestión de Contratos.
  - Implementación del Sistema de Convocatorias CAS.
  - Módulo de Gestión de Talento Humano.
  - Adquisición de Software de Gestión de Proyectos - Asana.
  - Adquisición de Software de Inteligencia de Negocio - PowerBI.

- Migración de portales a la plataforma gov.pe - fase 1 - 13 CITE.
  - Actualización del Sistema Data Perú.
  - Implementación y migración del Repositorio Institucional DSPACE.
  - Catalogo digital de proveedores.
  - Actualización del Sistema de Gestión de Servicios (SSIPRO)
  - Desarrollo del Sistema de Gestión de Documentos Técnicos
  - Implementación del Sistema de Caja Chica
  - Implementación del Sistema de Viáticos
- Respecto a las medidas adoptadas, podemos mencionar los siguientes:
- Identificación de requerimientos de servicios digitales en los diferentes Órganos.
  - Formulación y seguimiento de la cartera de proyectos para elaborar el Plan de Gobierno y Transformación Digital.
  - Seguimiento y monitoreo a las áreas usuarias en la fase de pruebas durante el desarrollo de sistemas.

Así mismo, se realizaron coordinaciones con el área administrativa para programar los requerimientos tecnológicos, así como de reuniones virtuales periódicas con el equipo técnico para monitorear el avance de las actividades programadas y apoyo técnico por parte de expertos para la implementación de proyectos tecnológicos.

- Respecto a las limitaciones, se presentaron recursos limitados para el desarrollo de las funciones de la Oficina de Tecnología de la Información.
- Asimismo, se mencionan cinco adquisiciones de Licencias de software
- Contratación de suscripción de software Zoom.
  - Contratación de suscripción de software AutoCAD.
  - Contratación de suscripción de Software a SKetchup.
  - Adquisición de Licencia de software Caligola.
  - Adquisición de Licencia de software solidworks.

En el marco de la Transformación Digital, la adquisición de licencias de software fortalece la infraestructura tecnológica y optimiza los procesos institucionales, permitiendo mejorar la colaboración, el diseño digital y la gestión operativa, alineándose con los objetivos estratégicos del Plan de Gobierno y Transformación Digital.

**AEI.04.03. Atención oportuna y de calidad para los ciudadanos y agentes productivos de las cadenas priorizadas por el ITP Red CITE**

La AEI cuenta con un (1) indicador de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 43 Avance de la AEI.04.03**

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.04.03	Atención oportuna y de calidad para los ciudadanos y agentes productivos de las cadenas priorizadas por el ITP Red CITE	1	75%

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024

Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

➤ **Indicador:** Porcentaje de avance en el mantenimiento de los activos adquiridos como inversión pública de la Red CITE para la atención oportuna al ciudadano y agente productivo.

- El indicador observó un cumplimiento de 50% lo que resulta de un avance del 75% respecto a la meta prevista. En particular, este indicador mide en términos porcentuales, el número de

hitos<sup>18</sup> logrados para el mantenimiento de los activos al año de medición en relación a los hitos programados.

- Al mes de julio de 2024, se ha elaborado el diagnóstico de los activos adquiridos mediante inversión pública en la Red CITE, asimismo, con Resolución de Oficina de Administración N° 0000118-2024-ITP/OA, de fecha 17 de julio de 2024, se aprueba el Plan de Mantenimiento Macro de Bienes muebles Patrimoniales del Instituto Tecnológico de la Producción periodo 2024-2026.
- De otro lado, durante el segundo semestre del 2024 se ha obtenido un avance respecto a los servicios programados de los equipos a cargo de la Dirección de Operaciones.
- Respecto a las medidas adoptadas para la mejora continua de la gestión del mantenimiento; se adoptaron diversas medidas entre las que destacan:
  - o Se brindaron asistencias técnicas en atención a los requerimientos de mantenimiento presentados por los CITE.
  - o Se realizó el monitoreo de la gestión de mantenimiento de los equipos, con el fin de supervisar el cumplimiento de los planes establecidos.
  - o Se continuó con las validaciones de los servicios de mantenimiento preventivo y correctivo ejecutados.
  - o Se cuenta con personal especializado para la evaluación, validación y seguimiento de los requerimientos de mantenimiento.
- Se ha venido desarrollando la implementación de un Sistema de Gestión de Activos orientado a optimizar las actividades de mantenimiento de la red CITE. Este sistema busca asegurar una administración eficiente, sistematizada y sostenible de los activos, permitiendo mejorar la planificación, ejecución y seguimiento de las acciones de mantenimiento preventivo y correctivo.
- Adicionalmente, se cuenta con una propuesta de listado de equipos de planta y laboratorios para la validación de los servicios de mantenimiento, a fin de tener una proyección de los mantenimientos preventivos. Asimismo, se realizó visitas técnicas a las instalaciones de los CITE con el propósito de identificar trabajos de mantenimiento tanto en la infraestructura como equipos.

**AEI.04.04. Información comercial articulada con diversos agentes de la cadena productiva en el ITP Red CITE**

La AEI cuenta con un (1) indicador de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 44 Avance de la AEI.04.04**

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.04.04	Información comercial articulada con diversos agentes de la cadena productiva en el ITP Red CITE	1	100%

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024

Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

<sup>18</sup> De acuerdo a la ficha técnica del indicador del PEI, este establece los siguientes hitos:

- Año 2022: Diagnóstico de los activos adquiridos mediante inversión pública en la Red CITE y el Plan de Mantenimiento de los activos adquiridos como inversión pública en la Red CITE para los servicios tecnológicos
- Año 2023, la Implementación de mantenimiento de activos de la Red CITE Fase 1
- Año 2024, la implementación de mantenimiento de activos de la Red CITE Fase 2, y
- Año 2025, la implementación de mantenimiento de activos de la Red CITE de la Fase 3

➤ **Indicador:** Porcentaje de CITE que cuentan con información comercial en sus cadenas productivas.

- El indicador observó un cumplimiento del 54.2% que significa un avance del 108% respecto a la meta prevista; como resultado se tiene que 13 CITE cuentan con información comercial de sus cadenas productivas, la cual es de gran utilidad para las unidades productivas al momento de llegar al siguiente proceso en la cadena. En relación a ello, se mencionan los CITE:

- CITE Productivo San Martín
- CITE Productivo Pucallpa
- CITE CCAL Trujillo
- CITE Forestal Pucallpa
- CITE Agroindustrial Oxapampa
- CITE Pesquero Ilo
- CITE Agroindustrial Chavimochic
- CITE Acuícola Puno
- CITE Textil Camélidos Arequipa
- CITE CCAL Arequipa
- CITE Pesquero Callao
- CITE Textil Puno y,
- CITE Agroindustrial Huallaga.

Respecto a la Información comercial de las cadenas productivas, esta se refiere a aquella Información empresarial que ayuda en la toma de decisiones de un conjunto de agentes económicos que participan directamente en la producción, en la transformación y en el traslado hacia el mercado del mismo producto.

- Con relación a las medidas adoptadas, se realizaron coordinaciones con los responsables de los CITE, para contar con una matriz de consistencia que contenga los datos los clientes frecuentes, niveles de venta en cuanto a porcentaje de UIT, necesidades existentes en la cadena productiva, y aliados estratégicos en la zona, a fin de que se incremente el servicio de desarrollo de productos, y de elaboración de proyectos de I+D+i.
- Respecto a las limitaciones presentadas, los CITE priorizaron otras actividades distintas a la de información comercial de sus cadenas productivas.

**AEI.04.05.** Gestión administrativa eficaz en el manejo de los recursos del ITP Red CITE

La AEI cuenta con tres (3) indicadores de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 45 Avance de la AEI.04.05**

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.04.05	Gestión administrativa eficaz en el manejo de los recursos del ITP Red CITE	3	88.3%

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024

Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

➤ **Indicador:** Porcentaje de procesos implementados con Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001 en el ITP Red CITE al año N.

- El indicador observó un cumplimiento del 62.5% lo que representa un avance del 125% con respecto a la meta prevista, dado que el factor que contribuyó para el avance en el logro del objetivo fue la mejora y estandarización de los servicios de Asistencia Técnica y Diseño y Desarrollo de Productos por parte de los siguientes CITE:

**Cuadro N° 46: CITE con procesos implementados con Sistema de Gestión de Calidad ISO, año 2024**

CITE/UT	Sistema de Gestión implementado	Vigencia de certificado
CITE Madera Lima	Servicio de certificación de competencias laborales, capacitación, asistencia técnica, ensayo de laboratorio, información tecnológica, Desarrollo de productos, Soporte productivo, proyectos para el sector de la madera, materiales, derivados y el mueble	Noviembre de 2026
CITE Agroindustrial Ica	Servicios de capacitación, asistencia técnica y ensayos de laboratorio	Febrero de 2025
CITE Forestal Pucallpa	Proceso de Certificación de Competencias Laborales del Perfil Ocupacional de Carpintería Industrial de la Madera, Secado artificial de madera, Afilado de herramientas de corte para aserrar madera e Instalación de productos maderables	Junio de 2027
CITE Agroindustrial Oxapampa	Servicio de Capacitación, Asistencia Técnica y Formulación de Proyectos I + D + i de procesos agroindustriales.	Mayo de 2027
CITE Agroindustrial Chavimochic	Servicio de asistencia técnica, capacitaciones y certificación de competencias laborales	Septiembre de 2027
CITE Agroindustrial Majes	Servicio de transferencia tecnológica, asistencia técnica, diseño y desarrollo de productos, soporte productivo, ensayo de laboratorios, gestión de capacidades, certificación de competencias laborales, difusión de la información, y articulación en el sector agroindustrial.	Noviembre de 2027

Fuente: Oficina de Planeamiento, Presupuesto y Modernización

- Durante el año 2024, se logró la certificación de 5 procesos (Capacitación, Asistencia Técnica, Ensayo de Laboratorio, Formulación de Proyectos I+D+i, Certificación de competencias laborales) en los CITE agroindustriales Ica, Oxapampa, Majes, Chavimochic. El listado de procesos certificados se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 47: Procesos certificados de los CITE, año 2024**

CITE/UT	Procesos certificados
CITE Agroindustrial Chavimochic	Capacitación
	Asistencia técnica
	Certificación de competencias laborales
CITE Agroindustrial Ica	Capacitación
	Asistencia técnica
	Ensayo de laboratorio
CITE Agroindustrial Majes	Ensayo de laboratorio
	Formulación de Proyectos I+D+i
	Certificación de competencias laborales
CITE Agroindustrial Oxapampa	Capacitación
	Asistencia técnica
	Formulación de Proyectos I+D+i

Fuente: Oficina de Planeamiento, Presupuesto y Modernización

Adicionalmente, los siguientes CITE se encuentran en proceso de implementación de la certificación, se detallan a continuación:

- **CITE Cuero y Calzado Arequipa**, en los servicios de asistencia técnica (específica y de programa), capacitación, investigación, desarrollo e innovación (I+D+i), actividades para articulación de actores y difusión de información, relacionados al sector de cuero, calzado y actividades conexas.
  - **Unidad Técnica Ambo**, en los servicios de asistencias técnicas y servicio de desarrollo de nuevos productos.
- Respecto a las medidas adoptadas, se realizó el seguimiento continuo a los CITE para incorporar los procesos estandarizados dentro del alcance de sus Sistemas de Gestión de la Calidad, en aplicación de la Directiva de Implementación y mantenimiento de los Sistemas de Gestión<sup>19</sup>.

➤ **Indicador:** Porcentaje de documentos electrónicos en el ITP Red CITE en el año N

- El indicador observó un cumplimiento del 96.4% avance del 100%, lo que resulta de un avance del 100% respecto a la meta prevista, dado que al año 2024 se tuvieron 32,288 documentos electrónicos del total de documentos (33,480 documentos electrónicos y físicos).
- Respecto a las medidas adoptadas, de acuerdo a lo informado por la Unidad Funcional de Gestión Documental y Atención al Ciudadano, se realizaron las siguientes acciones:
- Seguimiento y control de documentos: Se realiza el seguimiento y control de los documentos recibidos, tanto en formato físico como digital.
  - Recepción de documentos electrónicos: Se gestionan los documentos electrónicos generados para el despacho. Estos pueden ser recibidos en formato digital directamente o, si se reciben en formato físico, se convierten a digital para su correcta gestión.

➤ **Indicador:** Porcentaje de subseries documentales del ITP actualizadas en el año N.

- El indicador observó un cumplimiento del 46.6% lo que representa un avance del 65.2% respecto de la meta prevista, como resultado de 776 subseries documentales actualizada del total de subseries del ITP (1,667 subseries).
- Se realizó las supervisiones para medir el control de las evidencias de los procesos y funciones de las unidades de organización en resguardo del acervo y patrimonio documental
- Respecto a las medidas adoptadas, de acuerdo a lo informado por la Unidad Funcional de Gestión Documental y Atención al Ciudadano, se realizó el seguimiento y control de los documentos recibidos.

**AEI.04.06. Centros de innovación tecnológica implementados adecuadamente para el servicio en cada cadena productiva en el ITP Red CITE**

La AEI cuenta con un (1) indicador de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:

---

<sup>19</sup> Aprobado con Resolución de Secretaría General N° 000077-2023-ITP/SG. Disponible en la siguiente dirección: <https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/5252877/RSG-77-2023-ITP.pdf?v=1696959612>

Cuadro N° 48 Avance de la AEI.04.06

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.04.06	Centros de innovación tecnológica implementados adecuadamente para el servicio en cada cadena productiva en el ITP Red CITE	1	99.4%

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024

Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

➤ **Indicador:** Porcentaje de implementación de la inversión proyectada para los CITE en el año base.

- El indicador observó un cumplimiento del 79.5% que en términos de avance de la meta prevista representa el 99.4%, Al cierre del año 2024, la ejecución financiera de inversiones ascendió a S/ 359.41 millones, que equivale al 79.5% de los 452 millones establecidos en la línea base.
- Respecto a las medidas adoptadas, se llevaron a cabo las siguientes acciones:
  - **Reuniones de seguimiento:** Se llevaron a cabo reuniones con la Unidad Funcional de Abastecimiento de la Oficina de Administración y la Oficina de Planeamiento, Presupuesto y Modernización, con el fin de asegurar el cumplimiento de las metas programadas y ejecutadas.
  - **Seguimiento de procesos y plazos:** Se continuó con el monitoreo de los procesos y los plazos establecidos para la adquisición de equipamiento, coordinando con los proveedores para asegurar que las entregas se realicen dentro del plazo estipulado.
  - **Coordinación con especialistas:** Se mantuvo coordinación con los especialistas de los CITE para asegurar la remisión oportuna de los términos de referencia de los servicios de capacitación y asistencia técnica.

#### AEI.04.07. CITE fortalecido para producir y/o articular investigación y desarrollo e innovación en las cadenas productivas para el ITP Red CITE

La AEI cuenta con dos (2) indicadores de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:

Cuadro N° 49 Avance de la AEI.04.07

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.04.07	CITE fortalecido para producir y/o articular investigación y desarrollo e innovación en las cadenas productivas para el ITP Red CITE	2	70.8%

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024

Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

➤ **Indicador:** Porcentaje de personal con capacidades fortalecidas para el desarrollo de I+D+i en la Red CITE en el año N.

- El indicador observó un cumplimiento del 37.6% lo que representa un avance del 118.3%, como resultado de fortalecer las capacidades de 111 profesionales de la Red CITE.
- **Transferencia metodológica,** Se implementaron equipos de propiedad intelectual en 5 CITE/UT (CITE Cuero Calzado Trujillo, CITE Pesquero Piura, Unidad Técnica Huaura, CITE Agroindustrial Chavimochic, CITE Productivo San Martín). Estos equipos facilitan la atención oportuna de casos que pueden ser protegidos por patente.

- **Vigilancia Tecnológica**, se completó la transferencia metodológica al CITE Agroindustrial Oxapampa.
- **Capacitaciones adicionales**; Además de las capacitaciones realizadas en el marco de las transferencias metodológicas de Propiedad Intelectual (Pi) y Vigilancia Tecnológica (VT), se llevaron a cabo capacitaciones como parte de la ejecución de proyectos de investigación financiados por fondos concursables externos. Estas capacitaciones contribuyeron significativamente al avance, y la difusión realizada en la red CITE, junto con el interés mostrado por los participantes, potenció los resultados obtenidos.

➤ **Indicador:** Número de métodos de laboratorios acreditados en los CITE

- El indicador observó un avance del 41.7% en relación a la meta prevista, toda vez que, al cierre del 2024, se cuenta con 40 métodos de laboratorio acreditados.
- Proceso de acreditación en curso: Actualmente, los CITE Pesquero Piura y CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu están en proceso de acreditación, con 6 y 3 métodos, respectivamente.
- La relación de CITE con métodos de ensayo de laboratorio acreditados, al año 2024, se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 50: CITE con métodos de ensayo de laboratorio acreditados.**

Tipo ensayo	Matriz	N° Cédula de notificación
<b>CITE Madera Lima</b>		
Determinación del contenido de humedad	Madera	0574-2021- INACAL/DA
<b>CITE Agroindustrial Ica</b>		
Análisis de fertilidad	Yemas de vid	0730-2021- INACAL/DA
Conductividad	Suelo	0730-2021- INACAL/DA
Conductividad	Agua natural agua para uso y consumo humano	0730-2021- INACAL/DA
Dureza	Agua natural agua para uso y consumo humano	0730-2021- INACAL/DA
PH	Suelo	0730-2021- INACAL/DA
PH	Agua natural agua para uso y consumo humano	0730-2021- INACAL/DA
Acidez volátil	Pisco	0143-2023- INACAL/DA
Alcohol metílico	Pisco	0143-2023- INACAL/DA
Alcoholes superiores (isopropanol)	Pisco	0143-2023- INACAL/DA
Alcoholes superiores (propanol, butanol, iso-butanol, 3- metil-1-butanol / 2-metil-1-butanol)	Pisco	0143-2023- INACAL/DA
Aldehídos	Pisco	0143-2023- INACAL/DA
Ésteres (acetato de etilo)	Pisco	0143-2023- INACAL/DA
Ésteres (formiato de etilo, acetato de isoamilo)	Pisco	0143-2023- INACAL/DA
Extracto seco total	Pisco	0143-2023- INACAL/DA
Furfural	Pisco	0143-2023- INACAL/DA

Tipo ensayo	Matriz	N° Cédula de notificación
Grado alcohólico volumétrico	Pisco	0143-2023- INACAL/DA
<b>CITE Productivo Maynas</b>		
Enumeración de coliformes totales	Frutas y vegetales procesados, secos y sus derivados, pescado y mariscos crudos y listos para cocinar, productos pesqueros	135-2022- INACAL/DA
Enumeración de escherichia coli	Frutas y vegetales procesados, secos y sus derivados	135-2022- INACAL/DA
Enumeración de microorganismos aerobios mesófilos	Frutas y vegetales procesados, secos y sus derivados	135-2022- INACAL/DA
Enumeración de microorganismos aerobios mesófilos	Pescado y mariscos crudos y listos para cocinar, productos pesqueros listos para consumo y recalentar	135-2022- INACAL/DA
Enumeración de mohos y levaduras	Frutas y vegetales procesados, secos y sus derivados, productos pesqueros listos para consumo y recalentar	135-2022- INACAL/DA
Enumeración de staphylococcus aureus coagulasa positiva	Frutas y vegetales procesados, secos y sus derivados, pescado y mariscos crudos y listos para cocinar, productos pesqueros listos para consumo y recalentar	135-2022- INACAL/DA
<b>CITE Agroindustrial Majes</b>		
PH	Productos de frutas y vegetales	237-2022- INACAL/DA
Recuento de coliformes totales	Leche y productos lácteos	237-2022- INACAL/DA
<b>CITE Agroindustrial Oxapampa</b>		
Ceniza	Café tostado molido	444-2023- INACAL/DA
Humedad	Café tostado molido	444-2023- INACAL/DA
Humedad	Café verde	444-2023- INACAL/DA
<b>Unidad Técnica Ambo</b>		
Recuento de aerobios mesófilos	Azúcares, mieles y productos similares, bebidas, especias, condimentos y salsas, frutas, hortalizas, frutos secos y otros vegetales, granos de cereales, leguminosas, quenopodiáceas y derivados, ovoproductos, semiconservas	136-2022- INACAL/DA
Recuento de coliformes	Bebidas, especias, condimentos y salsas, leche y productos lácteos, ovoproductos	136-2022- INACAL/DA
Recuento de coliformes	Superficies inertes (regulares e irregulares)	136-2022- INACAL/DA
Recuento de enterobacterias	Azúcares, mieles y productos similares	136-2022- INACAL/DA
Recuento de estafilococos coagulasa positiva (staphylococcus aureus y otras especies)	Alimentos preparados, carnes y productos cárnicos, leche y productos lácteos	136-2022- INACAL/DA
Recuento de estafilococos coagulasa positiva (staphylococcus aureus y otras especies)	Superficies vivas	136-2022- INACAL/DA

Tipo ensayo	Matriz	N° Cédula de notificación
Recuento de mohos y levaduras	Azúcares, mieles y productos similares, bebidas especias, condimentos y salsas, estimulantes y fruitivos, frutas, hortalizas, frutos secos y otros vegetales; granos de cereales, leguminosas, quenopodiáceas y derivados; leche y productos lácteos	136-2022- INACAL/DA
<b>CITE Textil Camélidos Arequipa</b>		
Solidez del color al frote: método del crockmeter	Textiles	
Solidez del color al lavado	Textiles	
Determinación de la masa lineal por el método de la madeja	Hilos simples, retorcidos y cableados	
Determinación de la torsión hilados de una sola fibra	Hilados simples (singulos)	
Determinación de masa por unidad de longitud y masa por unidad de área	Tejidos de calada y de piezas completo o fracciones de las mismas	

Fuente: Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica

- Medidas adoptadas: Para asegurar el cumplimiento de la meta, se realizó un seguimiento a la implementación de las acciones correctivas planteadas por INACAL y su correcta aplicación en los laboratorios. Aunque se ha avanzado en el indicador, no se ha observado un progreso significativo en términos de cobertura, ya que el indicador mide por método. Se sugiere considerar la ampliación de la cobertura de CITE acreditados en el país. Desde la Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica se brindan actividades de soporte como capacitaciones, auditorías internas y soporte técnico para la implementación de los sistemas de gestión necesarios para la acreditación. Sin embargo, la ejecución de estos procesos depende de cada CITE.

#### AEI.04.08. Información relevante para establecer demandas futuras para determinar la oferta de servicios para el ITP Red CITE

La AEI cuenta con un (1) indicador de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 51 Avance de la AEI.04.08**

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.04.08	Información relevante para establecer demandas futuras para determinar la oferta de servicios para el ITP Red CITE	1	100%

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024

Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

➤ **Indicador: Número de estudios de vigilancia tecnológica de la Red CITE en el año N.**

- El indicador observó un avance de 440% sobre la meta prevista, habiendo alcanzado un total de 22 estudios de vigilancia tecnológica.

- El trabajo articulado desde la Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica con la red CITE, ha otorgado el soporte técnico en la identificación del avance y desarrollo tecnológico en áreas específicas y sectores como:
  - o Agroindustria.
  - o Pesca y acuicultura.
  - o Cuero y calzado; y
  - o Forestal.
  
- Los sectores y temas abordados responden tanto a las necesidades de información de las unidades productivas como a las iniciativas del ITP dentro de la Red CITE, en el marco de sus acciones de vigilancia tecnológica. Este trabajo contribuye al fortalecimiento del Sistema de Gestión de I+D+i del ITP.
  - o Avances tecnológicos para la gestión sostenible del Paiche (DIDITT).
  - o Biofertilizantes para la agricultura (CITE Agroindustrial Ica).
  - o Industrialización de aceite de palta (CITE Agroindustrial Chavimochic).
  - o Tendencias en ingredientes nutraceuticos (CITE Agroindustrial Chavimochic).
  - o Innovación y tendencias en el mercado de alimentos de base vegetal en la Región de Asia Pacífico (CITE Agroindustrial Chavimochic).
  - o Efecto terapéutico de principales compuestos bioactivos obtenidos de plantas medicinales amazónicas (achiote, cola de caballo, saca jergón, matco y jengibre) (CITE Agroindustrial Oxapampa)
  - o Proceso de coloración de ovas de pescado (CITE Pesquero Callao)
  - o Envases sostenibles (CITE Agroindustrial Chavimochic)
  - o Proteína vegetal: Quinua y tarwi (CITE Agroindustrial Chavimochic)
  - o Colorantes naturales a base de frutas y verduras (CITE Agroindustrial Chavimochic)
  - o Avances científicos y desarrollo tecnológico en productos de madera de la especie eucalipto y bolaina (CITE Forestal Pucallpa)
  - o Materiales mixtos y eco-amigables para la fabricación de suelas para calzado (CITE Cuero Calzado Trujillo)
  - o Innovaciones biotecnológicas a partir de subproductos del café. (CITE Agroindustrial Oxapampa)
  - o Alternativas para el desarrollo de alimentos y bebidas a partir de algarroba (Prosopis pallida) (CITE Agroindustrial Ica)
  - o Aprovechamiento de biorrecursos de aguaje y camu camu en la industria cosmética (CITE Agroindustrial Chavimochic)
  - o Bebidas funcionales (CITE Agroindustrial Chavimochic)
  - o Innovación y aplicación de ingredientes adaptógenos (CITE Agroindustrial Chavimochic)
  - o Aplicaciones del orujo de uva en el sector cosmética (CITE Agroindustrial Ica)
  - o Alimentos fermentados (CITE Agroindustrial Chavimochic)
  - o Equipamiento para la elaboración de alimentos balanceados en escamas y pastillas para peces ornamentales (CITE Pesquero Callao)
  - o Equipamiento para alimentación automática para peces ornamentales (CITE Pesquero Callao)
  - o Derivados lácteos: mantequilla, queso y leche UHT. Derivados lácteos: mantequilla, queso y leche UHT. (CITE Agroindustrial Chavimochic)
  
- Respecto a las medidas adoptadas, se viene trabajando en la implementación del Sistema de Vigilancia tecnológica e Inteligencia – (VEI) ITP red CITE. En el marco de este trabajo, se ha brindado opinión técnica, al inicio y fin de cada acción/servicio de VEI que ejecutan los CITE públicos. Este soporte técnico busca, además de orientar y prestar apoyo a los equipos de VEI-CITE, realizar un adecuado control y monitoreo del desempeño de los equipos VEI-CITE implementados en el ITP.
  
- Por otra parte, en el mes de junio de 2024, fueron renovadas 02 licencias de software importantes (Patbase, Veritrade) para este proceso; garantizando información de calidad en un tiempo bastante eficiente para el proceso de VEI en el ITP.

- En agosto se incorporó un practicante profesional en diseño gráfico para que brinda soporte a las actividades de diseño y diagramación del material elaborado en las actividades de VEI, para su publicación y difusión.
- De otro lado, se ha logrado renovar las licencias de acceso a bases de datos para fuentes de información especializada (Patbase / Veritrade)

**AEI.04.09. Agendas de investigación articuladas a las necesidades de las cadenas productivas para el ITP Red CITE**

La AEI cuenta con un (1) indicador de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 52 Avance de la AEI.04.09**

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.04.09	Agendas de investigación articuladas a las necesidades de las cadenas productivas para el ITP Red CITE	1	0%

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024

Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

➤ **Indicador:** Número de productos, procesos y servicios desarrollados por ITP red CITE vinculados a la agenda de I+D+i en el año N.

- El avance del indicador es 0%, toda vez que se encuentra en marcha el proceso de reestructuración de la Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica, la que considera 8 unidades, entre nuevas y las existentes, que vienen siendo fortalecidas para la implementación de un planeamiento estratégico de gestión de actividades de la citada Dirección hacia los CITE y que incluye la Agenda de I+D+i.
- La Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica ha continuado con el desarrollo de actividades de gestión de la I+D+i hacia los CITE, lo que incluye la elaboración de la agenda de I+D+i+TT<sup>20</sup>, la cual se ha venido desarrollando para el sector Pesca y Acuicultura y para el sector Agroindustria, no habiendo sido concluidas en su totalidad.
- Respecto a las medidas adoptadas, a partir del mes de junio se ha contratado a 2 profesionales que vienen elaborando una Agenda I+D+i+TT para el sector Pesca y Acuicultura y una Agenda I+D+i+TT para el segmento de SUPER FOODS relacionado principalmente al sector Agroindustria. Se prevé concluir con las agendas avanzadas y continuar con la elaboración de agendas de I+D+i+TT para otras cadenas productivas. Asimismo, dichos profesionales contratados para la elaboración de las agendas mencionadas vienen sosteniendo reuniones con los CITE relacionados a los sectores pesca, acuicultura y agroindustria
- Respecto a las limitaciones presentadas, las restricciones presupuestales, y el retraso en las contrataciones requeridas para la contratación de recursos humanos que refuercen las áreas consideradas en la reestructuración de la Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica se está avanzando con la recopilación de información de los CITE con el personal disponible.

<sup>20</sup> Investigación, desarrollo, innovación y transferencia tecnológica.

**AEI.04.10. Implementación del Modelo de Integridad en el ITP**

La AEI cuenta con un (1) indicador de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 53 Avance de la AEI.04.10**

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.04.10	Implementación del Modelo de Integridad en el ITP	1	100%

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024

Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

➤ **Indicador:** Porcentaje de implementación del Modelo de Integridad en el ITP.

- El avance del indicador es 245%, como resultado de la implementación del Modelo de Integridad en el ITP, tomando en cuenta el Programa de Integridad 2024, aprobada mediante Resolución de Secretaría General N° 31-2024-ITP, el cual contiene las brechas respecto del estándar de integridad establecido por el ente rector.

De otro lado, la Secretaría de Integridad Pública ha establecido 5 etapas de implementación, en donde, cada etapa supone la adopción de un conjunto definido de instrumentos, mecanismos y/o herramientas para fortalecer la capacidad preventiva de las entidades frente a la corrupción. El ICP de cada Entidad se obtiene mediante la suma de los puntajes alcanzados en cada etapa<sup>21</sup>.

En relación a ello, el ITP ha alcanzado un IPC de 1.66 correspondiente a la implementación de las etapas 1 y 2, Los componentes del Modelo de Integridad<sup>22</sup> que presenta mayor progreso fueron Gestión de Riesgos que afecten la Integridad Pública, Transparencia, Datos Abiertos y Rendición de Cuentas, Canal de Denuncias y Supervisión y Monitoreo del Modelo de Integridad. Por otro lado, el componente con un menor avance fue Encargado del Modelo de Integridad

- Respecto a las medidas adoptadas, se realizó seguimiento bimensual al referido programa para identificar dificultades y corregirlas, a fin de lograr su cumplimiento.

De otro lado, la Unidad Funcional Integridad Institucional de la Secretaría General, asesoró a los órganos que intervienen en la implementación, a fin de lograr y superar las metas para el 2024.

**OEI.05. Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres**

El Objetivo Estratégico Institucional OEI.05 “Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres” tiene una (1) Acción Estratégica Institucional (AEI) asociada, que están a cargo de la Oficina de Gestión de Recursos Humanos. El nivel de implementación de la AEI se muestra en el siguiente cuadro:

<sup>21</sup> <https://www.gob.pe/46187-etapas-de-implementacion-del-estandar-de-integridad>

<sup>22</sup> <https://www.gob.pe/31727-presidencia-del-consejo-de-ministros-modelo-de-integridad-publica>

**Cuadro N° 54 Avance de Indicadores de las AEI del OEI 05**

ID /AEI	Nombre del Indicador	Unidad de medida	Sentido esperado	Logro esperado 2024	Valor alcanzado anual	% de Avance	% de avance ajustado (1)	Unidad orgánica responsable
AEI.05.01	Porcentaje de colaboradores con conocimiento en materia de Gestión del Riesgo de Desastres en el año N	Porcentaje	Ascendente	45.0%	52.0%	115.5%	100%	Oficina de Gestión de Recursos Humanos
AEI.05.01	Plan de Continuidad Operativa del ITP formulado y/o actualizado	Número	No definido	1	1	100.0%	100%	Oficina de Gestión de Recursos Humanos

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024.

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100

**AEI.05.01. Cultura de prevención y resiliencia fortalecidas para el ITP Red CITE**

La AEI cuenta con un (1) indicador de medición y su avance se muestra en el siguiente cuadro: **Cuadro N° 55 Avance de la AEI.05.01**

ID AEI	Nombre de la AEI	# Indicadores	% Avance de la AEI
AEI.05.01	Cultura de prevención y resiliencia fortalecidas para el ITP Red CITE	2	100%

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024

Nota: Para el cálculo del avance de la AEI, se toma como base el avance de los indicadores en relación a las prioridades establecidas en el PEI y su contribución a la AEI.

- **Indicador:** Porcentaje de colaboradores con conocimiento en materia de Gestión del Riesgo de Desastres en el año N.
  - El indicador observo un cumplimiento del 52%, resultando en un avance de 115% respecto a la meta prevista, dicho avance es un resultado muy positivo, ya que indica que se ha logrado superar las expectativas en cuanto a la capacitación de colaboradores.
  - Se han realizado capacitaciones en materia de Gestión del Riesgo de Desastres en el año 2024, las cuales registraron un total de 594 colaboradores del ITP Red CITE capacitados: a continuación, se detalla los principales temas de capacitación desarrolladas durante el periodo evaluado:

**Cuadro N° 56: Temas de capacitación brindados en el marco de la Gestión de Riesgo de Desastre**

Tema	Fecha	Beneficiarios
Gestión del riesgo de desastres y monitoreo de emergencias	Ene-24	Colaboradores del ITP. red CITE
Conociendo el fenómeno El Niño - Oscilación Sur.	Feb-24	
Reducción y preparación en gestión del riesgo de desastres.	Mar-24	
Evacuación ante ocurrencia de peligros.	Abr-24	
Sensibilización con vehículo simulador de sismos	Abr-24	

Tema	Fecha	Beneficiarios
Preparándonos para el simulacro multi - peligro	May-24	
Preparándonos ante la ocurrencia de desastres de gran magnitud	Jun-24	
Inducción a representantes en Gestión del Riesgo de Desastres	Jul-24	
Lineamientos generales de preparación en Gestión del Riesgo de Desastres	Ago-24	
Primeros auxilios y RCP	Set-24	
Preparándonos para el simulacro multi - peligro nocturno nacional	Dic-24	
Recomendaciones de respuesta y rehabilitación que permitan resguardar y mantener la operatividad de sus infraestructuras	Nov-24	
La Gestión del Riesgo de Desastres (aula virtual CENEPRED)	Dic-24	

Fuente: Información proporcionada por la OGRRHH.

- Respecto a las medidas adoptadas, el uso del correo electrónico y mensajería instantánea a los servidores, indicando la fecha y hora de las capacitaciones en materia de Gestión del Riesgo de Desastres, además de las coordinaciones con los jefes de los órganos del ITP.

➤ **Indicador:** Plan de Continuidad Operativa del ITP formulado y/o actualizado.

- El indicador presenta un avance del 100%, en virtud de la actualización sostenida del Plan de Continuidad Operativa (PCO) del ITP red CITE. Este instrumento fue inicialmente aprobado mediante la Resolución Ejecutiva N° 000108-2023-ITP/DE, y posteriormente actualizado a través de la Resolución Ejecutiva N° 000155-2023-ITP/DE<sup>23</sup>. Dicha actualización ha permitido incorporar componentes fundamentales para la gestión efectiva de la continuidad operativa, tales como:
  - o La identificación de los recursos necesarios para la operatividad institucional.
  - o El procedimiento de convocatoria del personal involucrado en la ejecución de actividades críticas.
  - o El directorio del Grupo de Comando, encargado de liderar la gestión ante situaciones de emergencia.
  - o El cronograma de implementación de las acciones contempladas en el plan.
- En lo referente a las medidas implementadas, podemos citar que, como parte del proceso de mejora continua, se han realizado coordinaciones con los miembros del Grupo de Comando, lo que ha permitido la formulación de un nuevo proyecto de actualización del Plan de Continuidad Operativa, el cual actualmente se encuentra en proceso de aprobación.

#### 4.2.2. Identificación de las AEI críticas

De acuerdo a los resultados de análisis de implementación de las AEI, se ha observado AEI que no están contribuyendo con el OEI respectivo, las AEI críticas identificadas son las siguientes:

- ❖ AEI.04.03 Atención oportuna y de calidad para los ciudadanos y agentes productivos de las cadenas priorizadas por el ITP Red CITE
- ❖ AEI.04.07 CITE fortalecido para producir y/o articular investigación y desarrollo e innovación en las cadenas productivas para el ITP Red CITE.
- ❖ AEI.04.09 Agendas de investigación articuladas a las necesidades de las cadenas productivas para el ITP Red CITE.

<sup>23</sup> Disponible en la siguiente dirección: <https://www.gob.pe/institucion/itp/normas-legales/4684873-155-2023-itp>

### 4.2.3. Análisis de la ejecución operativa de las AEI críticas

A continuación, se presenta un análisis de la perspectiva de las Actividades Operativas (AO) vinculadas a las AEI con niveles de ejecución inferior al 75%, de acuerdo a su programación y ejecución del año 2024. A continuación, se detalla el análisis de la ejecución de las AO e inversiones relacionadas a las AEI críticas identificadas:

- ❖ La **AEI 04.03 Atención oportuna y de calidad para los ciudadanos y agentes productivos de las cadenas priorizadas por el ITP Red CITE**, es medida a través del indicador “**Porcentaje de avance en el mantenimiento de los activos adquiridos como inversión pública de la Red CITE para la atención oportuna al ciudadano y agente productivo**”, cuya medición se encuentra a cargo de la Dirección de Operaciones, el cual se encarga del mantenimiento de los principales activos adquiridos como inversión pública contribuyen en brindar los servicios tecnológicos de la red CITE de forma continua a las unidades productivas. Este indicador ha tenido un avance de 75% de la meta ejecutada lo que se muestra en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 57: Avance de indicadores de la AEI 04.03**

Nombre del Indicador	Unidad de medida	Valor alcanzado anual	% de avance ajustado (1)	Nivel de cumplimiento	Responsable de medición
Porcentaje de avance en el mantenimiento de los activos adquiridos como inversión pública de la Red CITE para la atención oportuna al ciudadano y agente productivo	Porcentaje	50.0%	75.0%	75% 	Dirección de Operaciones

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100.

Para el periodo 2024, esta acción estratégica institucional no cuenta con actividades operativas definidas en el POI 2024 de parte de los Centros de costo. No obstante, a través de la Oficina de Administración – Abastecimiento, se ha gestionado la aprobación del Plan de Mantenimiento de bienes muebles patrimoniales del Instituto Tecnológico de la Producción - ITP”, para el periodo 2024 – 2026, mediante Resolución de Oficina de Administración N° 000118-2024-ITP/OA.

- ❖ La **AEI.04.07 “CITE fortalecido para producir y/o articular investigación y desarrollo e innovación en las cadenas productivas para el ITP Red CITE”**, se mide mediante dos indicadores cuyos resultados se muestran en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 58: Avance de indicadores de la AEI 04.07**

Nombre del Indicador	Unidad de medida	Valor alcanzado anual	% de avance ajustado (1)	Nivel de cumplimiento	Responsable de medición
Porcentaje de personal con capacidades fortalecidas para el desarrollo de I+D+i en la Red CITE en el año N	Porcentaje	37.6%	100.0%	100% 	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica
Número de métodos de laboratorios acreditados en los CITE	Número	40	41.7%	42% 	

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024.

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100´.

En relación al indicador “Número de métodos de laboratorios acreditados en los CITE”, al año 2024 se logró alcanzar el 42% de la meta prevista. De un total programado de 96 métodos de laboratorio acreditados, se cuenta con 40 métodos de ensayo de laboratorio acreditados, gracias al trabajo de la Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica y los CITE.

Asimismo, en lo que respecta a las actividades operativas que conforman la Acción Estratégica Institucional (AEI) 04.07, se identificó que, de las 13 actividades programadas, 11 han cumplido con la meta prevista, contribuyendo significativamente al avance del indicador mencionado.

En ese sentido, la AEI 04.07 registra un avance físico de 84.6%, medido en función del cumplimiento de sus actividades operativas. A continuación, se presenta el cuadro con el detalle correspondiente:

Cuadro N° 59: Actividades operativas vinculadas de la AEI 04.07

Código	Actividad operativa	Centro de costo	Unidad de medida	Avance % acumulado
AOI00019401214	- AECID 1 REF. Expediente N 2020/SPE/0000400200 - Fortalecimiento de capacidades para la consolidación de una oferta regional de servicios de desarrollo empresarial en cadenas productivas priorizadas para las regiones de Piura, La Libertad, Cajamarca y San Martín	Dirección de Estrategia, Desarrollo y fortalecimiento de los CITE	Proyecto	100
AOI00019401408	- PE501082435-2023 - Desarrollo tecnológico de la funcionalización de cuero con nanopartículas de óxidos semiconductores con propiedades fungicidas en la curtiembre austral	CITE Cuero Calzado Lima	Proyecto	100
AOI00019401409	- Contrato N PE501085291-2023-Prociencia-BM - Adquisición de un cromatógrafo preparativo / flash para el fortalecimiento del laboratorio de fisicoquímica de la Dirección de Investigación y Desarrollo del Instituto Tecnológico de la Producción (ITP) para la concentración y caracterización de moléculas bioactivas	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica	Servicio	100
AOI00019401410	- AECID 2 - REF. EXPEDIENTE N 2022/SPE/0000400051 - Fortalecimiento de capacidades del ITP Red CITE para el diseño e implementación de servicios tecnológicos con enfoque sostenible y de economía circular	Dirección de Estrategia, Desarrollo y Fortalecimiento de los CITE	Informe	100
AOI00019401580	- Contrato N 055-2021-Prociencia (CITE Cuero Calzado - Trujillo)	CITE Cuero Calzado Trujillo	Informe	100
AOI00019401593	- Contrato N PE501090713-2024-Prociencia-BM (Cite Madera - Lima)	CITE Madera Lima	Informe	100
AOI00019401104	- PE501081457-2022-PROCIENCIA - Implementación de la Unidad de Gestión de I+D+i del Instituto Tecnológico de la Producción Red CITE (ITP Red CITE) a partir del proceso de autoevaluación institucional bajo el enfoque de procesos y mejora continua	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica	Proyecto	100
AOI00019401594	- Contrato N PE501088214-2024-Prociencia-BM (CITE Agroindustrial - Ica)	CITE Agroindustrial Ica	Informe	0
AOI00019401595	- Contrato N PE501088457-2024-Prociencia-BM (CITE Agroindustrial - Ica)	CITE Agroindustrial Ica	Informe	0
AOI00019401596	- Contrato N PE501089459-2024-Prociencia-BM (UT Agroindustrial - Ambo)	Unidad Técnica Ambo	Informe	100
AOI00019400368	- Gestionar acciones de articulación entre los CITE y otros agentes del ecosistema para la entrega de servicios tecnológicos	Dirección de Estrategia, Desarrollo y Fortalecimiento de los CITE	Documento	100
AOI00019400369	- Promover la introducción de nuevas líneas de intervención en la red cite para la ejecución de proyectos de innovación y/o extensionismo tecnológico	Dirección de Estrategia, Desarrollo y Fortalecimiento de los CITE	Documento	100
AOI00019401093	- 001-2021-Prociencia - Desarrollo tecnológico de la obtención y aplicación de colorantes naturales en el teñido de piel curtida libre de cromo de arapaima gigas (paiche) para la elaboración de artículos de calzado, vestimenta y marroquinería de alta moda.	CITE Cuero Calzado Lima	Proyecto	100

Fuente: Aplicativo de CEPLAN

❖ **AEI.04.09 Agendas de investigación articuladas a las necesidades de las cadenas productivas para el ITP Red CITE.**

Para medir la AEI 04.09, se cuenta con el indicador denominado “Número de productos, procesos y servicios desarrollados por ITP red CITE vinculados a la agenda de I+D+i en el año N”, cuyo objetivo es evaluar el grado de articulación entre la agenda de investigación del ITP Red CITE y los desarrollos tecnológicos implementados por los CITE en cada cadena productiva.

Actualmente, el indicador presenta un avance del 0%, debido a que su medición depende de la disponibilidad de la Agenda de I+D+i+TT<sup>24</sup>. Esta agenda ha tenido avances en su desarrollo específicamente para el sector de pesca y acuicultura; sin embargo, aún no ha sido concluida, lo que impide identificar y contabilizar los productos, procesos y servicios alineados a dicha agenda.

A continuación, se presenta el cuadro con el avance correspondiente al indicador de la AEI 04.09

**Cuadro N° 60: Avance de indicadores de la AEI 04.09**

Nombre del Indicador	Unidad de medida	Valor alcanzado anual	% de avance ajustado (1)	Nivel de cumplimiento	Responsable de medición
Número de productos, procesos y servicios desarrollados por ITP Red CITE vinculados a la agenda de I+D+i en el año N	Número	0	0%	0% ●	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica

Fuente: Reporte de Seguimiento del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2023 – 2027 correspondiente al año 2024.

(1) Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de 0 a 100.

Esta AEI cuenta con una actividad operativa a cargo de la Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica. Dicha actividad presenta un avance del 100%, en virtud de la ejecución de diversos proyectos de investigación aplicada y estudios científicos preliminares. Entre los principales avances, se destacan:

- Proyectos de investigación aplicada articulados con los CITE.
- Proyectos de investigación aplicada desarrollados en el marco de alianzas interinstitucionales, que incluyen programas de doctorado y adquisición de equipamiento especializado.
- Estudios preliminares desarrollados: En coordinación con el CITE Agroindustrial Ica, se elaboró y entregó el perfil del proyecto preliminar titulado “*Actividad fungicida e insecticida de 15 extractos vegetales y determinación de compuestos fenólicos totales y su capacidad antioxidante*”.

A continuación, se presenta el cuadro con el detalle del avance correspondiente a esta actividad operativa:

**Cuadro N° 61: Actividades operativas vinculadas a la AEI 04.09**

Código	Actividad operativa	Centro de costo	Unidad de medida	Avance % acumulado
AOI00019400359	DESARROLLO DE INVESTIGACIONES ARTICULADAS CON LOS CITE	DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO, INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA	DOCUMENTO	100

Fuente: Aplicativo de CEPLAN.

Esta AEI 04.09 tiene una ejecución física del 100% medido a través de su actividad operativa.

<sup>24</sup> Referido a la Investigación, desarrollo, innovación y transferencia tecnológica.

**4.3. Aplicación de las recomendaciones para mejorar la implementación de las AEI**

En este apartado se describe la aplicación de las recomendaciones obtenidas del Informe de Evaluación Institucional, correspondiente al 1° semestre 2024, su nivel de avance, y los resultados alcanzados. En ese sentido, el estado de las recomendaciones planteadas por los órganos del ITP, se detalla en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 62: Aplicación de las recomendaciones del Informe de Evaluación Institucional - 1° semestre 2024.**

Unidad de organización	Recomendación	Estado de implementación	Efecto en la mejora de la AEI
Dirección de Seguimiento y Evaluación	Realizar el levantamiento de información de campo respecto a la satisfacción de las unidades productivas atendidas con el servicio de asistencia técnica, así como del servicio de diseño y desarrollo de productos, mediante un servicio especializado.	<p><b>Culminado:</b> La DSE a través de una consultoría externa ejecutó el estudio de satisfacción y resultados de los clientes de los CITE públicos, con referencia al periodo 2022-2023. En el Informe final, se realizó el análisis estadístico y econométrico, de acuerdo a las recomendaciones del estudio anterior. Asimismo, se tiene previsto realizar en forma periódica este estudio, a fin de reportarlos resultados de los indicadores de satisfacción del PEI, a cargo de la DSE.</p>	El estudio de satisfacción ejecutado entre octubre y diciembre del 2024, ha sido satisfactorio desde el punto de vista de los resultados, como de la ejecución del trabajo de campo y análisis. Los indicadores de satisfacción encontrados cubren las expectativas para ambos servicios, de acuerdo con los parámetros internacionales. Asimismo, a nivel de cadenas productivas existe un fuerte posicionamiento del ITP y sus servicios, según la percepción de los clientes.
Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica	Fortalecer el equipo de la DIDITT a fin de atender a los CITE en temas de propiedad intelectual, estudios de vigilancia tecnológica, en el marco del desarrollo de I+D+i.	<p><b>En proceso:</b> Se ha contratado temporalmente a un personal para apoyo en propiedad intelectual parcialmente, ya que también ejecuta otras actividades relacionadas con difusión.</p>	Parcial.
	Impulsar de la estrategia de acreditación de métodos de laboratorios programados en el año, a fin de generar seguridad en los procesos ofertados por la Red CITE.	<p><b>En proceso:</b> Se han realizado reuniones periódicas con los laboratorios de los CITE pesquero Piura y CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu, para evaluar el avance en la implementación de los métodos de laboratorio. Asimismo, se ha brindado asistencia técnica para la adecuación de los procedimientos a los requisitos de acreditación</p>	Parcial: En algunos aspectos se han obtenido avances significativos, como la mejora en la documentación de los métodos y la capacitación del personal; sin embargo, persisten desafíos para la asesoría especializada en incertidumbre de la medición de métodos de campo como pH en agua.

Unidad de organización	Recomendación	Estado de implementación	Efecto en la mejora de la AEI
	<p>Soporte al proceso de implementación de un planeamiento estratégico de gestión de actividades de la DIDITT hacia los CITE y que incluye la elaboración de la Agenda de I+D+i a nivel de: proyectos, empresas que solicitan servicios, cadenas productivas que más han trabajado los CITE, entre otros.</p>	<p><b>En proceso:</b>                      Como parte de la implementación de la recomendación señalada, en la DIDITT, se ha conformado tres (3) Unidades Funcionales: i) Unidad Funcional de Gestión de la Investigación y Desarrollo, ii) Unidad Funcional de Gestión de la Innovación y Transferencia Tecnológica y iii) Unidad Funcional de Gestión de Servicios de Laboratorio.                      Por otra parte, se continuará con las acciones que permitan concluir con la elaboración de agendas de I+D+i para los sectores agroindustria y pesca y acuicultura.</p>	<p><b>En proceso:</b>                      Continuidad en las acciones que consoliden la conformación de las Unidades Funcionales en la DIDITT, como la aprobación de la propuesta del nuevo ROF del ITP y fortalecimiento de las capacidades de la DIDITT con la incorporación de personal especializado.</p>
<p>Oficina de Gestión de Recursos Humanos</p>	<p>Contratación de un servicio de consultoría para la actualización de la determinación de dotación de servidores civiles, en el marco de la implementación Régimen del Servicio Civil en el ITP.</p>	<p><b>En proceso:</b>                      En el marco de la dotación de servidores civiles, se elaboró una propuesta de nueva estructura organizacional de la entidad, con el objetivo de optimizar la asignación de recursos humanos y atender de manera eficiente las necesidades funcionales del ITP.                      Asimismo, se registraron avances significativos en la implementación de la Aplicación de Evaluación Institucional (AEI), destacando el desarrollo del inventario de cargos y ocupantes, la elaboración del Manual de Perfiles de Puestos para servidores de confianza y la formulación del proyecto de Cuadro de Puestos de la entidad.</p>	<p><b>En proceso</b></p>
<p>Oficina de Gestión de Recursos Humanos</p>	<p>Elaborar de la encuesta respecto al clima laboral en el ITP, con fin de conocer la satisfacción de los servidores y mejorar en su productividad.</p>	<p><b>Concluido</b>                      Se ha concluido con la elaboración de la encuesta de clima laboral del ITP</p>	<p>Se logró conocer la percepción de los servidores civiles, con relación al entorno y condiciones de trabajo en el Instituto Tecnológico de la Producción – ITP.</p>
<p>Oficina de Gestión de Recursos Humanos</p>	<p>Continuar con las actividades programadas en el año en el marco de la implementación de la Gestión de Riesgo de Desastre (GRD) en el ITP.</p>	<p><b>En proceso:</b>                      Se han ejecutado las labores correspondientes a capacitación como el registro de asistencia de participantes, difusión mediante postmaster; así también se ha venido coordinando con especialistas de CENEPRED e INDECI para las actualizaciones de los planes.</p>	<p>Continuar aplicando lo solicitado, considerar mayor presupuesto para capacitaciones especializadas y priorizar el presupuesto para acciones de remediación en caso alguna sede se vea afectada ante la ocurrencia de algún fenómeno de origen natural.</p>

Unidad de organización	Recomendación	Estado de implementación	Efecto en la mejora de la AEI
Oficina de Tecnologías de la Información	Implementar y culminar con los proyectos programados en el Plan de Gobierno Digital 2021-2023, así como iniciar la elaboración del nuevo Plan para los años 2024-2027	<p><b>En proceso</b></p> <p>En relación con los proyectos inconclusos del Plan de Gobierno Digital 2021-2023, estos se han integrado, consolidado y planificado para su inclusión en el PGTD 2025-2030. Para el proyecto Plan de Gobierno y Transformación Digital 2025-2030, se han identificado los proyectos pertinentes y se han elaborado las fichas correspondientes.</p>	<p><b>Parcial:</b></p> <p>Si, en consecuencia, en tanto se termina de formular y aprobar el Plan de Gobierno y Transformación Digital 2025-2030, ya se están avanzando con las necesidades priorizadas por las áreas usuarias.</p>

Fuente: Información proporcionada por las unidades de organización responsables de la medición de indicadores en la evaluación del año 2024, y cuyas recomendaciones forman parte del Informe de Evaluación Institucional del primer semestre de 2024.

## V. CONCLUSIONES

A continuación, se presenta los principales resultados obtenidos de la evaluación institucional al año 2024 y las perspectivas de implementación de las AEI del PEI:

### 4.1. Respecto del logro de los objetivos estratégicos institucionales

Considerando los parámetros establecidos por el CEPLAN en la Guía para el seguimiento y evaluación de políticas y planes del SINAPLAN, se tiene el siguiente avance de los OEI y sus indicadores:

- En relación a la implementación de los OEI, se cuenta que dos (2) OEI mostraron un avance superior al 95%, un (1) OEI tiene un avance superior al 75% pero inferior al 95%, mientras que dos (2) OEI mostraron un avance inferior al 75%.
- De los seis (6) indicadores de OEI, dos (2) indicadores reflejan los logros esperados o desempeño muy próximo al esperado ( $\geq 95\%$ ); dos (2) indicadores reflejan desvío desfavorable moderado entre el valor obtenido respecto al logro esperado ( $75\%-95\%$ ), y dos (2) indicadores se encuentran por debajo de lo esperado en el año ( $\leq 75\%$ ).
- Sobre el avance del OEI.01, el grado de cumplimiento de las metas de los indicadores, ha sido medianamente satisfactorio por cuanto se logró realizar la encuesta a las unidades productivas obteniéndose que un 82.4% de unidades productivas han logrado colocar un producto nuevo o mejorado en el mercado, luego de ser atendidas por los CITE con servicios de diseño y desarrollo de producto; asimismo, un 76.5% de unidades productivas han mejorado la eficiencia de sus procesos productivos luego de ser atendidas por los CITE con servicios de asistencia técnica.
- De otra parte, el grado de cumplimiento de las AEI del OEI.01 son favorables, dado que, de las tres (3) AEI, dos (2) AEI tuvieron un avance superior al 95%: “Servicios tecnológicos y de innovación articulados con Red CITE y otros actores vinculados para las unidades productivas” y “Servicios de introducción en la innovación a las unidades productivas, con la finalidad de diferenciar, sofisticar y maximizar eficiencias en su oferta para las unidades productivas”.
- Sobre el avance del OEI.02; el grado de cumplimiento del indicador ha mostrado un avance inferior al 75% logrando alcanzar el 14.3% de la meta estimada; durante el periodo de evaluación se ha culminado tres proyectos de I + D + i financiados por PROCENCIA a cargo del CITE Forestal Maynas, CITE Cuero Calzado Trujillo y la Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica.
- En cuanto al grado de cumplimiento de la AEI del OEI.02, esta ha tenido un avance del 100% impulsado por la elaboración de doce (12) informes de propiedad intelectual de los resultados de la ejecución de proyectos de I+D+i, de los cuales 8 de ellos poseen resultados positivos en los referido a su potencial de protección.
- Sobre el avance del OEI.03, su indicador muestra un avance de solo el 59.1% de avance de la meta, resultando que al 2024 se tiene 13 CITE privados calificados, este bajo avance del indicador proviene de una reducción de cuatro (4) CITE Privados a los cuales se les retiró la calificación para operar al no cumplir su objeto de calificación.
- Respecto al avance de la AEI del OEI.03, “Proveedores de servicios tecnológicos identificados en las cadenas productivas para las unidades productivas”, ha alcanzado un avance del 100% impulsado por la actualización de sus directorios de proveedores tecnológicos por parte de doce (12) CITE, lo que permite medir el nivel de la oferta tecnológica por cadena productiva.
- Sobre el avance del OEI.04, su indicador muestra un avance satisfactorio de 96.5% respecto de la meta prevista, en razón de ello, el indicador muestra un índice de modernización de 0.75. impulsado principalmente por una mejora en el entorno laboral, específicamente en la satisfacción al clima laboral del ITP, así como de una mayor predisposición al fortalecimiento de capacidades por parte de los servidores. Por otro lado, es importante mencionar que en relación

a las certificaciones de calidad, en el 2024, se certificaron cinco (5) procesos clave: Capacitación, Asistencia Técnica, Ensayo de Laboratorio, Formulación de Proyectos de I+D+i y CCL por parte de los CITE Agroindustrial Ica, CITE Agroindustrial Oxapampa, CITE Agroindustrial Majes y CITE Agroindustrial Chavimochic, lo que demuestra el alto nivel de compromiso a fin de mejorar la entrega de servicios tecnológicos de los CITE en beneficio de las unidades productivas.

- Sobre el avance del OEI.05, en el periodo evaluado ha alcanzado un avance del 100% debido a la reducción de los siguientes riesgos identificados: sismos, incendios, lluvias, erupción volcánica, heladas y tsunami.
- Respecto a la AEI “Cultura de prevención y resiliencia fortalecidas para el ITP Red CITE” del OEI.05, tiene un avance del 100% impulsado por una buena proporción de colaboradores que participan en las capacitaciones brindadas en el marco de la gestión de riesgo de desastres, así como de la actualización del Plan de Continuidad Operativa del ITP el cual se encuentra en proceso de aprobación.

#### 4.2. Respecto del nivel de implementación de las acciones estratégicas institucionales

Considerando los parámetros establecidos por el CEPLAN en la Guía para el seguimiento y evaluación de políticas y planes del SINAPLAN, se tiene el siguiente avance de las AEI y sus indicadores:

- En relación a la implementación de las AEI, diez (10) AEI mostraron avances mayores al 95%, tres (3) alcanzaron un avance mayor al 75% y menores de 95% de avance y tres (3) mostraron un avance menor al 75%.
- De los 25 indicadores de las AEI, diecinueve (19) indicadores reflejan los logros esperados o desempeño muy próximo al esperado ( $\geq 95\%$ ); dos (2) indicadores reflejan desvío desfavorable moderado entre el valor obtenido respecto al logro esperado ( $[75\%-95\%>$ , y cuatro (4) indicadores se encuentran por debajo de lo esperado en el año ( $\leq 75\%$ ).

#### 4.3. Respecto a la ejecución de actividades operativas e inversiones.

- El POI 2024 actualizado, versión 2 cuenta con un total de 672 actividades operativas e inversiones, de los cuales, se tiene que quinientos ochenta y dos (582) actividades operativas tienen un desempeño muy próximo al esperado ( $\geq 95\%$ ); cuarenta y cuatro (44) actividades reflejan desvío desfavorable moderado entre el valor obtenido respecto al logro esperado ( $[75\%-95\%>$ , y cuarenta y seis (46) actividades mostraron un avance inferior al 75%.

#### 4.4. En relación a la ejecución del presupuesto institucional 2024.

- Se devengó un presupuesto total de S/ 138,101,402.21, lo que representa el 97.3% respecto de un PIM al 31 de diciembre de 2024, el cual ascendió a S/ 141,944,563.00. Respecto a la ejecución del presupuesto institucional, por fuente de financiamiento, la fuente Recursos Ordinarios tuvo una mayor ejecución, logrando un 98.4% respecto al presupuesto asignado.
- Respecto de la ejecución presupuestal por categoría presupuestal, se cuenta que:
  - El programa presupuestal 0093 “Desarrollo Productivo de las Empresas”, el cual concentra la mayor parte del presupuesto del ITP en gasto corriente e inversiones, logró una ejecución del 98.4% (S/ 46,687,843.76) respecto del PIM.
  - El programa presupuestal 0094 “Ordenamiento y Desarrollo de la Acuicultura” tuvo un avance del 95% (S/ 671,497.15) respecto a su PIM asignado en el presente año.
  - El programa presupuestal 0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal” tuvo un avance del 99.5% (S/ 1,365,659.24) respecto a su PIM asignado en el presente año.
  - El programa presupuestal 0137 “Desarrollo de la Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica” en la actividad “Apoyo a proyectos de investigación en ciencia, tecnología e innovación tecnológica” del producto “Facilidades para la investigación, innovación y transferencia tecnológica” tuvo un PIM de S/ 606,767.00 y ejecutó S/ 493,573.60, lo que

represente una ejecución del 81.3%, básicamente para la ejecución de convenios de fondos concursables.

- Asimismo, la categoría presupuestal 9001 “Acciones Centrales” tuvo un avance de 99.2% (S/ 29,594,815.15), seguido de la categoría presupuestal 9002 “Asignaciones Presupuestarias que no Resultan en Productos” que alcanzó una ejecución del 95.7% (S/ 59,288,013.31).
  - En cuanto a la ejecución presupuestal a nivel de Direcciones y Oficinas de la sede central, alcanzó el 97.4% (S/ 70,780,644) y a nivel de los CITE alcanzó el 97.2% (S/ 67,320,758) respecto de lo programado en el año.
  - A nivel de inversiones (PIP e IOARR) se ha logrado ejecutar S/ 23,339,571, lo que representa el 90.7% de ejecución respecto a su PIM, conformado por 26 Proyectos de Inversión Pública y 11 inversiones de optimización, ampliación marginal, reposición y rehabilitación (IOARR).
- 4.5. Respecto a los convenios se tuvo lo siguiente:
- 30 convenios financiados por fondos concursables, tuvieron una ejecución de 89% (S/ 13,003,833)
  - 03 convenios AECID tuvieron una ejecución de 95.9% (S/ 2,176,227)
  - 01 convenio de desempeño suscrito con el CITE Agropecuario CEDEPAS Norte (CITE privado) tuvo una ejecución del 62% (S/ 395,933), y
  - 01 convenio de transferencia de recursos para la Implementación del Modelo de Gestión de la Red CITE Basado en Resultados (BID 4) con una ejecución de 63% (S/ 376,400).
- 4.6. En relación a la ejecución de la meta física
- El ITP a través de los CITE públicos ha logrado brindar un total de 80,228 servicios en beneficio de 14,001 unidades productivas, 593 agentes de la pesca artesanal y 465 acuicultores. Dicha cantidad representa una ejecución del 109% respecto de la programación anual de servicios del POI 2024.
  - Se destaca que, los 80,228 servicios brindados por el ITP, están enmarcados en los programas presupuestales PP 0093, 0094 y 0095, y también en la categoría presupuestal APNOP.
  - En relación a la ejecución de los servicios identificó que el 21.6% de los servicios brindados corresponden a “baja complejidad”, un 78.2% corresponde a servicios de mediana complejidad y solo el 0.1% corresponde a servicios de alta complejidad.

De acuerdo a los resultados del Informe de Evaluación Institucional correspondiente al año 2024, en esta sección se plantean las recomendaciones para garantizar el logro de resultados. Si bien el ITP cuenta con un nuevo PEI 2025-2030 el cual contiene nuevos OEI y AEI<sup>25</sup>, resulta necesario dar seguimiento a las siguientes recomendaciones para mejorar los procesos de cada unidad de organización; las medidas necesarias para mejorar la planificación institucional en el ITP son las siguientes:

**Cuadro N° 63: Recomendaciones para el logro de los OEI**

N°	Aspecto de mejora	Recomendación	Unidad de organización responsable	Plazo
1	Seguimiento y evaluación	Continuar con el levantamiento de información de campo respecto a la satisfacción de las unidades productivas atendidas por los CITE mediante la prestación de servicios tecnológicos a fin de realizar la evaluación oportuna de los indicadores del PEI 2025-2030. Debe considerar las variables definidas en las fichas técnicas de los indicadores del PEI para una medición adecuada según sus parámetros y su temporalidad definida.	Dirección Seguimiento y Evaluación	Mayo - dic 2025
2	Seguimiento y evaluación	Continuar con la aplicación de asistencias técnicas especializadas a las unidades productivas a fin de contribuir a la mejora de sus procesos productivos (reducción de costos de producción y mejora de uso de los recursos).	Dirección Seguimiento y Evaluación	Mayo - dic 2025
3	Implementación	Continuar con la aplicación de la estrategia de acreditación de métodos de laboratorios programados en el año, a fin de generar seguridad en los procesos ofertados por la Red CITE	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica	Mayo - dic 2025
4	Implementación	Continúa con el fortalecimiento del equipo de la DIDITT a fin de atender a los CITE en temas de propiedad intelectual, estudios de vigilancia tecnológica, en el marco del desarrollo de I+D+i	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica	Mayo - dic 2025
5	Implementación	Revisar y actualizar los instrumentos técnicos de calificación y seguimiento para operar como CITE privados.	Dirección de Estrategias, Desarrollo y Fortalecimiento de los CITE	Mayo - dic 2025
6	Implementación	Desarrollar acciones para promover que las personas jurídicas conozcan, valoren y postulen para calificar como CITE privado, integrándose a la Red CITE, destacando los beneficios (técnicos, institucionales, económico, etc.) que ello implica.	Dirección de Estrategias, Desarrollo y Fortalecimiento de los CITE	Mayo - dic 2025
7	Implementación	Definir estrategias de intervención, con el objetivo de dar a conocer la amplia gama de servicios tecnológicos que ofrecen los CITE y acercarlos a un mayor número de usuarios potenciales.	Dirección Seguimiento y Evaluación	Mayo - dic 2025

<sup>25</sup> El PEI 2025 – 2030 cuenta con 4 OEI y 16 AEI

## VII. ANEXOS

5.1. Información Complementaria

5.3. Reporte de Seguimiento Anual 2024 del PEI 2023-2027

5.4. Reporte de Seguimiento Anual 2024 del POI

**5.1. Información Complementaria**

**Anexos**

Anexo N° 01: Evaluación de las metas físicas - Direcciones y Oficinas, año 2024.....	86
Anexo N° 02: Ejecución de Servicios de la Red CITE (PP93 y APNOP), por Tipo de Servicio, año 2024.....	119
Anexo N° 03: Ejecución de Servicios de la Red CITE (PP93 y APNOP), mensualizado, año 2024	121
Anexo N° 04: Clientes atendidos por los CITE (PP 0093), año 2024 .....	123
Anexo N° 05: Clientes atendidos por la Red CITE (APNOP), año 2024 .....	125
Anexo N° 06: Clientes atendidos por la Red CITE (fondos concursables/cooperación) mensualizado, año 2024.....	127
Anexo N° 07: Acuicultores atendidos por la Red CITE (PP 94), mensualizado, año 2024 .....	129
Anexo N° 08: Agentes de la pesca artesanal atendidos por la Red CITE (PP 95), mensualizado, año 2024.....	129
Anexo N° 09: Ejecución de Acciones de Articulación, año 2024 .....	130
Anexo N° 10: Ejecución de Inversiones, año 2024 .....	131

Anexo N° 01: Evaluación de las metas físicas - Direcciones y Oficinas, año 2024

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
Dirección Ejecutiva	<b>AOI00019400787 DIRECCIÓN DEL ITP</b>	<b>Documento</b>	<b>13</b>	<b>53</b>	<b>408%</b>	<b>25</b>	<b>111</b>	<b>444%</b>
	Conducción del Consejo Directivo e implementación de los acuerdos que se adopten en el marco de sus competencias	Documento	2	6	300%	4	15	375%
	Firmar Resoluciones para aprobar tarifarios de servicios de los CITE y /o actualización	Resolución	2	10	500%	4	18	450%
	Participar en eventos que impulsen el desarrollo técnico - científico de la red CITE	Documento	2	6	300%	3	19	633%
	Supervisar la implementación de recomendaciones formulados por los órganos del Sistema Nacional de Control	Documento	3	18	600%	6	35	583%
	Supervisión del funcionamiento de los CITE Públicos	Documento	2	2	100%	4	4	100%
	Suscribir convenios y contratos con personas naturales o jurídicas a nivel nacional o internacional	Convenio	2	11	550%	4	20	500%
Órgano de Control Institucional	<b>AOI00019400021 REALIZACIÓN DE SERVICIOS DE CONTROL POSTERIOR</b>	<b>Servicio</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100%</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>150%</b>
	Servicio de control específico a hechos con presunta irregularidad	Servicio	2	2	100%	2	3	150%
	<b>AOI00019400034 REALIZACIÓN DE SERVICIOS DE CONTROL SIMULTANEO</b>	<b>Informe</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>125%</b>	<b>37</b>	<b>47</b>	<b>127%</b>
	Control Concurrente	Informe	17	21	124%	32	41	128%
	Visita de Control	Informe	1	1	100%	1	1	100%
	Orientación de Oficio	Informe	2	3	150%	4	5	125%
	<b>AOI00019400039 REALIZACIÓN DE SERVICIOS RELACIONADOS Y DE APOYO DE CONTROL INSTITUCIONAL</b>	<b>Documento</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>105%</b>	<b>36</b>	<b>40</b>	<b>111%</b>
Evaluación de Denuncias	Servicio	2	5	250%	4	13	325%	
Atención de Expedientes del Congreso, Fiscalía y Poder Judicial	Servicio	1	1	100%	1	3	300%	

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Seguimiento a la Implementación de las Recomendaciones de los Informes de Servicios de Control Posterior	Informe	3	3	100%	6	6	100%
	Seguimiento de las acciones para el tratamiento de los riesgos o situaciones adversas resultantes del Servicio de Control Simultáneo	Informe	2	2	100%	4	4	100%
	Evaluación de la Implementación del Sistema de Control Interno en Entidades del Estado	Documento	1	1	100%	1	1	100%
	Verificación de registros en INFOBRAS	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	Elaboración de Carpetas de Servicios	Documento	3	2	67%	4	4	100%
	Actividades Operativas sin producto identificado	Servicio	6	6	100%	12	12	100%
	Servicio relacionado de Recopilación de Información	Documento	3	2	67%	4	4	100%
	Verificar el cumplimiento de Encargos Legales	Informe	2	5	250%	4	9	225%
	Seguimiento a la Presentación del Informe de Transferencia de Gestión	Documento	0	0	-	1	0	0%
Secretaría General	<b>AOI00019401231 SG - GESTIÓN ADMINISTRATIVA</b>	<b>Documento</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100%</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>100%</b>
	Gestión Administrativa	Documento	2	2	100%	4	4	100%
Secretaría General - Unidad Funcional de Gestión Documental y Atención al Ciudadano	<b>AOI00019400379 UFACGD - GESTIÓN LA ATENCIÓN DE SOLICITUDES DE ACCESO A LA INFORMACIÓN</b>	<b>Informe</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>100%</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>100%</b>
	Recepción, derivación, seguimiento y alertas de la atención de las solicitudes de acceso a la información	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	Reporte de atención de solicitudes de acceso a la información	Reporte	2	2	100%	4	4	100%
	<b>AOI00019400380 UFACGD - GESTIÓN DE LA ATENCIÓN DE LOS RECLAMOS PRESENTADOS POR LOS ADMINISTRADOS</b>	<b>Informe</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>100%</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>100%</b>

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Recepción, derivación, seguimiento y alertas de los Reclamos	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	Reporte de atención de Reclamos	Reporte	2	2	100%	4	4	100%
	<b>AOI00019400381 UFACGD - GESTIÓN DE LAS SUGERENCIA REALIZADAS POR LOS CIUDADANOS</b>	<b>Informe</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>100%</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>100%</b>
	Registro y análisis de las sugerencias	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	Reporte de la gestión de las sugerencias	Reporte	1	1	100%	2	2	100%
	<b>AOI00019400382 UFACGD - GESTIÓN DE LA RECEPCIÓN, REVISIÓN, DISTRIBUCIÓN/ DERIVACIÓN, REGISTRO Y SEGUIMIENTO DE LOS DOCUMENTOS INGRESADOS POR MESA DE PARTES</b>	<b>Informe</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>100%</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>100%</b>
	Gestión de la recepción, revisión, distribución/ derivación y registro de los documentos ingresados por Mesa de Partes	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	Ordenamiento y custodia de cargos de los documentos ingresados por Mesa de Partes	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	<b>AOI00019400383 GESTIÓN DEL DESPACHO, REVISIÓN, DISTRIBUCIÓN/DERIVACIÓN, REGISTRO Y SEGUIMIENTO</b>	<b>Informe</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>100%</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>100%</b>
	Escaneado, clasificación y distribución de los documentos que fueron despachados por Mensajería Institucional	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	Ordenamiento y custodia de cargos de los documentos que fueron despachados por Mensajería Institucional	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	Recepción y registro de los documentos para despacho por Mensajería Institucional	Informe	6	6	100%	12	12	100%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	<b>AOI00019400384 UFACGD - GESTIÓN DE LA ATENCIÓN Y ORIENTACIÓN DEL CIUDADANO</b>	<b>Informe</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>100%</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>100%</b>
	Atención y orientación al Ciudadano de manera presencial	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	Atención y orientación al Ciudadano en canales virtuales y telefónicos	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	<b>AOI00019400385 UFACGD - GESTIONAR EL ÓRGANO DE ADMINISTRACIÓN DE ARCHIVOS</b>	<b>Informe</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100%</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>100%</b>
	Realizar la evolución del Plan Anual de Trabajo Archivístico con los Archivos del Sistema Institucional de Archivo 2023	Informe	1	1	100%	1	1	100%
	Consolidado del Trabajo Archivístico del Sistema Institucional de Archivo 2025	Informe	0	0	-	2	2	100%
	Elaboración del Plan Anual de Trabajo Archivístico con los Archivos del Sistema Institucional de Archivo 2025	Informe	0	0	-	2	2	100%
	Reporte de las supervisiones de Archivos del Sistema Institucional	Reporte	2	2	100%	4	4	100%
	<b>AOI00019400386 UFACGD - SEGUIMIENTO Y MONITOREO DEL SISTEMA INSTITUCIONAL DE ARCHIVOS</b>	<b>Informe</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100%</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>100%</b>
	Realizar las coordinaciones para elaborar el plan para elaborar el programa de control de documentos archivísticos	Acción	1	1	100%	1	1	100%
	Seguimiento a los Archivos del Sistema Institucional de Archivo	Informe	2	2	100%	4	4	100%
	<b>AOI00019400387 UFACGD - ORGANIZACIÓN DE DOCUMENTOS</b>	<b>Informe</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>100%</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>100%</b>
	Organizar los documentos del Archivo Central	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	Elaboración del Cuadro de Clasificación de Documentos	Informe	1	1	100%	2	2	100%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	<b>AOI00019400388 UFACGD - TRANSFERENCIA DE DOCUMENTOS</b>	<b>Informe</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100%</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>100%</b>
	Transferencias documentales de existencia documental	Informe	2	2	100%	5	5	100%
	<b>AOI00019400389 UFACGD - INSTRUMENTOS DE GESTIÓN ARCHIVÍSTICA</b>	<b>Informe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100%</b>
	Elaboración del protocolo de descripción	Informe	0	0	-	3	3	100%
	<b>AOI00019400390 UFACGD - ASESORAMIENTO TÉCNICO Y ATENCIÓN A CONSULTAS DE LA ENTIDAD</b>	<b>Informe</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>100%</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>100%</b>
	Supervisar los Archivos de Gestión de las Sede Central, CITE y Unidades Técnicas	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	Reportes de asesorías sobre el tratamiento técnico de los documentos en sus diferentes soportes.	Reporte	2	2	100%	4	4	100%
	<b>AOI00019400391 UFACGD - GESTIÓN DE MEDIDAS PREVENTIVAS Y DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN EN LA GESTIÓN DOCUMENTAL</b>	<b>Informe</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100%</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>100%</b>
	Aplicación de medidas preventivas en las unidades de archivamientos	Informe	1	1	100%	2	2	100%
	Realizar mantenimiento de las unidades de conservación e instalaciones e los Archivos del Sistema Institucional de Archivo	Informe	1	1	100%	2	2	100%
	<b>AOI00019400788 UFACGD - GESTIONAR EL MODELO DE GESTIÓN DOCUMENTAL</b>	<b>Informe</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100%</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100%</b>
	Evaluación de avance al plan de modelo de gestión documental	Informe	0	0	-	1	1	100%
	Seguimiento del Modelo de Gestión Documental	Informe	1	1	100%	2	2	100%
Secretaría General - Unidad Funcional de	<b>AOI00019400392 UFCII - EVENTOS INSTITUCIONALES</b>	<b>Reporte</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>100%</b>	<b>36</b>	<b>44</b>	<b>122%</b>

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
Comunicaciones e Imagen Institucional	Asistencia Técnica en eventos institucionales	Reporte	6	6	100%	12	14	117%
	Organización de eventos institucionales que permitan mostrar productos y servicios del ITP red CITE	Reporte	6	6	100%	12	16	133%
	Participación del ITP red CITE en eventos que permitan fortalecer la imagen institucional	Reporte	6	6	100%	12	14	117%
	<b>AOI00019400393 UFCII - ATENCIONES DE DISEÑO GRÁFICO PARA MIEMBROS DE LA RED CITE</b>	<b>Reporte</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>100%</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>100%</b>
	Elaboración de piezas gráficas	Reporte	6	6	100%	12	12	100%
	<b>AOI00019400394 UFCII - GESTIÓN DE LAS REDES SOCIALES Y PRESENCIA DIGITAL DEL ITP RED CITE</b>	<b>Reporte</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>100%</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>100%</b>
	Campañas digitales	Reporte	6	6	100%	12	12	100%
	Coordinación y/o lineamientos para la gestión de la presencia digital del ITP red CITE (sitios web, plataformas digitales, aplicativos móviles, entre otros)	Reporte	6	6	100%	12	12	100%
	Lineamientos y/o indicaciones para el manejo de las redes sociales de la red CITE	Reporte	6	6	100%	12	12	100%
	Publicaciones cuenta oficial del ITP red CITE en Facebook	Reporte	6	6	100%	12	12	100%
	Publicaciones cuenta oficial del ITP red CITE en Twitter	Reporte	6	6	100%	12	12	100%
	Publicaciones en la cuenta oficial del ITP red CITE en YouTube	Reporte	6	6	100%	12	12	100%
	<b>AOI00019400395 UFCII - PUBLICACIONES ITP AL DÍA Y DIFUSIÓN</b>	<b>Reporte</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>100%</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>100%</b>
	Cobertura informativa actividades oficiales de Dirección Ejecutiva del ITP	Reporte	6	6	100%	12	12	100%
	Coordinación para entrevistas en medios de comunicación a voceros del ITP a nivel nacional	Reporte	6	6	100%	12	12	100%
	Elaboración de notas de prensa del ITP red CITE	Reporte	6	6	100%	12	12	100%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Gestión estratégica de prensa para publicación de información ITP en medios de comunicación	Reporte	6	6	100%	12	12	100%
	Número de rebotes de prensa	Reporte	6	6	100%	12	12	100%
	<b>AOI00019400396 UFCII - PRODUCCIÓN DE VIDEOS Y FOTOGRAFÍAS</b>	<b>Reporte</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>100%</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>100%</b>
	Producción de fotografías institucionales	Reporte	6	6	100%	12	12	100%
	Producción de videos institucionales	Reporte	6	6	100%	12	12	100%
Secretaria General - Unidad Funcional de Integridad Institucional	<b>AOI00019400377 UFII - GESTIÓN DEL CANAL DE DENUNCIAS</b>	<b>Informe</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>238%</b>	<b>16</b>	<b>43</b>	<b>269%</b>
	Recepción, atención o derivación de las denuncias presentadas en los canales presencial, telefónico, correo o WhatsApp	Reporte	6	16	267%	12	35	292%
	Seguimiento de la atención de denuncias presentadas ante el ITP	Informe	2	3	150%	4	8	200%
	<b>AOI00019401563 GESTIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL SCI</b>	<b>Informe</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100%</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100%</b>
	Evaluación de los resultados de la implementación del SCI	Informe	1	1	100%	2	2	100%
	<b>AOI00019401564 GESTIÓN DE LA POLÍTICA DE CONFLICTO DE INTERESES</b>	<b>Documento</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>100%</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>92%</b>
	Identificar declarantes omisos y requerir cumplimiento de la presentación de la DJI	Documento	6	6	100%	12	11	92%
	Identificar y validar el listado de declarantes obligados a presentar la DJI	Documento	6	6	100%	12	11	92%
	<b>AOI00019401206 UFII - GESTIÓN DE RIESGOS QUE AFECTAN LA INTEGRIDAD PÚBLICA</b>	<b>Informe</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>78%</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>82%</b>
	Actualización de la Matriz de riesgos del SCI (PAA- Medidas de control)	Informe	1	1	100%	1	1	100%
	Evaluación de resultados de la Gestión de riesgos de corrupción en tres procesos sensibles del ITP (riesgo residual)	Informe	1	1	100%	2	2	100%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Gestión de riesgos de corrupción en dos procesos sensibles del ITP	Informe	6	4	67%	12	9	75%
	Seguimiento al Plan de Acción Anual del SCI	Informe	1	1	100%	2	2	100%
	<b>AOI00019401207 UFII - DETERMINACIÓN DE ACCIONES SOBRE LA POLÍTICA DE INTEGRIDAD</b>	<b>Informe</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>100%</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>115%</b>
	Formular o proponer modificación de documentación que incorpore acciones anticorrupción para la contratación de personal	Informe	1	1	100%	1	1	100%
	Formular o proponer modificación de documentación que promueva la Diligencia debida	Informe	1	0	0%	1	0	0%
	Formular y proponer lineamientos para la gestión de regalos	Informe	1	0	0%	1	0	0%
	Seguimiento a cumplimiento de recomendaciones y planes de acción de los Informes de Control Posterior y Control Simultaneo.	Informe	5	7	140%	10	14	140%
	<b>AOI00019401203 UFII - GESTIÓN DE LA DIFUSIÓN Y CAPACITACIÓN EN INTEGRIDAD</b>	<b>Informe</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100%</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>150%</b>
	Ejecución, seguimiento y evaluación del Programa de Integridad	Informe	3	3	100%	6	9	150%
	<b>AOI00019401209 UFII - DIFUSIÓN DEL AVANCE DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO DE INTEGRIDAD.</b>	<b>Informe</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100%</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100%</b>
	Formular el Programa de Integridad y gestionar su aprobación	Informe	1	1	100%	1	1	100%
Oficina de Administración	<b>AOI00019401474 GESTIÓN ADMINISTRATIVA</b>	<b>Informe</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100%</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>86%</b>
	Gestión Administrativa	Informe	1	1	100%	7	6	86%
	<b>AOI00019401530 IMPLEMENTACIÓN DE CONVENIO DE TRANSFERENCIA DE RECURSOS BID 04</b>	<b>Informe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100%</b>
	Gestionar las contrataciones o adquisiciones del BID 4	Informe	0	0	-	2	2	100%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
Oficina de Administración - Unidad Funcional de Abastecimiento	<b>AOI00019400243 GESTIÓN DE ABASTECIMIENTO</b>	<b>Informe</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>150%</b>	<b>23</b>	<b>57</b>	<b>248%</b>
	Atención de requerimientos de las áreas usuarias a través de las contrataciones iguales o menores a las 8 UIT	Reporte	2	2	100%	4	8	200%
	Efectuar el seguimiento de la ejecución contractual de los procedimientos de selección	Informe	2	2	100%	4	8	200%
	Elaborar el Cuadro de Necesidades de Bienes, Servicios y Obras	Informe	1	2	200%	1	4	400%
	Elaborar, aprobar, ejecutar, efectuar seguimiento y evaluar el Plan Anual de Contrataciones (PAC) y modificatorias	Informe	2	7	350%	4	17	425%
	Informe de sanciones y seguimiento de arbitrajes	Informe	2	2	100%	4	6	150%
	Realizar la fiscalización posterior de los documentos presentados por el postor adjudicado, derivado de los procedimientos de selección	Informe	2	2	100%	4	9	225%
	Reporte de entrega de información con relación al acceso de información pública	Informe	1	1	100%	2	4	200%
	Seguimiento de la ejecución contractual (nivel devengado) de la contrataciones iguales o menores a las 8 UIT	Reporte	2	2	100%	4	9	225%
	Suscripción de Contratos de los procedimientos adjudicados con la Buena pro	Informe	2	2	100%	4	9	225%
	<b>AOI00019400244 GESTIÓN DE SERVICIOS GENERALES</b>	<b>Informe</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>100%</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>133%</b>
	Dirigir y supervisar la seguridad y vigilancia de sede Central (San Isidro) y sede Callao del ITP	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	Implementar el plan de ecoeficiencia Institucional de manera progresiva en el ITP	Informe	0	0	-	2	4	200%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Realizar mantenimiento de Infraestructura y Equipos de la Sede Central del ITP y efectuar el seguimiento respectivo	Informe	2	2	100%	4	8	200%
	<b>AOI00019400242 GESTIÓN PATRIMONIAL</b>	<b>Documento</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>140%</b>	<b>19</b>	<b>153</b>	<b>805%</b>
	Ejecutar la gestión de bienes patrimoniales respecto de los bienes muebles, inmuebles y seguros patrimoniales, tal como: Bajas, Disposiciones, Afectaciones en Uso, Cesiones en Uso, siniestros, Conciliación Patrimonio Contable, entre otros.	Documento	7	11	157%	14	129	921%
	Realizar el inventario de bienes muebles	Informe	1	1	100%	1	4	400%
	Seguimiento del seguro patrimoniales	Informe	2	2	100%	4	20	500%
	<b>AOI00019401498 GESTION DE ALMACEN</b>	<b>Servicio</b>	<b>1066</b>	<b>1064</b>	<b>100%</b>	<b>3901</b>	<b>2872</b>	<b>74%</b>
	Realizar e Informar de manera mensual el cierre contable de Almacenes	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	Realizar el inventario de existencias del Almacén Central	Informe	3	4	133%	5	5	100%
	Realizar entregas bienes a las diferentes dependencias, a través del comprobante de salida (PECOSA)	Servicio	665	641	96%	2305	1588	69%
	Realizar informe de bienes fiscalizados - alcohol metilico	Informe	2	2	100%	4	3	75%
	Recepcionar los bienes adquiridos, producto de la emisión de la Orden de Compra	Servicio	401	423	105%	1596	1284	80%
	<b>AOI00019401497 GESTION DE TRANSPORTE</b>	<b>Informe</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>138%</b>	<b>16</b>	<b>25</b>	<b>156%</b>
	Atender las solicitudes de movilidad para comisiones de servicio de las áreas usuarias del ITP de la Sede Central	Informe	6	6	100%	12	12	100%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Elaborar y efectuar seguimiento al Plan de Mantenimiento de la Flota Vehicular del ITP	Informe	2	5	250%	4	13	325%
	<b>AOI00019401601 GESTIÓN DE CONTRATACIONES EN EL MARCO DE AECID - RCS - EXPEDIENTE N° 2022/SPE/0000400051</b>	Informe	0	0	-	2	2	100%
	Elaboración informes de ejecución de requerimientos bienes y/o servicios en el marco de AECID - RCS - Expediente n° 2022/SPE/0000400051	Informe	0	0	-	2	2	100%
Oficina de Administración - Unidad Funcional de Tesorería	<b>AOI00019400211 GESTIONAR LA RECAUDACIÓN</b>	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	Verificar, validar y registrar las recaudaciones en el SIAF-SP, de acuerdo a lo registrado por la DIDITT y los CITE en el sistema de facturación.	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	<b>AOI00019400219 GESTIONAR LAS GARANTÍAS</b>	Informe	12	55	458%	39	88	226%
	Registrar el control de vigencia y ejecución de garantías	Informe	12	55	458%	39	93	238%
	<b>AOI00019400209 GESTIONAR LAS OBLIGACIONES DE PAGO DE COMPROMISOS</b>	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	Registrar los giros de los expedientes de pago remitidos a Tesorería	Informe	6	6	100%	12	12	100%
Oficina de Administración - Contabilidad	<b>AOI00019400232 GESTIONAR LA CONCILIACIÓN PRESUPUESTARIA</b>	Informe	1	1	100%	2	2	100%
	Efectuar la conciliación del Marco Legal y la Ejecución del presupuesto Institucional	Informe	1	1	100%	2	2	100%
	<b>AOI00019400233 GESTIONAR LA INFORMACIÓN FINANCIERA, PRESUPUESTARIA Y COMPLEMENTARIA</b>	Informe	6	6	100%	12	9	75%
	Presentar la Información Financiera, Presupuestaria y Complementaria del ITP	Informe	6	6	100%	12	9	75%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	<b>AOI00019400234 GESTIONAR ACCIONES DE ATENCIÓN DE SOLICITUDES POR APERTURA, REEMBOLSO Y CIERRE DE CAJA CHICA</b>	Informe	5	5	100%	11	9	82%
	Realizar acciones de atención de solicitudes por apertura, reembolso y cierre de Caja Chica	Informe	5	5	100%	11	9	82%
	<b>AOI00019400235 GESTIONAR ACCIONES DE ATENCIÓN DE ÓRDENES DE COMPRA Y DE SERVICIOS</b>	Informe	6	6	100%	12	10	83%
	Ejecutar acciones de atención de Órdenes de Compra y de Servicios	Informe	6	6	100%	12	10	83%
	<b>AOI00019400236 GESTIONAR ACCIONES DE ATENCIÓN DE SOLICITUD Y RENDICIÓN DE VIÁTICOS Y ENCARGOS</b>	Informe	6	6	100%	12	9	75%
	Realizar acciones de atención de Solicitud y Rendición de Viáticos y encargos	Informe	6	6	100%	12	9	75%
	<b>AOI00019400241 GESTIONAR LA DECLARACIÓN DE OBLIGACIONES TRIBUTARIAS ANTE LA SUNAT</b>	Documento	6	6	100%	12	9	75%
Presentar la Declaración de Obligaciones Tributarias ante la SUNAT (PDT 621, PDT 626, PLAME, COA, Registro de Compras y ventas electrónico)	Documento	6	6	100%	12	9	75%	
Oficina de Asesoría Jurídica	<b>AOI00019400265 EMISIÓN DE OPINIÓN EN PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS Y ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS LEGALES</b>	Documento	420	652	155%	840	1201	143%
	Elaborar documentos emitiendo opinión, absolviendo consultas y/o remitiendo información vinculados con Contrataciones del Estado	Documentos	270	98	36%	540	155	29%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Elaborar documentos emitiendo opinión, absolviendo consultas y/o remitiendo información vinculados a convenios interinstitucionales (nacionales e internacionales), convenios marco, convenios de desempeño y otros de cooperación	Documentos	90	54	60%	180	103	57%
	Elaborar documentos emitiendo opinión, absolviendo consultas y/o remitiendo información vinculados con documentos de gestión de la Entidad, normativa vinculada a la entidad y temas administrativos	Documentos	60	500	833%	120	943	786%
	<b>AOI00019400266 EMISIÓN DE OPINIÓN Y ABSOLUCIÓN DE REQUERIMIENTOS DE LA PROCURADURÍA PÚBLICA</b>	<b>Documento</b>	<b>60</b>	<b>170</b>	<b>283%</b>	<b>120</b>	<b>380</b>	<b>317%</b>
	Elaborar documentos absolviendo requerimientos de información y/o emitiendo pronunciamiento, vinculados con requerimientos efectuados por Procuraduría Pública u Órganos Jurisdiccionales	Documento	60	170	283%	120	380	317%
	<b>AOI00019400146 ADMINISTRACIÓN DE PERSONAS DEL ITP RED CITE</b>	<b>Informe</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>100%</b>	<b>30</b>	<b>28</b>	<b>93%</b>
	Consolidar oportunamente la asistencia del personal del ITP red CITE	Informe	12	12	100%	24	24	100%
	Consolidar oportunamente la documentación de legajo del personal del ITP red CITE	Informe	1	1	100%	2	2	100%
	Digitalizar los legajos del personal del ITP red CITE	Informe	1	1	100%	2	2	100%
	Fiscalización posterior de la documentación de legajo presentado por el personal del ITP red CITE	Informe	1	1	100%	2	2	100%
Oficina de Gestión de Recursos Humanos	<b>AOI00019400126 EJECUCIÓN DE ACCIONES DE PLANIFICACIÓN DE POLÍTICAS RRHH Y ACCESO EL SERVICIO CIVIL MERITOCRÁTICO</b>	<b>Documento</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100%</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>50%</b>

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Coordinar acciones para implementar la Ley del Servicio Civil.	Informe	1	1	100%	2	1	50%
	Elaborar y/o actualizar documentos de gestión que contribuyan a la mejora del sistema administrativo de gestión de los recursos humanos.	Documento	1	1	100%	2	1	50%
	Elaborar y/o actualizar documentos normativos de gestión interna que contribuyan a la mejora del sistema administrativo de gestión de los recursos humanos.	Documento	1	1	100%	2	1	50%
	<b>AOI00019400153 EJECUTAR EL PROGRAMA DE GESTIÓN DE RENDIMIENTO</b>	<b>Documento</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>200%</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100%</b>
	Brindar asistencia técnica en todas las etapas del Ciclo de Gestión de Rendimiento	Servicio	1	2	200%	3	4	133%
	Gestionar la Implementación del Ciclo de Gestión de Rendimiento.	Documento	1	1	100%	1	1	100%
	Realizar seguimiento al cumplimiento del cronograma del Ciclo de Gestión de Rendimiento.	Informe	0	2	-	2	8	400%
	<b>AOI00019400130 GESTIÓN DE LA INCORPORACIÓN DE PERSONAL EN EL ITP</b>	<b>Informe</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>267%</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>233%</b>
	Brindar asistencia técnica a miembros del comité de selección en las diferentes etapas del proceso.	Servicio	1	1	100%	2	3	150%
	Ejecutar el programa de inducción de forma oportuna (CAS-Practicantes).	Servicio	2	4	200%	6	10	167%
	Gestionar la implementación de una plataforma virtual de postulación	Informe	1	1	100%	2	3	150%
	Realizar oportunamente los procesos de selección de acuerdo a la normativa vigente	Informe	2	2	100%	4	5	125%
	<b>AOI00019400178 GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS Y DESASTRES</b>	<b>Documento</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>150%</b>	<b>15</b>	<b>24</b>	<b>160%</b>

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Acciones de prevención ante riesgos y desastres (capacitaciones, talleres, simulacros)	Servicio	2	7	350%	4	14	350%
	Elaboración y actualización de planes de respuesta a emergencia para el ITP Red CITE	Documento	6	5	83%	10	10	100%
	Visitas técnicas a la red CITE	Informe	2	0	0%	4	0	0%
	<b>AOI00019401218 GESTIÓN DE LOS PROCESOS ADMINISTRATIVOS DISCIPLINARIOS</b>	<b>Documento</b>	<b>34</b>	<b>58</b>	<b>171%</b>	<b>68</b>	<b>183</b>	<b>269%</b>
	Elaborar informes del estado situacional de reportes y/o denuncias recibidas y PAD iniciados	Informe	2	2	100%	4	4	100%
	Elaborar proyectos de acto de inicio de PAD, informe de instrucción, resolución de sanción y/o archivo de PAD	Documento	12	11	92%	24	58	242%
	Elaborar reportes de sanciones impuestas al personal del ITP, en el marco de PAD	Informe	2	2	100%	4	4	100%
	Emitir informes de precalificación sobre los reportes y/o denuncias recibidas, de acuerdo a los plazos establecidos	Informe	18	43	239%	36	117	325%
	<b>AOI00019400173 GESTIONAR ACCIONES CORRESPONDIENTES A SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO</b>	<b>Documento</b>	<b>13</b>	<b>83</b>	<b>638%</b>	<b>21</b>	<b>140</b>	<b>667%</b>
	Capacitar en materia de seguridad y salud en el trabajo	Servicio	3	15	500%	6	23	383%
	Difundir de forma periódica información relacionada a la prevención y/o sensibilización en materia de seguridad y salud en el trabajo	Acción	18	60	333%	36	89	247%
	Elaboración de matrices IPERC para el ITP Red CITE	Documento	6	1	17%	10	15	150%
	Elaboración del Plan Anual de SST - 2023	Documento	1	1	100%	1	1	100%
	Elaborar un informe trimestral en SST	Informe	2	2	100%	4	4	100%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Realizar exámenes médicos ocupacionales a los trabajadores del ITP red CITE	Informe	1	1	100%	1	2	200%
	Realizar inspecciones de seguridad y salud en el trabajo programadas	Servicio	6	3	50%	12	6	50%
	Realizar monitoreos ambientales para el ITP red CITE	Informe	1	0	0%	1	0	0%
	Visitas técnicas a la red CITE	Informe	2	0	0%	4	0	0%
	<b>AOI00019400162 GESTIONAR DE MANERA OPORTUNA LAS COMPENSACIONES</b>	<b>Documento</b>	<b>21</b>	<b>28</b>	<b>133%</b>	<b>42</b>	<b>54</b>	<b>129%</b>
	Elaborar y presentar las planillas de compensaciones dentro de los plazos establecidos.	Documento	18	24	133%	36	47	131%
	Gestionar oportunamente la solicitud de plazas en el AIRHSP ante el MEF	Solicitud	3	4	133%	6	7	117%
	<b>AOI00019400165 GESTIONAR LAS CAPACIDADES DE PERSONAL</b>	<b>Documento</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>138%</b>	<b>16</b>	<b>35</b>	<b>219%</b>
	Elaborar y consolidar oportunamente el diagnóstico de necesidades de capacitación del personal.	Documento	1	1	100%	1	1	100%
	Evaluación del PDP 2024	Informe	2	2	100%	4	4	100%
	Gestionar la aprobación del Plan de Desarrollo de Personas - PDP 2024	Documento	1	1	100%	1	1	100%
	Gestionar la ejecución de las acciones de capacitación programadas	Servicio	4	7	175%	10	30	300%
	<b>AOI00019400166 GESTIONAR Y FORTALECER LAS RELACIONES HUMANAS Y SOCIALES</b>	<b>Documento</b>	<b>1</b>	<b>29</b>	<b>2900%</b>	<b>5</b>	<b>52</b>	<b>1040%</b>
	Elaborar el Plan Anual de Bienestar	Documento	1	1	100%	1	1	100%
	Gestionar la aprobación de Convenios Institucionales	Convenio	0	16	-	2	24	1200%
	Gestionar la ejecución de las acciones del plan anual de bienestar	Informe	0	2	-	2	14	700%
	Gestionar la ejecución y difusión de mensajes, en el marco de la	Acción	2	10	500%	4	26	650%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	comunicación interna, al personal del ITP red CITE							
Oficina de Tecnologías de la Información	<b>AOI00019400245 ACTUALIZAR LOS PLANES INSTITUCIONALES DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN</b>	<b>Informe</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>46%</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>100%</b>
	Actualización de directivas y procedimientos	Informe	6	0	0%	6	6	100%
	Formular e Implementar plan de gobierno digital	Informe	7	6	86%	13	13	100%
	<b>AOI00019400254 GESTIÓN DE LA SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	<b>Servicio</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>200%</b>
	Adquisición de equipamiento para la seguridad de la información en data	Equipos	1	0	0%	1	1	100%
	Capacitación al personal del ITP en el uso de las tecnologías de la información	Servicio	1	0	0%	3	6	200%
	Gestionar implementación de normativa de seguridad de la información	Informe	2	0	0%	2	2	100%
	<b>AOI00019400246 IMPLEMENTACIÓN DE LA MEJORA DE LA INFRAESTRUCTURA DE LOS CITES</b>	<b>Informe</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>25%</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>100%</b>
	Compra de equipamiento	Informe	0	0	-	4	4	100%
	Gestión de Plan de mantenimiento de infraestructura y equipos de TI, en los CITE	Informe	3	1	33%	3	3	100%
	Mantenimiento de los servidores del Data Center	Informe	4	0	0%	4	4	100%
	Realizar la interconexión ITP - CITE	Informe	1	1	100%	1	1	100%
	<b>AOI00019400249 IMPLEMENTACIÓN Y MEJORA DE LAS SOLUCIONES DE SOFTWARE PARA LA SIMPLIFICACIÓN ADMINISTRATIVA Y GOBIERNO ELECTRÓNICO</b>	<b>Sistemas</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>142%</b>	<b>18</b>	<b>43</b>	<b>239%</b>
	Análisis, diseño y desarrollo de aplicativos - sistemas (SSIPRO, tarifario)	Sistemas	6	6	100%	6	11	183%
	Mejores de los sistemas actuales continuidad operativa	Sistemas	6	11	183%	12	32	267%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Servicios de Tecnologías de información (correo electrónico, telefonía, plataforma de colaboración digital)	Servicio	1	1	100%	2	2	100%
	<b>AOI00019401559 IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO DE GESTIÓN DE LA RED CITE BASADO EN RESULTADOS - BID 4 - OTI</b>	<b>Informe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>
	Fortalecimiento de capacidades en metodologías ágiles y desarrollo de prototipos para la OTI	Informe	0	0	-	1	0	0%
Oficina de Planeamiento, Presupuesto y Modernización	<b>AOI00019401513 GESTIÓN PARA EL FORTALECIMIENTO A LOS CITE</b>	<b>Documento</b>	<b>130</b>	<b>22</b>	<b>17%</b>	<b>197</b>	<b>260</b>	<b>132%</b>
	<b>AOI00019401561 GESTIÓN PARA EL FORTALECIMIENTO A LOS CITE - PP93</b>	<b>Documento</b>	<b>67</b>	<b>6</b>	<b>9%</b>	<b>91</b>	<b>76</b>	<b>84%</b>
	<b>AOI00019400346 : ELABORACIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS E INFORMA DE TRANSFERENCIA Y MEMORIA INSTITUCIONAL</b>	<b>Documento</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>50%</b>
	Elaboración de la Memoria Anual del ITP	Documento	0	0	-	1	1	100%
	Elaboración de la Rendición de Cuentas del Titular	Documento	1	0	0%	1	0	0%
	<b>AOI00019400344 : EVALUACIÓN DE PLANES INSTITUCIONALES</b>	<b>Documento</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>175%</b>
	Elaboración de informe de evaluación institucional	Documento	1	0	0%	2	3	150%
	Elaboración de reporte de seguimiento del PEI en el CEPLAN	Documento	1	0	0%	2	2	100%
	Elaboración de reporte de seguimiento del POI en el CEPLAN	Documento	1	0	0%	2	2	100%
	<b>AOI00019400001 : FORMULAR POLÍTICAS, PLANES Y PROGRAMAS PRESUPUESTALES</b>	<b>Documento</b>	<b>79</b>	<b>12</b>	<b>15%</b>	<b>191</b>	<b>135</b>	<b>71%</b>
	Formulación y/o modificación del Plan Operativo Multianual, POI Anual y registro en el aplicativo del CEPLAN	Documento	1	0	0%	3	4	133%
	Formulación y/o modificación del PEI	Documento	1	0	0%	2	1	50%
	Opinión técnica en materia de planeamiento	Informe	60	9	15%	150	107	71%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Revisión y actualización del Programa Presupuestal 0093	Documento	1	1	100%	2	2	100%
	Revisión y actualización del Programa Presupuestal 0094	Documento	1	1	100%	2	2	100%
	Revisión y actualización del Programa Presupuestal 0095	Documento	1	0	0%	2	1	50%
	Seguimiento del Programa Presupuestal 0093	Informe	7	0	0%	15	7	47%
	Seguimiento del Programa Presupuestal 0094	Informe	5	1	20%	11	7	64%
	Seguimiento del Programa Presupuestal 0095	Informe	2	0	0%	4	4	100%
	<b>GESTIÓN DE LA COOPERACIÓN TÉCNICA</b>	<b>Documento</b>	<b>52</b>	<b>107</b>	<b>206%</b>	<b>103</b>	<b>217</b>	<b>211%</b>
	Elaboración de Informes de Opinión sobre postulaciones a Fondos Concursables	Informe Técnico	42	89	212%	84	178	212%
	Elaboración de Informes de Opinión sobre propuesta de Convenios Interinstitucionales	Informe	9	17	189%	18	38	211%
	Realizar la Declaración Anual de Programas, Proyectos y Actividades ante el APCI	Documento	1	1	100%	1	1	100%
	<b>AOI00019401215 ACTUALIZACIÓN Y/O MODIFICACIÓN DE LOS INSTRUMENTOS DE GESTIÓN INSTITUCIONAL</b>	<b>Informe</b>	<b>12</b>	<b>30</b>	<b>250%</b>	<b>31</b>	<b>105</b>	<b>339%</b>
	Charlas y/o talleres de sensibilización sobre el enfoque de la gestión por procesos y gestión de riesgos en procesos.	Informe	2	0	0%	4	4	100%
	Elaborar reporte de avance de OPPM en materia de modernización	Informe	0	1	-	2	13	650%
	Evaluación de los tarifarios de servicios tecnológicos del ITP.	Informe	3	9	300%	6	16	267%
	Sensibilización en la gestión de Tarifarios de los CITE públicos	Informe	1	0	0%	3	7	233%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Formulación o evaluación documentos normativos de gestión interna del ITP	Informe	3	12	400%	6	39	650%
	Evaluación de la implementación de Norma Técnica de Calidad en la Gestión de Servicios en el Sector Público	Informe	0	0	-	2	1	50%
	Inspecciones de verificación de la ejecución de procesos vinculados a los servicios tecnológicos que brinda el ITP	Informe	1	2	200%	3	8	267%
	Identificación/mejora y documentación de procesos y/o procedimientos de los Manuales de Gestión de Procesos y Procedimientos del ITP	Informe	1	1	100%	3	6	200%
	Implementación progresiva de un Sistema de Gestión de Calidad Institucional	Informe	1	5	500%	2	11	550%
	<b>AOI00019401558 IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 E ISO 45001:2018, EN LOS PROCESOS DE FORMULACIÓN, EJECUCIÓN Y SEGUIMIENTO DE LAS INVERSIONES DEL ITP - BID 4 - OPPM</b>	<b>Informe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100%</b>
	Identificar el Diagnóstico sobre el nivel de cumplimiento del ITP en relación a las normas ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 e ISO 45001:2018	Informe	0	0	-	1	1	100%
	<b>AOI00019401217 PROGRAMAR Y FORMULAR EL PRESUPUESTO INSTITUCIONAL</b>	<b>Documento</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>110%</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>100%</b>
	Coordinar con las áreas usuarias la elaboración de la información de programación multianual	Documento	1	1	100%	1	1	100%
	Elaborar el Resumen Ejecutivo de Programación Multianual y Formulación Presupuestal	Documento	1	1	100%	1	1	100%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Elaborar Informe y Proyecto de Resolución del Titular del Pliego para la aprobación del Presupuesto Institucional de Apertura y cargar en el aplicativo del MEF	Documento	0	0	-	1	1	100%
	Elaborar la estructura funcional programática que será utilizado en la Programación Multianual y formulación presupuestal	Documento	1	1	100%	1	1	100%
	Elaborar la propuesta para Conformación de la Comisión de Programación Multianual	Documento	1	1	100%	1	1	100%
	Propuesta de articulados para la Ley de Presupuesto	Documento	0	1	-	1	1	100%
	Propuesta de Demanda Adicional en la etapa de formulación presupuestal	Documento	1	1	100%	1	1	100%
	Propuesta de distribución de la asignación presupuestaria para el siguiente ejercicio presupuestal	Documento	1	1	100%	1	1	100%
	Registrar en el aplicativo Web la Información de Programación multianual	Reporte	1	1	100%	1	1	100%
	Registro de Subvención a personal jurídicas no públicas de la Programación Multianual y Formulación Presupuestal	Reporte	1	1	100%	1	1	100%
	Registro y remitir al MEF la información de la Estimación de los Ingresos de la Programación Multianual y Formulación del Presupuesto	Oficio	1	1	100%	1	1	100%
	Reunión de Sustentación de la Programación Multianual y Formulación Presupuestal	Acción	0	1	-	1	1	100%
	Revisar y consolidar la información de programación multianual	Acción	1	1	100%	1	1	100%
	Revisión y remisión del proyecto de Programación Multianual y formulación presupuestal a la Comisión	Documento	1	1	100%	1	1	100%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	<b>AOI00019400351 REALIZACIÓN DE LA CONCILIACIÓN DEL MARCO LEGAL Y CIERRE PRESUPUESTAL</b>	<b>Documento</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>100%</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>100%</b>
	Elaboración de las notas a los Estados Presupuestarios y Comentarios	Documento	2	2	100%	4	4	100%
	Registro de las metas físicas en el aplicativo informático SIAF operaciones en línea	Reporte	0	0	-	1	1	100%
	Remitir a Contabilidad copia de las Resoluciones Ejecutivas y de Secretaría General aprobadas	Acción	2	2	100%	4	4	100%
	Suscribir Acta de conciliación del Marco Legal	Acta	2	2	100%	4	4	100%
	<b>AOI00019400352 REALIZACIÓN DEL SEGUIMIENTO Y LA EVALUACIÓN DEL PRESUPUESTO INSTITUCIONAL</b>	<b>Documento</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>100%</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>82%</b>
	Elaboración de informe de la Evaluación Presupuestaria Anual	Documento	1	1	100%	1	1	100%
	Elaborar informe de avance de la OPPM en materia de presupuesto	Documento	2	2	100%	4	3	75%
	Formalizar las Modificaciones Presupuestarias en Nivel Funcional Programático realizados dentro de la Entidad y remitir al MEF	Resolución	6	6	100%	12	10	83%
	<b>AOI00019400368 GESTIONAR ACCIONES DE ARTICULACIÓN ENTRE LOS CITE Y OTROS AGENTES DEL ECOSISTEMA PARA LA ENTREGA DE SERVICIOS TECNOLÓGICOS</b>	<b>Documento</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100%</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100%</b>
Dirección de Estrategia, Desarrollo y Fortalecimiento de los CITE	Implementar acciones con otras instituciones operadoras de servicios a unidades productivas para la gestión operativa en Red	Documento	1	1	100%	2	2	100%
	<b>AOI00019400369 PROMOVER LA INTRODUCCIÓN DE NUEVAS LÍNEAS DE INTERVENCIÓN EN LA RED CITE PARA LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN Y/O EXTENSIONISMO TECNOLÓGICO</b>	<b>Documento</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>200%</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100%</b>

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Gestionar proyectos con un componente de digitalización y/o eficiencia energética y/o economía circular u otras iniciativas para promover industria 4.0 y tecnologías limpias en la Red CITE	Documento	1	2	200%	2	2	100%
	<b>AOI00019400365 EVALUAR POTENCIALIDADES DE INGRESO DE NUEVAS UNIDADES PRESTADORAS DE SERVICIOS TECNOLÓGICOS Y DE INNOVACIÓN DE GESTIÓN PÚBLICA O PRIVADA</b>	<b>Documento</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>150%</b>	<b>22</b>	<b>27</b>	<b>123%</b>
	Brindar asistencia técnico legal a entidades públicas y/o privadas externas al ITP interesadas en creación de un CITE público o en el ingreso a la Red CITE	Acta	8	9	113%	16	17	106%
	Evaluar solicitudes de creación, seguimiento estratégico, adecuación, integración o extinción de CITE públicos o UT del ITP	Documento	1	1	100%	2	4	200%
	Evaluar y brindar opinión técnica respecto a las solicitudes presentadas por entidades externas al ITP para ingresar a la Red CITE y/o para evaluar su permanencia dentro de la Red CITE.	Documento	0	0	-	1	1	100%
	Promover la transferencia metodológica para la implementación de DBT en los CITE o los Gobiernos Regionales	Documento	1	3	300%	2	3	150%
	Diseñar y/o actualizar mecanismos normativos o lineamientos para los procedimientos de creación de CITE público o calificación de CITE privado	Documento	0	2	-	1	2	200%
	<b>AOI00019400366 EVALUAR SOLICITUDES DE SUBVENCIÓN PARA LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS PRESENTADOS POR LAS UNIDADES PRESTADORAS DE SERVICIOS TECNOLÓGICOS Y DE INNOVACIÓN PÚBLICOS O PRIVADOS</b>	<b>Documento</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100%</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>75%</b>

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Evaluar solicitudes de proyectos en el marco del Programa Convenio de Desempeño para el Fortalecimiento Estratégico de Servicios Tecnológicos – Programa CdD-FEST.	Documento	1	1	100%	2	1	50%
	Diseñar mecanismos normativos y/o lineamientos para el otorgamiento de subvenciones a unidades prestadoras de servicios tecnológicos y/o personas naturales o jurídicas	Documento	1	1	100%	2	2	100%
	<b>DISEÑAR ESTRATEGIAS DE FORTALECIMIENTO ESTRATÉGICO PARA LOS ESPECIALISTAS Y/O DIRECTIVOS Y/O SERVICIOS TECNOLÓGICOS DE LOS CITE PÚBLICOS</b>	<b>Documento</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100%</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>133%</b>
	Diseñar mecanismos normativos y/o lineamientos para fortalecer los instrumentos de gestión de servicios tecnológicos de los CITE	Documento	1	1	100%	2	2	100%
	Diseñar y/o implementar intervenciones para el fortalecimiento estratégico de capacidades en los especialistas y/o directivos de la Red CITE y personal del ITP	Documento	0	0	-	1	1	100%
	Implementar o mejorar el uso de las plataformas informáticas usadas por los CITE en la gestión de servicios tecnológicos, a partir de la identificación de experiencias de los CITE.	Documento	0	0	-	1	1	100%
	Emitir opinión técnica sobre los catálogos de servicios tecnológicos (CDS) de los CITE públicos y UT del ITP	Informe	1	1	100%	2	4	200%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	<b>AOI00019401214 AECID 1 REF. EXPEDIENTE N 2020/SPE/0000400200 - FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA LA CONSOLIDACIÓN DE UNA OFERTA REGIONAL DE SERVICIOS DE DESARROLLO EMPRESARIAL EN CADENAS PRODUCTIVAS PRIORIZADAS PARA LAS REGIONES DE PIURA, LA LIBERTAD, CAJAMARCA Y SAN MARTÍN</b>	<b>Documento</b>	<b>14</b>	<b>22</b>	<b>157%</b>	<b>14</b>	<b>22</b>	<b>157%</b>
	Gestión de servicios de capacitación	Informe	2	6	300%	2	6	300%
	Gestión de servicios de difusión (eventos, charlas u otros)	Informe	3	3	100%	3	3	100%
	Gestión de servicios de I+D+i	Informe	4	6	150%	4	6	150%
	Gestión de servicios de transferencia tecnológica	Informe	4	6	150%	4	6	150%
	Gestión del Proyecto	Informe	1	1	100%	1	1	100%
	<b>AOI00019401410 AECID 2 - REF. EXPEDIENTE N 2022/SPE/0000400051 - FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES DEL ITP RED CITE PARA EL DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE SERVICIOS TECNOLÓGICOS CON ENFOQUE SOSTENIBLE Y DE ECONOMÍA CIRCULAR</b>	<b>Documento</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100%</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>100%</b>
	1. Elaborar e implementar un plan de capacitación sobre economía circular y modelos de negocio sostenibles para la Unidad Especializada (Conformada por especialistas de la RED CITE y externos).	Informe	0	0	-	1	1	100%
	2. Emitir el informe de análisis técnico y financiero sobre las actividades y el presupuesto sobre el proyecto	Informe	1	1	100%	3	3	100%
	3. Gestión del Proyecto	Documento	0	0	-	1	1	100%
	4. Implementar planes de acción para la incorporación del enfoque de	Informe	0	0	-	4	4	100%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	sostenibilidad y economía circular en servicios de CITE priorizados							
	<b>AOI00019401473 CONVENIO DE DESEMPEÑO</b>	<b>Convenio</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100%</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100%</b>
	Evaluar solicitudes de proyectos en el marco del Programa Convenio de Desempeño para el Fortalecimiento Estratégico de Servicios Tecnológicos – Programa CdD-FEST.	Documento	1	1	100%	1	1	100%
	<b>AOI00019401568 IMPLEMENTACIÓN DE MEJORAS ESTRATÉGICAS PARA REFORZAR LA GESTIÓN DE LA RED CITE - BID 4 - DEDFO</b>	<b>Informe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>33%</b>
	Brindar asistencia técnica para la implementación de estrategias de intervención de la cadena agroindustrial	Informe	0	0	-	1	0	0%
	Brindar asistencia técnica para la implementación de estrategias de intervención de la cadena indumentaria	Informe	0	0	-	1	0	0%
	Diseñar y/o implementar estrategias de fortalecimiento de capacidades de Directivos de la Red CITE.	Documento	0	0	-	1	1	100%
	<b>AOI00019400361 DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE INSTRUMENTOS PARA LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA Y LA INNOVACIÓN - PP0093</b>	<b>Informe</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>75%</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>150%</b>
Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica	Realizar acciones de estudios de mercado (talleres, capacitaciones, promoción, documentos)	Informe	1	0	0%	1	0	0%
	Realizar acciones de identificación de tecnologías potencialmente transferibles (paquetes tecnológicos, diagnóstico de viabilidad, escalamiento, documentos)	Informe	0	0	-	1	1	100%
	Realizar acciones en vigilancia tecnológica (talleres, capacitaciones, promoción, documentos)	Informe	1	0	0%	3	5	167%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Realizar acciones para la gestión de calidad (procedimientos, capacitación, diagnósticos, documentos)	Informe	1	0	0%	1	1	100%
	Realizar acciones para la gestión del conocimiento (difusión, divulgación, servicios de biblioteca)	Informe	0	3	-	1	3	300%
	Realizar acciones para la propiedad intelectual (portafolio de propiedad intelectual, documentos)	Informe	1	0	0%	1	2	200%
	<b>AOI00019400362 GENERAR Y DIFUNDIR DOCUMENTOS Y NORMAS TÉCNICAS PARA LA INVERSIÓN EN LA ACUICULTURA - PP 0094</b>	<b>Documento</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100%</b>
	Elaboración y difusión de documentos que contribuyan con el desarrollo e inversión en acuicultura	Documento	0	0	-	2	2	100%
	<b>AOI00019400360 BRINDAR ASISTENCIA TÉCNICA Y CAPACITACIÓN EN BUENAS PRACTICAS PESQUERAS, CALIDAD SANITARIA E INOCUIDAD PP 0095</b>	<b>Persona</b>	<b>2550</b>	<b>3149</b>	<b>123%</b>	<b>4380</b>	<b>4948</b>	<b>113%</b>
	Capacitación en buenas prácticas de manejo de recursos hidrobiológicos (personas capacitadas)	Persona	2550	3149	123%	4380	4948	113%
	Fortalecimiento e implementación de herramientas para mejorar el acceso de los agentes a prácticas de comercialización directa (1 herramienta)	Informe	0	0	-	1	0	0%
	<b>AOI00019401104 PE501081457-2022-PROCIENCIA - IMPLEMENTACIÓN DE LA UNIDAD DE GESTIÓN DE I+D+I DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN RED CITE (ITP RED CITE) A PARTIR DEL PROCESO DE AUTOEVALUACIÓN INSTITUCIONAL BAJO EL ENFOQUE DE PROCESOS Y MEJORA CONTINUA</b>	<b>Proyecto</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100%</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100%</b>

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	<b>AOI00019401409 CONTRATO N PE501085291-2023-PROCIENCIA-BM - ADQUISICIÓN DE UN CROMATOGRAFO PREPARATIVO / FLASH PARA EL FORTALECIMIENTO DEL LABORATORIO DE FÍSICOQUÍMICA DE LA DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN (ITP) PARA LA CONCENTRACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE MOLÉCULAS BIOACTIVAS</b>	Proyecto	0.2	0.2	100%	0.4	0.4	100%
	<b>AOI00019401475 Contrato N° 046-2021-FONDECYT (DIDITT)</b>	Proyecto	1	1	100%	1	1	100%
	<b>AOI00019400359 DESARROLLO DE INVESTIGACIONES ARTICULADAS CON LOS CITE</b>	Documento	0	3.2	-	9	9.4	104%
	Ejecución de proyectos de investigación aplicada articulada con los CITE	Documento	0	2	-	3	3	100%
	Ejecución de proyectos de investigación aplicada articulada con terceros (empresa, academia)	Documento	0	1	-	3	2	80%
	Elaboración de estudios preliminares desarrollados, previos a los proyectos por plantear /ejecutar.	Informe	0	0	-	1	1	100%
	Elaboración de artículos científicos redactados, con fines de publicación en revista de investigación	Informe	0	0	-	1	2	200%
	Apoyo a la RED CITE, entidades públicas y/o privadas en formulación de proyectos I+D	Informe	0	0	-	1	1	100%
	<b>AOI00019400887 REALIZACIÓN DE SERVICIOS ESPECIALIZADOS</b>	Servicio	2525	835	33%	3132	2292	73%
	Realizar servicios de laboratorio (ensayos)	Servicio	2520	832	33%	3120	2283	73%
	Realizar servicios tecnológicos (prototipado)	Servicio	5	3	60%	12	9	75%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	<b>AOI00019401554 REALIZAR ASESORÍA TÉCNICA EN LA CADENA ACUÍCOLA PESQUERA, PARA LA MEJORA DE LA ESTRATEGIA DE INTERVENCIÓN DE LOS CITEACUÍCOLA Y PESQUEROS - BID 4 - DIDITT</b>	Informe	0	0	-	1	1	100%
	Priorización de Tecnologías para transferir al sector de Pesca y Acuicultura	Informe	0	0	-	0	0	0
	Priorización de focos de innovación en productos y procesos del sector de Pesca y Acuicultura	Informe	0	0	-	0	0	0
	Identificación de capacidades relacionadas con la transferencia tecnológica en los CITEpesquero acuícolas	Informe	0	0	-	1	1	100%
Dirección de Operaciones	<b>AOI00019400337 DISEÑO Y ELABORACIÓN DE ESTUDIOS PARA EL ACONDICIONAMIENTO DE LOS CENTROS DE INNOVACIÓN PRODUCTIVA Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA</b>	Documento	0	0	-	1	1	100%
	Diseño y Elaboración de estudios de obras	Documento	0	0	-	1	1	100%
	<b>GESTIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL COMPONENTE EQUIPAMIENTO</b>	Informe	4	4	100%	8	8	100%
	Requerimiento de adquisición de equipamiento y mobiliario	Informe	2	2	100%	4	4	100%
	Seguimiento de adquisición de equipamiento y mobiliario	Informe	2	2	100%	4	4	100%
	<b>AOI00019400340 GESTIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL COMPONENTE CAPACITACIÓN Y ASISTENCIA TÉCNICA</b>	Informe	2	2	100%	4	4	100%
	Seguimiento de la ejecución del componente capacitación y asistencia técnica de los Proyectos de Inversión	Informe	2	2	100%	4	4	100%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	<b>AOI00019400341 SANEAMIENTO FÍSICO Y LEGAL DE LOS CENTROS DE INNOVACIÓN PRODUCTIVA Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA</b>	Informe	2	2	100%	4	4	100%
	Saneamiento Físico y Legal de los Centros de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica	Informe	2	2	100%	4	4	100%
	<b>AOI00019400342 GESTIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL COMPONENTE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA</b>	Informe	2	2	100%	4	4	100%
	Seguimiento de la ejecución del componente transferencia tecnológica de los Proyectos de Inversión	Informe	2	2	100%	4	4	100%
	<b>AOI00019400343 GESTIÓN DE OPERATIVIDAD Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO DEL ITP RED CITE</b>	Documento	2	1	50%	5	4	80%
	Actualización del Plan de mantenimiento	Documento	1	0	0%	2	1	50%
	Seguimiento de la implementación del Plan de Mantenimiento	Informe	1	1	100%	3	3	100%
	<b>AOI00019400338 GESTIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL COMPONENTE INFRAESTRUCTURA</b>	Informe	2	2	100%	4	4	100%
	Administración de contratos de obra	Informe	2	2	100%	4	4	100%
	<b>AOI00019401555 IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO DE GESTIÓN DE LA RED CITE BASADO EN RESULTADOS - BID 4 - DO</b>	Informe	0	0	-	1	0	0%
	<b>AOI00019400357 GESTIÓN Y FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LA RED CITE</b>	Informe	3	0	0%	6	6	100%
Dirección de Seguimiento y Evaluación	Segunda Fase Evaluación de Impacto CITE - Diseño de incentivo a demanda	Informe	1	0	0%	2	2	100%
	Elaboración de estudios de diagnóstico, informes de resultados de estudios y/o evaluaciones de la Red CITE	Informe	1	0	0%	2	2	100%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Trabajo de campo para levantamiento de información de estudio de satisfacción con datos de referencia 2023	Informe	1	0	0%	2	2	100%
	<b>AOI00019400353 GESTIÓN Y FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE LOS CITE CON CALIFICACIÓN</b>	<b>Documento</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>89%</b>	<b>38</b>	<b>56</b>	<b>147%</b>
	Elaborar informes de seguimiento a CITE privados calificados.	Informe	5	6	120%	13	23	177%
	Elaborar reporte de seguimiento de CITE calificados.	Reporte	5	6	120%	13	22	169%
	Visitas de seguimiento en campo a CITE privados.	Informe	8	4	50%	12	11	92%
	<b>AOI00019400354 IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE SEGUIMIENTO DE CITE PÚBLICOS PP 0094</b>	<b>Informe</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>100%</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>100%</b>
	Validación de datos sobre la intervención (clientes y servicios atendidos) de los CITE públicos en el marco del PP094.	Reporte	18	18	100%	36	34	94%
	Informe sobre el alcance de la intervención de los CITE Públicos en el PP094	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	<b>AOI00019400355 GESTIÓN Y FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE HITOS DE LOS CONVENIOS DE DESEMPEÑO</b>	<b>Documento</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>114%</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>142%</b>
	Elaborar informes de verificación de cumplimiento de hitos y cierre de los CITE con convenio de desempeño.	Informe	3	5	167%	5	9	180%
	Elaborar reportes de clientes y servicios de los CITE con convenio de desempeño.	Reporte	3	3	100%	5	7	140%
	Elaboración de informes de evaluación del cumplimiento de Plan de Mediano Plazo de convenios de desempeños ejecutados	Informe	1	0	0%	2	1	50%

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	<b>AOI00019400356 GESTIÓN Y FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE SEGUIMIENTO DE CITE PÚBLICOS PP 0093</b>	<b>Documento</b>	<b>908</b>	<b>882</b>	<b>97%</b>	<b>1824</b>	<b>1777</b>	<b>97%</b>
	Actualización de la plataforma de visualización de datos DATA ITP red CITE	Reporte	6	0	0%	9	0	0%
	Validación de datos sobre la intervención (clientes y servicios atendidos) de los CITE públicos en el marco del PP093.	Reporte	174	169	97%	348	342	98%
	Procesamiento de datos e Informe sobre el alcance de la intervención de los CITE Públicos en el PP0093	Informe	6	6	100%	12	12	100%
	Elaboración de los reportes de seguimiento de CITE públicos.	Reporte	696	696	100%	1392	1392	100%
	Boletín estadístico Empresas Productivas/ Intervención CITE públicos en PP0093	Boletín	1	1	100%	1	1	100%
	Boletín estadístico Mujer Empresaria	Boletín	1	0	0%	1	1	100%
	Elaboración del Informe de Seguimiento de Campo a CITE públicos.	Informe	12	5	42%	29	13	45%
	Visitas de seguimiento de campo a CITE públicos.	Informe	12	5	42%	29	13	45%
	Actualización del reporte interactivo de datos InfoCITE	Reporte	0	0	-	3	3	100%
	<b>AOI00019401219 IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE SEGUIMIENTO DE CITE PÚBLICOS PP 0095</b>	<b>Informe</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>83%</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>92%</b>
	Validación de datos sobre la intervención (clientes y servicios atendidos) de los CITE públicos en el marco del PP095.	Reporte	24	17	71%	39	41	105%
	Informe sobre el alcance de la intervención de los CITE Públicos en el PP0095	Informe	6	5	83%	12	11	92%
	<b>AOI00019401557 IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LOS CITE PÚBLICOS PARA EL PP 0093 - BID 4 - DSE</b>	<b>Informe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100%</b>

Unidad de organización	Actividad Operativa / Tarea de la AO	Unidad de medida	Al 1° semestre			Al 2° semestre		
			Programado	Ejecutado	% avance semestre	Programado	Ejecutado	% avance anual
	Segunda Fase Evaluación de Impacto CITE - BID 4	Informe	0	0	-	1	1	100%
	Elaboración de estudios de diagnóstico, informes de resultados de estudios y/o evaluaciones de la Red CITE - BID 4	Informe	0	0	-	1	1	100%
	Trabajo de campo para levantamiento de información de estudio de satisfacción con datos de referencia 2023 - BID 4	Plan	0	0	-	1	1	100%

Fuente: Reportes de seguimiento del Plan Operativo Institucional 2024 correspondiente a las direcciones y oficinas de la Sede Central del ITP.

## Anexo N° 02: Ejecución de Servicios de los CITE (PP93 y APNOP), por Tipo de Servicio en el año 2024

CITE / UT	Asistencia técnica	Diseño y desarrollo de producto	Soporte productivo	Ensayos de laboratorio	Capacitación	Certificación de competencias laborales	Información tecnológica especializada	Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)
CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu	188	6	10	1,047	473	-	714	16
CITE Acuícola Puno	405	-	-	-	72	-	75	5
CITE Agroindustrial Chavimochic	176	19	-	8	354	89	905	49
CITE Agroindustrial Hualлага	238	30	382	635	1,053	-	63	11
CITE Agroindustrial Ica	105	40	210	4,404	255	-	747	25
CITE Agroindustrial Majes	105	96	13	1,004	103	-	51	-
CITE Agroindustrial Moquegua	149	38	182	383	63	-	11	21
CITE Agroindustrial Oxapampa	87	41	45	1,066	1,957	26	955	19
CITE Agroindustrial VRAEM	91	108	30	2,169	312	-	150	1
CITE Cuero, Calzado, Textil y Confecciones Lima	139	601	-	1,274	844	184	1,416	26
CITE Cuero y Calzado Arequipa	144	65	148	-	258	-	351	13
CITE Cuero y Calzado Trujillo	195	1,007	2,086	953	915	69	221	60
CITE Forestal Maynas	77	3	1,601	366	588	4	341	7
CITE Forestal Pucallpa	77	48	3,686	1,545	388	110	467	14
CITE Madera Lima	54	109	1,700	3,729	491	238	387	6
CITE Pesquero Amazónico Pucallpa	47	26	173	-	196	13	148	7
CITE Pesquero Callao	106	17	26	232	320	-	67	31
CITE Pesquero Ilo	173	171	375	297	517	-	1,174	3
CITE Pesquero Piura	165	6	30	3,564	281	-	586	14
CITE Productivo Madre de Dios	140	21	195	46	235	-	134	2
CITE Productivo Maynas	717	172	151	605	141	-	67	8
CITE Textil Camélidos Arequipa	133	-	4,374	226	169	-	272	4
CITE Textil Camélidos Cusco	249	355	90	1,231	432	-	169	9
CITE Textil Camélidos Puno	94	76	-	1,474	251	60	138	18

CITE / UT	Asistencia técnica	Diseño y desarrollo de producto	Soporte productivo	Ensayos de laboratorio	Capacitación	Certificación de competencias laborales	Información tecnológica especializada	Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i)
Unidad Técnica Acuícola Pesquera Huancavelica	4	-	-	259	103	-	1	-
Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	92	97	231	2,839	392	-	144	19
Unidad Técnica Agroindustrial Huaaura	17	16	406	232	46	-	55	-
Unidad Técnica Cuero y Calzado Junín	12	12	-	-	205	-	-	-
Unidad Técnica Madera Cajamarca	39	-	-	105	130	-	298	2
Unidad Técnica Textil y Confecciones Lima	411	36	-	-	1,127	-	1,068	-
<b>Total</b>	<b>4,629</b>	<b>3,216</b>	<b>16,144</b>	<b>29,693</b>	<b>12,671</b>	<b>793</b>	<b>11,175</b>	<b>390</b>

Fuente: Reportes estadísticos de la Dirección de Seguimiento y Evaluación

## Anexo N° 03: Ejecución de servicios de los CITE (PP93 y APNOP), mensualizado, año 2024

CITE / UT	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Total
CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu	67	323	157	430	98	235	232	190	269	237	128	88	2,454
CITE Acuícola Puno	14	44	52	40	56	64	43	58	58	51	54	23	557
CITE Agroindustrial Chavimochic	67	25	115	128	58	43	13	42	905	41	40	123	1,600
CITE Agroindustrial Huallaga	66	173	214	365	99	93	110	148	319	358	299	168	2,412
CITE Agroindustrial Ica	327	147	283	515	341	494	550	308	455	546	1,007	813	5,786
CITE Agroindustrial Majes	38	39	29	157	45	114	138	111	94	156	289	162	1,372
CITE Agroindustrial Moquegua	12	68	35	73	123	83	77	66	79	102	63	66	847
CITE Agroindustrial Oxapampa	108	249	396	308	541	476	414	453	380	472	296	103	4,196
CITE Agroindustrial VRAEM	36	85	95	110	194	264	248	194	274	342	294	725	2,861
CITE Cuero, Calzado, Textil y Confecciones Lima	75	143	118	437	335	364	465	428	587	460	585	487	4,484
CITE Cuero y Calzado Arequipa	21	52	161	26	85	48	115	114	96	100	93	68	979
CITE Cuero y Calzado Trujillo	236	398	511	357	727	514	318	461	513	547	554	370	5,506
CITE Forestal Maynas	156	183	326	147	153	205	383	400	278	209	344	203	2,987
CITE Forestal Pucallpa	437	521	1,014	622	665	374	545	478	264	552	575	288	6,335
CITE Madera Lima	158	460	370	718	520	306	282	674	611	739	1,154	722	6,714
CITE Pesquero Ilo	4	521	267	334	122	120	97	154	365	267	212	247	2,710
CITE Pesquero Amazónico Pucallpa	36	47	84	40	45	16	61	34	39	59	66	83	610
CITE Pesquero Piura	40	216	530	630	219	90	503	561	253	240	891	473	4,646
CITE Pesquero Callao	31	75	4	24	47	72	52	52	69	95	136	142	799
CITE Productivo Madre de Dios	48	82	66	55	32	9	45	30	55	60	134	157	773
CITE Productivo Maynas	65	121	184	177	111	116	70	103	225	173	289	227	1,861
CITE Textil Camélidos Arequipa	360	61	345	471	222	858	231	102	834	67	915	712	5,178
CITE Textil Camélidos Cusco	126	113	94	429	494	69	79	190	610	122	209	0	2,535
CITE Textil Camélidos Puno	7	182	20	69	52	655	804	77	49	48	80	68	2,111
Unidad Técnica Acuícola Pesquera Huancavelica	0	0	0	0	0	0	0	33	68	154	60	52	367
Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	11	44	195	405	219	298	396	180	602	534	270	660	3,814
Unidad Técnica Agroindustrial Huaura	29	8	21	46	109	165	60	72	48	113	63	38	772

CITE / UT	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Total
Unidad Técnica Cuero y Calzado Junín	0	0	0	0	0	0	0	25	50	73	69	12	229
Unidad Técnica Madera Cajamarca	4	63	20	2	7	55	47	137	61	59	16	103	574
Unidad Técnica Textil y Confecciones Lima	10	214	297	326	413	159	154	158	288	240	144	239	2,642
<b>Total</b>	<b>2,589</b>	<b>4,657</b>	<b>6,003</b>	<b>7,441</b>	<b>6,132</b>	<b>6,359</b>	<b>6,532</b>	<b>6,033</b>	<b>8,798</b>	<b>7,216</b>	<b>9,329</b>	<b>7,622</b>	<b>78,711</b>

Fuente: Reportes estadísticos de la Dirección de Seguimiento y Evaluación  
 Nota. Se consideran clientes únicos

## Anexo N° 04: Unidades productivas atendidas por los CITE (PP 0093), año 2024

CITE	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Total
CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu	13	56	30	65	11	28	29	36	45	25	21	9	368
CITE Acuícola Puno	5	20	9	6	11	18	5	7	7	10	12	1	111
CITE Agroindustrial Chavimochic	12	5	1	1	3	2	1	4	799	23	11	66	928
CITE Agroindustrial Huallaga	26	57	44	52	20	15	20	16	47	51	62	8	418
CITE Agroindustrial Ica	53	10	10	204	8	37	54	15	26	12	33	19	481
CITE Agroindustrial Majes	12	10	9	20	5	7	3	10	14	9	21	11	131
CITE Agroindustrial Moquegua	-	10	7	7	22	11	4	11	4	9	6	5	96
CITE agroindustrial Oxapampa	39	93	89	112	180	70	51	59	45	47	58	29	872
CITE Agroindustrial VRAEM	7	9	9	16	30	10	18	15	24	9	16	70	233
CITE Cuero, Calzado, Textil y Confecciones Lima	21	25	13	118	72	86	85	29	69	51	50	26	645
CITE Cuero y Calzado Arequipa	11	20	77	2	24	6	18	15	10	5	20	1	209
CITE Cuero y Calzado Trujillo	47	32	19	14	60	15	6	9	27	15	8	15	267
CITE Forestal Maynas	30	40	32	5	9	5	21	19	11	11	4	9	196
CITE Forestal Pucallpa	86	73	36	46	36	13	21	16	16	15	17	13	388
CITE Madera Lima	15	19	40	29	13	22	32	43	66	28	38	15	360
CITE Pesquero Amazónico Pucallpa	17	23	40	13	10	3	16	7	3	9	12	7	160
CITE Pesquero Callao	5	36	-	4	9	13	8	6	4	16	11	1	113
CITE Pesquero Ilo	1	85	31	62	16	13	10	8	18	7	17	11	279
CITE Pesquero Piura	19	42	28	9	22	45	57	35	20	20	23	11	331
CITE Productivo Madre de Dios	12	12	8	6	3	2	6	3	12	7	16	30	117
CITE Productivo Maynas	26	29	25	29	12	10	2	12	11	33	29	28	246
CITE Textil Camélidos Arequipa	12	10	21	5	4	41	5	5	10	2	19	32	166
CITE Textil Camélidos Cusco	19	5	4	2	4	-	17	7	4	2	11	-	75

CITE	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Total
CITE Textil Camélidos Puno	3	13	5	6	7	-	5	1	1	2	6	2	51
Unidad Técnica Acuícola Pesquera Huancavelica	-	-	-	-	-	-	-	10	12	3	1	3	29
Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	5	6	16	17	17	24	23	8	36	32	44	27	255
Unidad Técnica Agroindustrial Huaura	1	3	1	3	9	8	16	8	2	2	1	5	59
Unidad Técnica Cuero y Calzado Junín	-	-	-	-	-	-	-	9	9	3	1	-	22
Unidad Técnica Madera Cajamarca	4	49	13	2	2	31	26	31	21	17	1	32	229
Unidad Técnica Textil y Confecciones Lima	9	132	128	110	91	24	30	19	44	24	14	22	647
<b>Total</b>	<b>502</b>	<b>827</b>	<b>662</b>	<b>849</b>	<b>606</b>	<b>461</b>	<b>484</b>	<b>396</b>	<b>1,279</b>	<b>387</b>	<b>454</b>	<b>384</b>	<b>7,291</b>

Fuente: Reportes estadísticos de la Dirección de Seguimiento y Evaluación

Nota: Se consideran clientes únicos

## Anexo N° 05: Unidades productivas atendidas por los CITE (APNOP), año 2024

CITE	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Total
CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu	25	34	66	58	22	14	39	52	29	39	16	8	402
CITE Acuícola Puno	5	16	22	13	8	11	8	7	4	4	4	6	108
CITE Agroindustrial Chavimochic	6	3	1	-	2	-	1	19	1	3	7	18	61
CITE Agroindustrial Huallaga	34	72	76	64	39	17	18	15	23	58	37	7	460
CITE Agroindustrial Ica	35	11	46	80	3	20	48	9	22	10	22	13	319
CITE Agroindustrial Majes	3	19	2	38	6	5	7	24	7	5	19	14	149
CITE Agroindustrial Moquegua	12	13	9	9	13	10	4	6	3	10	2	8	99
CITE Agroindustrial Oxapampa	40	91	91	80	67	100	78	47	37	34	38	4	707
CITE Agroindustrial VRAEM	1	15	10	10	28	16	11	10	12	15	15	30	173
CITE Cuero, Calzado, Textil y Confecciones Lima	11	15	4	67	50	27	45	19	51	26	40	22	377
CITE Cuero y Calzado Arequipa	10	19	52	7	22	6	20	11	16	12	6	5	186
CITE Cuero y Calzado Trujillo	28	23	12	16	47	10	17	14	28	10	11	16	232
CITE Forestal Maynas	12	25	55	12	12	15	29	19	28	3	4	24	238
CITE Forestal Pucallpa	37	28	12	10	17	10	10	12	9	12	2	2	161
CITE Madera Lima	5	5	65	14	8	1	7	3	21	10	15	7	161
CITE Pesquero Amazónico Pucallpa	7	11	6	9	3	1	31	11	6	28	34	11	158
CITE Pesquero Callao	2	27	-	10	17	29	30	6	7	35	16	1	180
CITE Pesquero Ilo	-	119	66	69	28	34	33	37	44	44	9	2	485
CITE Pesquero Piura	-	1	12	39	34	10	23	45	23	24	5	12	228
CITE Productivo Madre de Dios	7	51	20	18	6	5	10	2	17	16	52	45	249
CITE Productivo Maynas	20	33	11	18	16	20	5	5	6	18	24	28	204
CITE Textil Camélidos Arequipa	31	10	50	-	2	14	8	2	13	-	27	22	179
CITE Textil Camélidos Cusco	39	34	40	61	15	15	13	40	23	11	8	-	299

CITE	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Total
CITE Textil Camélidos Puno	-	70	7	56	22	35	44	9	7	2	9	6	267
Unidad Técnica Acuícola Pesquera Huancavelica	-	-	-	-	-	-	-	18	23	11	2	18	72
Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	2	1	47	42	38	49	53	4	49	13	14	23	335
Unidad Técnica Agroindustrial Huaura	2	5	1	5	9	10	1	14	1	-	-	7	55
Unidad Técnica Cuero y Calzado Junín	-	-	-	-	-	-	-	15	12	6	1	-	34
Unidad Técnica Madera Cajamarca	-	11	2	-	1	7	4	5	7	4	2	7	50
Unidad Técnica Textil y Confecciones Lima	1	51	24	30	53	12	7	22	31	20	12	14	277
<b>Total</b>	<b>370</b>	<b>744</b>	<b>738</b>	<b>755</b>	<b>519</b>	<b>444</b>	<b>511</b>	<b>440</b>	<b>493</b>	<b>414</b>	<b>381</b>	<b>337</b>	<b>6,146</b>

Fuente: Reportes estadísticos de la Dirección de Seguimiento y Evaluación

Nota: Se consideran clientes únicos

## Anexo N° 06: Unidades productivas atendidas por los CITE (fondos concursables/cooperación) mensualizado, año 2024

CITE	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Total
CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu	4	-	9	10	-	3	-	1	1	-	-	-	28
CITE Acuícola Puno	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5
CITE Agroindustrial Chavimochic	43	13	99	70	21	28	2	5	1	1	-	4	287
CITE Agroindustrial Huallaga	1	-	-	-	1	3	-	-	-	2	-	1	8
CITE Agroindustrial Ica	4	-	-	-	5	4	5	8	39	9	64	48	186
CITE Agroindustrial Majes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
CITE Agroindustrial Moquegua	-	-	-	-	4	1	-	-	-	6	-	1	12
CITE Agroindustrial Oxapampa	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	9
CITE Agroindustrial VRAEM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CITE Cuero, Calzado, Textil y Confecciones Lima	2	1	1	-	1	5	-	-	1	-	4	25	40
CITE Cuero y Calzado Arequipa	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	5	7	17
CITE Cuero y Calzado Trujillo	-	1	1	-	-	-	6	7	1	-	4	5	25
CITE Forestal Maynas	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	5
CITE Forestal Pucallpa	4	2	1	27	18	-	-	-	1	-	14	28	95
CITE Madera Lima	-	8	1	-	6	17	-	6	11	9	14	12	84
CITE Pesquero Amazónico Pucallpa	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
CITE Pesquero Callao	14	-	-	-	1	2	-	1	-	4	-	-	22
CITE Pesquero Ilo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CITE Pesquero Piura	18	16	18	2	2	-	-	-	-	-	-	-	56
CITE Productivo Madre de Dios	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CITE Productivo Maynas	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	3	1	9
CITE Textil Camélidos Arequipa	-	3	2	-	1	-	-	16	-	-	-	-	22
CITE Textil Camélidos Cusco	1	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	5

CITE	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Total
CITE Textil Camélidos Puno	4	-	-	-	3	6	-	18	3	27	18	10	89
Unidad Técnica Acuícola Pesquera Huancavelica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unidad Técnica Agroindustrial Ambo	-	-	10	-	-	-	-	-	-	1	1	1	13
Unidad Técnica Agroindustrial Huaura	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unidad Técnica Cuero y Calzado Junín	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unidad Técnica Madera Cajamarca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3
Unidad Técnica Textil y Confecciones Lima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12
<b>Total</b>	<b>102</b>	<b>49</b>	<b>144</b>	<b>108</b>	<b>62</b>	<b>68</b>	<b>16</b>	<b>65</b>	<b>57</b>	<b>61</b>	<b>128</b>	<b>160</b>	<b>1,020</b>

Fuente: Reportes estadísticos de la Dirección de Seguimiento y Evaluación

Nota: Se consideran clientes únicos

**Anexo N° 07: Acuicultores atendidos por los CITE (PP 0094), mensualizado, año 2024**

CITE	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Total
CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu	32	22	-	17	-	17	-	36	13	70	21		228
CITE Acuícola Puno	16	-	2	19	63	20	-	35	49	15	-		219
CITE Productivo Maynas	-	-	2	3	2	1	2	-	4	3	1		18
<b>Total</b>	<b>48</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>39</b>	<b>65</b>	<b>38</b>	<b>2</b>	<b>71</b>	<b>66</b>	<b>88</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>465</b>

Fuente: Reportes estadísticos de la Dirección de Seguimiento y Evaluación

**Anexo N° 08: Agentes de la pesca artesanal atendidos por los CITE (PP 0095), mensualizado, año 2024**

CITE	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Total
CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu	-	19	-	27	-	-	12	24	23	-	2	-	107
CITE Pesquero Amazónico Pucallpa	-	13	-	-	8	-	-	-	-	9	25	-	55
CITE Pesquero Ilo	-	3	3	7	7	8	4	8	8	5	-	-	53
CITE Pesquero Piura	-	-	-	58	60	16	-	62	52	44	86	-	378
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>35</b>	<b>3</b>	<b>92</b>	<b>75</b>	<b>24</b>	<b>16</b>	<b>94</b>	<b>83</b>	<b>58</b>	<b>113</b>	<b>-</b>	<b>593</b>

Fuente: Reportes estadísticos de la Dirección de Seguimiento y Evaluación

Nota: Adicionalmente, al mes de junio se atendieron a 4757 pescadores artesanales a través de la DIDITT

## Anexo N° 09: Ejecución de Acciones de Articulación, año 2024

CITE / UT	Tarea 9.1. Articulación Productiva	Tarea 9.2. Participación en el desarrollo de normas técnicas	Tarea 9.3. Acciones de coordinación con actores de investigación, desarrollo, innovación, ferias y visitas guiadas	Tarea 9.4 Elaboración de perfil de competencias	Total
CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu	82		41		123
CITE Acuicola Puno	8		20		28
CITE Agroindustrial Chavimochic		6	9		15
CITE Agroindustrial Huallaga			14		14
CITE Agroindustrial Ica			10		10
CITE Agroindustrial Majes			8		8
CITE Agroindustrial Moquegua			1		1
CITE Agroindustrial Oxapampa	3	10	5		18
CITE Agroindustrial VRAEM			9		9
CITE Cuero, Calzado, Textil y Confecciones Lima				1	1
CITE Cuero y Calzado Arequipa	7		3		10
CITE Forestal Pucallpa			31	1	32
CITE Madera		5	12		17
CITE Pesquero Amazónico Pucallpa	2		18		20
CITE Pesquero Callao	10	67	62		139
CITE Pesquero Ilo			13		13
CITE Productivo Madre de Dios			2		2
CITE Productivo Maynas	18		25		43
CITE Textil camélidos Puno	9		108		117
Unidad Técnica Agroindustrial Ambo			1		1
Unidad Técnica Madera Cajamarca			14		14
<b>Total</b>	<b>139</b>	<b>88</b>	<b>406</b>	<b>2</b>	<b>635</b>

Fuente: Reportes estadísticos de la Dirección de Seguimiento y Evaluación

Nota: Las tareas 9.1, 9.2, 9.3 y 9.4, forman parte de las actividades de articulación, el cual se encuentra detallado en el Marco Conceptual para la programación, ejecución y control de servicios que brinda el ITP. Disponible en la siguiente dirección web: <https://www.gob.pe/institucion/itp/normas-legales/1947833-42-2021-itp>

## Anexo N° 10: Ejecución de Inversiones, año 2024

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024							
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico			Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec		
2194402. MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE INVESTIGACION EN BIOTECNOLOGIA EN EL INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA PRODUCCION, DISTRITO EL CALLAO, PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO	PIP Laboratorio ITP - Gestión de Proyectos	Gestión de Proyecto	Informe	11,844,170	11,397,340	96.2%	76,719	0	0	1	0	0%		
	PIP Laboratorio ITP - Equipamiento	Equipamiento	Equipo				399,936	372,287	336,190	3	4	133%	Adquisición de homogeneizador de alto rendimiento, agitador de varilla, lector de micro placas de tecnologías múltiples y un equipo tonificador	Dificultad: obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado en el menor tiempo posible.
2261528. INSTALACION DE SERVICIOS TECNOLOGICOS PARA LOS PRODUCTOS DERIVADOS DE LA CADENA PRODUCTIVA DE FRUTOS, HORTALIZAS Y HIERBAS AROMATICAS, DISTRITO DE MAJES, PROVINCIA DE CAYLLOMA, REGION AREQUIPA	PIP CITE Agroindustrial Majes - Gestión de Proyectos	Gestión de Proyecto	Informe	9,298,183	8,993,089	96.7%	26,032	0	0	1	0	0%		
	PIP CITE Agroindustrial Majes - Equipamiento	Equipamiento	Equipo				108,562	173,200	173,200	2	2	100%	Adquisición de 2 envasadoras automáticas en el marco del proyecto de inversión	Dificultad en obtener cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado.
	PIP CITE Agroindustrial Majes – Fortalecimiento de Capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación				33,500	0	0	0	0	0%		Se logró definir las pautas para la aprobación del documento equivalente
2261544. INSTALACION DE SERVICIOS TECNOLOGICOS EN LA CADENA PRODUCTIVA DE UVA, PALTA Y OREGANO DEL SECTOR AGROINDUSTRIAL, EN EL DISTRITO DE ILO, PROVINCIA DE ILO, DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA	PIP CITE Agroindustrial Moquegua – Fortalecimiento de Capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación	9,494,643	7,763,765	81.8%	125,000	95,666	95,666	4	4	100%	Desarrollo de cursos y servicios de capacitación centrados en el desarrollo de habilidades en mercadeo, contabilidad, y estándares de higiene y seguridad alimentaria en el sector agroindustrial.	Dificultad para la atención de los requerimientos del estudio de mercado.
	PIP CITE Agroindustrial Moquegua - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Informe				285,400	0	0	1	0	0%		

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024							
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico			Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec		
	PIP CITE Agroindustrial Moquegua - Transferencia Tecnológica	Transferencia Tecnológica	Documento				289,600	0	0	0	0	0%	Pautas para contratar un servicio de actualización de información para aprobar el Documento Equivalente	Se logró definir las pautas para la aprobación del documento equivalente
2267446. CREACION DE SERVICIOS DE PROMOCION DE INNOVACION TECNOLOGICA PARA LA CADENA DE VALOR DE LOS PRODUCTOS TEXTILES DE LOS CAMELIDOS DOMESTICOS EN LOS DEPARTAMENTOS DE PUNO, AREQUIPA, CUSCO, HUANCAVELICA, AYACUCHO Y APURIMAC	PI CITE Textil Camélidos (Sede Puno) - Supervisión	Supervisión de Obras	Servicio	36,226,066.68	24,352,820.99	67.2%	0	8,660	8,660	9	1	11%	Solicitud de devolución del fondo de garantía de fiel cumplimiento. Corporación Sagitario E.H. S.A.C	
	PIP CITE Textil Camélidos (Sede Huancavelica) - Supervisión de Obras	Supervisión de Obras	Servicio				427,720	500,431	410,786	9	10	111%	Ejecución de servicios relacionados con la supervisión, tanto por valorizaciones adicionales como pagos de los meses establecidos	
	PIP CITE Textil Camélidos (Sede Arequipa) Capacitación y asistencia técnica	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación				0	226,350	226,349	6	9	150%	Se brindó capacitación y asistencia técnica en áreas como soporte en innovación, estrategias, marketing, diseño y promoción de prendas en el sector textil.	Dificultad: Los plazos en atención de los requerimientos en el estudio de mercado.
	PIP CITE Textil Camélidos (Sede Puno) Capacitación y asistencia técnica	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación				0	0	0	0	0	0%		
	PIP CITE Textil Camélidos (Sede Cusco) - Fortalecimiento de Capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Servicio				3,193,279	127,500	127,500	14	11	79%	Capacitaciones para la mejora de las competencias en áreas como habilidades digitales, innovación, gestión comercial, manufactura digital y estrategias de comunicación.	Los plazos en atención de los requerimientos en el estudio de mercado.
	PI CITE Textil Camélidos (Sede Arequipa) - Gestión de Proyectos	Gestión de Proyecto	Informe				1,250,000	0	0	1	0	0%		
	PI CITE Textil Camélidos (Sede Cusco) - Gestión de Proyectos	Gestión de Proyecto	Informe				1,571,000	1,488	1,488	1	2	200%		

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024							
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico			Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec		
	PIP CITE Textil Camélidos (Sede Huancavelica) - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Informe				0	61,419	60,310	3	7	233%	Actividades para el cumplimiento de requisitos ambientales y el seguimiento del avance de obras.	
	PIP CITE Textil Camélidos (Sede Puno) - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Informe				0	47,493	47,493	2	2	100%	Servicio de consultoría para la modificación de la declaración de impacto ambiental (DIA)	
	PIP CITE Textil Camélidos (Sede Puno) - Expediente Técnico	Expediente Técnico							0		0	0%		
	PIP CITE Textil Camélidos (Sede Cusco) - Equipamiento	Equipamiento	Equipo				0	225,000	225,000	1	1	100%	Se adquirió un equipo de lectura de finura y modulación de fibras	Dificultad: obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado en el menor tiempo posible.
	PIP CITE Textil Camélidos (Sede Huancavelica) - Infraestructura	Ejecución de Obra	Obra				1,558,001	757,583	757,582	11	11	100%	Desarrollo de valorizaciones correspondientes a pagos por avances en las obras y trabajos asociados.	
2267894. CREACION SERVICIOS TECNOLOGICOS EN LA CADENA PRODUCTIVA DEL SECTOR CUERO Y CALZADO ANEXO DE SAN ROQUE DE MALAYO DEL DISTRITO DE SAÑO - PROVINCIA DE HUANCAYO - DEPARTAMENTO DE JUNIN	PI Cuero y Calzado Junín - Control Concurrente	Control Concurrente	Acción	20,031,818	15,459,302	77.2%	0	16,238	16,238	1	1	100%	Transferencia por control concurrente	
	PIP Cuero y Calzado Junín - Equipamiento	Equipamiento	Equipo				0	2,681,312	2,681,311	4	3	75%	CIPGN 7 Y CIPGN 8 - primer semestre. CIPGN 8	Dificultad en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado.
	PIP Cuero y Calzado Junín - Infraestructura	Ejecución de Obra	Obra				3,207,601	1,159,386	1,159,385	4	3	75%	CIPGN 7 Y CIPGN 8 - primer semestre. CIPGN 9	
	PIP Cuero y Calzado Junín - Gestión de proyectos	Gestión de Proyecto							0		0	0%		
	PIP Cuero y Calzado Junín - Supervisión	Supervisión de Obras	Supervisión				40,000	0	0	2	0	0%		

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024							
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico			Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec		
2269052. INSTALACION DE SERVICIOS TECNOLOGICOS EN LA CADENA PRODUCTIVA DE MADERA DISTRITO DE IQUITOS, PROVINCIA DE MAYNAS, DEPARTAMENTO DE LORETO	PIP CITE Forestal Maynas - Equipamiento	Equipamiento	Equipo	13,350,648	11,526,755	86.3%	120,000	0	0	0	0	0%		
	PIP CITE Forestal Maynas – Fortalecimiento de Capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación				20,000	200,692	200,383	9	11	122%	Acciones de capacitación y asistencia en técnicas madereras y gestión forestal sostenible.	Dificultad en plazos para atención de los requerimientos en el estudio de mercado.
	PIP CITE Forestal Maynas - Gestión de Proyectos	Gestión de Proyecto	Informe				349,675	0	0	1	0	0%		
	PIP CITE Forestal Maynas - Transferencia Tecnológica	Transferencia Tecnológica	Documento				257,000	0	0	0	0	0%		Logro: Definición de las pautas para aprobación del documento Equivalente.
2269137. INSTALACION DE SERVICIOS TECNOLOGICOS PARA EL DESARROLLO DE CADENAS PRODUCTIVAS AGROINDUSTRIALES DE LOS PRODUCTOS DE LA CHIRIMOYA, DURAZNO, PALTA Y VID DISTRITO DE SANTA MARIA, PROVINCIA DE HUAURA, REGION LIMA	PIP CITE Agroindustrial Huaura - Equipamiento	Equipamiento	Equipo	7,810,073	5,373,118	68.8%	165,000	10,807	10,807	3	3	100%	Se adquirió una empacadora al vacío y 2 densímetros.	Comunicación permanente con el equipo de administración para solucionar dudas respecto a requerimientos
	PIP CITE Agroindustrial Huaura – Fortalecimiento de Capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación				135,571	0	0	0	0	0%		
	PIP CITE Agroindustrial Huaura - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Informe				350,000	50,000	50,000	2	2	100%	Actualización de documentos relacionados con la transferencia tecnológica y la capacitación técnica.	
	PIP CITE Agroindustrial Huaura - Transferencia Tecnológica	Transferencia Tecnológica	Documento				151,849	0	0	0	0	0%		Logro: Definición de las pautas para aprobación del documento Equivalente.

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024							
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico			Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec		
2270500. INSTALACION DE SERVICIOS TECNOLOGICOS EN LA CADENA PRODUCTIVA DE FRUTOS TROPICALES Y ACUICOLA EN LA REGION LORETO, DISTRITO DE IQUITOS, PROVINCIA DE MAYNAS	PIP CITE Productivo Maynas - Equipamiento	Equipamiento	Equipo	16,648,149	14,405,537	86.5%	652,432	1,986	1,986	10	10	100%	Se adquirieron 10 tinas plásticas de 70L.	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado
	PIP CITE Productivo Maynas - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Informe				250,000	0	0	1	0	0%		
	PIP CITE Productivo Maynas - Transferencia Tecnológica	Transferencia Tecnológica	Documento				505,154	0	0	0	0	0%		Logro: Definición de las pautas para aprobación del documento Equivalente.
2270994. INSTALACION DE SERVICIOS TECNOLOGICOS EN LA CADENA PRODUCTIVA DEL SECTOR PESQUERO AMAZONICO, EN EL DISTRITO DE LA BANDA DE SHILCAYO, PROVINCIA DE SAN MARTIN, DEPARTAMENTO SAN MARTIN	PIP CITE Pesquero Amazónico Ahuashiyacu - Control Concurrente	Control Concurrente	Acción	21,307,226	12,199,144	57.3%	0	840	840	1	1	100%	Transferencia por control concurrente	
	PIP CITE Pesquero Amazónico Ahuashiyacu - Expediente Técnico	Expediente Técnico	Servicio				0	58,000	58,000	2	2	100%	Servicios de recopilación de datos topográficos y evaluación técnica de los sistemas eléctricos e iluminación para completar el expediente del saldo de obras complementarias.	
	PIP CITE Pesquero Amazónico Ahuashiyacu – Fortalecimiento de Capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación				0	112,878	112,817	6	11	183%	Comprende visitas técnicas, capacitaciones en gestión de calidad e inocuidad alimentaria, costos de producción y tecnología de procesamiento pesquero.	Dificultad: Los plazos en atención de los requerimientos en el estudio de mercado.
	PIP CITE Pesquero Amazónico Ahuashiyacu - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Informe				0	10,800	10,800	2	1	50%	Desarrollo de servicio de consultoría para la modificación del programa de adecuación y manejo ambiental del Proyecto de inversión.	

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024							
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico			Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec		
	PIP CITE Pesquero Amazónico San Martín - Equipamiento	Equipamiento	Equipo				1,390,839	92,600	92,600	1	1	100%	Se adquirió una selladora al vacío doble campana	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado
	PIP CITE Pesquero Amazónico San Martín - Infraestructura	Ejecución de Obra	Obra				1,609,161	0	0	0	0	0%		
2271690. INSTALACION DE SERVICIOS TECNOLOGICOS PARA LA CADENA PRODUCTIVA DEL SECTOR PESQUERO AMAZONICO EN EL DISTRITO DE CALLERIA, PROVINCIA DE CORONEL PORTILLO EN LA REGION DE UCAYALI	PIP CITE Pesquero Amazónico Pucallpa Capacitación y asistencia técnica	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación	22,640,709	10,622,654	46.9%	0	30,000	30,000	3	2	67%	Desarrollo de servicios enfocados en la mejora de competencias en la producción de productos pesqueros y en técnicas de aislamiento para el sector pesca	Dificultad: Los plazos en atención de los requerimientos en el estudio de mercado.
	PIP CITE Pesquero Amazónico Ucayali - Equipamiento	Equipamiento	Equipo				2,314,500	92,600	92,600	1	1	100%	Se adquirió una selladora al vacío doble campana	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado
	PIP CITE Pesquero Amazónico Ucayali - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Documento				92,066	10,800	10,800	2	1	50%	Se ejecutó el servicio de consultoría para la modificación del programa de adecuación y manejo ambiental	
	PIP CITE Pesquero Amazónico Ucayali - Infraestructura	Ejecución de Obra	Obra				2,917,850	0	0	2	0	0%		
	PIP CITE Pesquero Amazónico Ucayali - Transferencia Tecnológica	Transferencia Tecnológica	Documento				2,837,231	0	0		0	0%		Logro: Definición de las pautas para aprobación del documento Equivalente.
	2273802. CREACION DE LOS SERVICIOS DE INNOVACION	PI CITE Pesquero Ilo - Control Concurrente	Control Concurrente				Acción	18,276,557	16,207,181	88.7%	0	3,919	3,919	1

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024							
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico			Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec		
TECNOLOGICA DE LA CADENA PRODUCTIVA DE LOS PRODUCTOS HIDROBIOLOGICOS EN LA REGION MOQUEGUA	PIP CITE Pesquero Ilo - Equipamiento	Equipamiento	Equipo				60,000	687,702	687,700	18	18	100%	Adquisiciones de equipos tecnológicos, de procesamiento de alimentos (compresor, selladora al vacío, línea de hamburguesas), redes y laboratorio.	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado
	PIP CITE Pesquero Ilo – Fortalecimiento de Capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación				273,483	79,600	79,600	10	9	90%	Se brindaron acciones de capacitación en el sector pesquero y acuícola en temas como Procesamiento de productos pesqueros curados y embutidos de pescado, entre otros.	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado
	PIP CITE Pesquero Ilo - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Informe				92,873	0	0	1	0	0%		
	PIP CITE Pesquero Ilo - Transferencia Tecnológica	Transferencia Tecnológica	Documento				280,000	0	0	0	0	0%		Logro: Definición de las pautas para aprobación del documento Equivalente.
2274395. CREACION DE SERVICIOS TECNOLOGICOS PARA LA CADENA PRODUCTIVA DE MADERA Y LA AGROINDUSTRIA DE PRODUCTOS DE CASTAÑA, CACAO Y COPOAZU, DISTRITO DE TAMBOPATA, PROVINCIA TAMBOPATA, DEPARTAMENTO MADRE DE DIOS	PIP CITE Productivo Madre de Dios - Equipamiento	Equipamiento	Equipo				70,586	455,240	455,240	1	1	100%	Se adquirió un sistema de conchado, refinado y temperado	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado
	PIP CITE Productivo Madre de Dios – Fortalecimiento de Capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación	18,678,772	17,819,301	95.4%	478,414	0	0	0	0	0%		
	PIP CITE Productivo Madre de Dios - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Documento				6,000	25,000	25,000	1	1	100%	Se brindó el servicio de actualización de información para el documento equivalente del componente de transferencia tecnológica.	
2275261. MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS TECNOLOGICOS DEL CENTRO DE INNOVACION TECNOLOGICA	PIP CITE Cuero y Calzado Lima - Equipamiento	Equipamiento	Equipo	23,148,312	17,441,541	75.3%	271,615	268,630	215,650	5	3	60%	Se adquirió 2 suscripciones de software de diseño y patronaje de calzado -	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024							
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico			Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec		
DEL CUERO, CALZADO E INDUSTRIAS CONEXAS (CITECCAL) DISTRITO RIMAC, PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE LIMA													caligola y 1 baño de agua con termostato	cerrar el estudio de mercado
	PIP CITE Cuero y Calzado Lima – Fortalecimiento de Capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación				1,767,333	52,964	52,964	2	2	100%	Desarrollo de servicios enfocados en mejorar las habilidades empresariales, técnicas y de desarrollo de productos en el sector cuero calzado	Dificultad: Los plazos en atención de los requerimientos en el estudio de mercado.
	PIP CITE Cuero y Calzado Lima - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Informe				294,052	0	0	1	0	0%		
	PIP CITE Cuero y Calzado Lima - Transferencia Tecnológica	Transferencia Tecnológica	Documento				167,000	0	0	0	0	0%		Logro: Definición de las pautas para aprobación del documento Equivalente.
2275669. CREACION DE SERVICIOS TECNOLOGICOS EN LA CADENA PRODUCTIVA DE CUERO Y CALZADO, DISTRITO EL PORVENIR, PROVINCIA DE TRUJILLO, DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD	PIP CITE Cuero y Calzado Trujillo – Fortalecimiento de Capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación				167,000	148,800	148,800	7	11	157%	Se ofrecieron capacitaciones y asistencia técnica en áreas como diseño, producción y gestión en la industria del sector cuero calzado.	Dificultad: Los plazos en atención de los requerimientos en el estudio de mercado.
	PIP CITE Cuero y Calzado Trujillo - Transferencia Tecnológica	Transferencia Tecnológica	Documento	14,093,471	12,861,244	91.3%	733,000	560,399	497,990	21	18	86%	Prestación de servicios y adquisiciones relacionados con la mejora de la producción, procesos sostenibles y desarrollo de metodologías y prototipos en el sector cuero calzado.	
2275814. INSTALACION DE SERVICIOS TECNOLOGICOS DE LA CADENA PRODUCTIVA DEL SECTOR CUERO, CALZADO E INDUSTRIAS CONEXAS EN EL DISTRITO DE CERRO COLORADO, PROVINCIA DE AREQUIPA EN EL DEPARTAMENTO AREQUIPA	PI CITE Cuero y Calzado Arequipa - Gestión de Proyectos	Gestión de Proyecto	Informe				129,488	0	0	2	0	0%		
	PIP CITE Cuero y Calzado Arequipa - Equipamiento	Equipamiento	Equipo	7,499,834	5,860,658	78.1%	323,099	81,600	81,600	2	2	100%	Adquisición de equipos para almacenamiento de oxígeno y herramientas digitales para el diseño de calzado	

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024						Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico				
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec. Anual	% ejec		
	PIP CITE Cuero y Calzado Arequipa – Fortalecimiento de Capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación				117,413	0	0	0	0	0		Logro: Definición de las pautas para aprobación del documento Equivalente.
2275896. CREACION DE SERVICIOS TECNOLOGICOS PARA LA CADENA PRODUCTIVA DE CAFE Y CACAO DEL SECTOR AGROINDUSTRIAL EN EL VRAEM	PI CITE Agroindustrial VRAEM - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Informe	12,874,204	11,712,006	91.0%	0	0	0	1	0	0%		
	PIP CITE Agroindustrial VRAEM - Equipamiento	Equipamiento	Equipo				37,444	144,229	144,229	4	4	100%	Adquisición de equipos para análisis de color, extracción, medición de humedad y tamizado.	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado
	PIP CITE Agroindustrial VRAEM – Fortalecimiento de Capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación				282,556	94,003	94,003	4	5	125%	Servicios enfocados en gestión empresarial, marketing, producción primaria y transformación industrial en el sector agroindustrial.	Dificultad: Los plazos en atención de los requerimientos en el estudio de mercado.
2276340. CREACION DE SERVICIOS DE PROMOCION DE INNOVACION TECNOLOGICA PARA LA CADENA DE VALOR DE LOS PRODUCTOS DERIVADOS DE LA PALTA DEL SECTOR AGROINDUSTRIAL, EN EL DISTRITO DE OLMOS, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, DEPARTAMENTO LAMBAYEQUE	PIP Agroindustrial Lambayeque - Infraestructura	Ejecución de Obra	Obra	21,820,988	758,298	3.5%	690,878	0	0	0	0	0%	Cuenta con Expediente Técnico al 95% del año 2022; sin embargo, el terreno fue invadido al término del año 2022; se prevén opciones de terrenos en coordinación con el GORE.	
	PIP Agroindustrial Lambayeque - Supervisión	Supervisión de Obras	Supervisión				100,000	0	0	0	0	0%		
2279013. MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE INNOVACION TECNOLOGICA PARA EL DESARROLLO DE LA CADENA PRODUCTIVA ACUICOLA EN LA UNIDAD TECNICA MUELLE BARCO CHUCUITO, DISTRITO DE CHUCUITO, PROVINCIA	PIP CITE Acuícola Puno - Expediente Técnico	Expediente Técnico	Expediente técnico	7,984,605	355,289	4.4%	2,356	0	0	0	0	0%	El terreno afectado en uso a favor del ITP por parte de la Municipalidad de Acora tiene una observación de Patrimonio debido a que la afectación fue declarada nula.	
	PIP CITE Acuícola Puno - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Informe				677,789	0	0	0	0	0%		

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024						Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico				
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec		
PUNO, DEPARTAMENTO DE PUNO	PIP CITE Acuícola Puno - Infraestructura	Ejecución de Obra	Obra				189,855	0	0	0	0	0%		
2279780. AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE INNOVACION TECNOLOGICA EN LA CADENA DE VALOR DE PRODUCTOS PROCESADOS DE FRUTOS, HORTALIZAS, MENESTRAS Y GRANOS ANDINOS EN LAS REGIONES DE ICA, JUNIN, AYACUCHO Y HUANCAVELICA	PI CITE Agroindustrial Ica - Control Concurrente	Control Concurrente	Acción	61,269,955	40,057,412	65.4%	0	752	752	1	1	100%	Transferencia por acciones de control concurrente	
	PIP CITE Agroindustrial ICA - Equipamiento	Equipamiento	Equipo				850,939	594,103	553,302	9	8	89%	Se realizó de adquisiciones de equipos especializados para laboratorios y seguridad, como centrifugas, reómetro, potenciómetros, etc.	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado
	PIP CITE Agroindustrial ICA – Fortalecimiento de Capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación				1,813,894	0	0	0	0	0%		Logro: Definición de las pautas para aprobación del documento Equivalente.
	PIP CITE Agroindustrial ICA - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Informe				400,000	0	0	1	0	0%		
	PIP CITE Agroindustrial ICA - Transferencia Tecnológica	Transferencia Tecnológica	Documento				250,000	0	0	0	0	0%		Logro: Definición de las pautas para aprobación del documento Equivalente.
2281102. CREACION DE SERVICIOS TECNOLOGICOS PARA LAS CADENAS PRODUCTIVAS DEL CAFE, CACAO Y FRUTAS DEL SECTOR AGROINDUSTRIAL EN LA ZONA DE SANTA LUCIA, PROVINCIAS DE LEONCIO PRADO Y AMBO EN EL DPTO DE HUANUCO Y EN LA PROVINCIA DE OXAPAMPA EN EL DPTO DE PASCO	PI CITE Agroindustrial (Sede - Ambo) – Fortalecimiento de Capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación	30,538,575	29,127,302	95.4%	0	14,800	14,800	5	2	40%	Desarrollo de servicios de capacitación enfocados en la innovación y mejora de capacidades productivas en el sector agroindustrial.	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado
	PIP CITE Agroindustrial (Sede - Huallaga) – Fortalecimiento de Capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Servicio				370,198	109,500	109,500	5	5	100%	Ejecución de servicios de capacitación relacionados a la mejora de la productividad, gestión de la calidad, gestión ambiental, gerencia de producto e innovación, en la cadena de valor del cacao - café.	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024							
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico			Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec		
	PIP CITE Agroindustrial (Sede - OXAPAMPA) Capacitación y asistencia técnica	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación				0	47,000	47,000	2	2	100%	Prestación de servicio de capacitación en la identificación de mercados e inteligencia de negocios, y gestión de la innovación para el fortalecimiento de capacidades para unidades productivas del sector.	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado
	PIP CITE Agroindustrial (Sede - Ambo) - Equipamiento	Equipamiento	Equipo				0	0	0	0	0	0%		
	PIP CITE Agroindustrial (Sede - Huallaga) - Equipamiento	Equipamiento	Equipo				500,217	1,623,939	1,623,939	4	4	100%	Adquisición de los siguientes equipos: Seleccionador óptico por colores - elevador neumático, Planta de beneficio en seco del café, campana extractora y Abatidor	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado
	PIP CITE Agroindustrial (Sede - Oxapampa) - Equipamiento	Equipamiento	Equipo				0	50,308	50,308	2	2	100%	Se adquirió un Autoclave y caldero a vapor.	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado
	PIP CITE Agroindustrial (Sede - Huallaga) - Infraestructura	Ejecución de Obra	Documento				274,785	158,880	158,880	1	1	100%	Se realizó el sistema de bombeo de pozo de agua, planta de tratamiento de agua potable y el sistema de energía fotovoltaica.	
	PI CITE Agroindustrial (Sede - Oxapampa) - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Informe				0	0	0	1	0	0%		
	PIP CITE Agroindustrial (Sede - Huallaga) - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Documento				54,800	0	0	1	0	0%		
	PI CITE Agroindustrial (Sede - Ambo) - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Informe				0	0	0	1	0	0%		
2283127. MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE INNOVACION	PIP CITE Forestal Pucallpa - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Informe	79,106,563	1,594,293	2.0%	337,267	0	0	0	0	0%		

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024						Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico				
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec		
TECNOLOGICA PARA LA GENERACION DE VALOR AGREGADO EN LA INDUSTRIA DE LA MADERA, PROVINCIA DE CORONEL PORTILLO REGION UCAYALI	PIP CITE Forestal Pucallpa - Infraestructura	Ejecución de Obra	Obra				1,544,811	0	0	0	0	0%	A la fecha ya se cuenta con el Documento Equivalente - Etapa 1; se tiene programado la actualización del anteproyecto y elaboración de los términos de referencia para la contratación de la consultoría.	
	PIP CITE Forestal Pucallpa - Supervisión	Supervisión de Obras	Supervisión				113,219	0	0	0	0	0%		
2284960. MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE INNOVACION TECNOLÓGICA PARA EL DESARROLLO DE LA CADENA PRODUCTIVA ACUÍCOLA EN LA LOCALIDAD DE AHUASHIYACU, DISTRITO DE LA BANDA DE SHILCAYO, PROVINCIA DE SAN MARTIN, DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN	PIP Sede Ahuashiyacu – Fortalecimiento de capacidades	Capacitación y Asistencia Técnica	Capacitación	19,143,186	18,792,546	98.2%	0	105,673	105,672	8	7	88%	Capacitación y asistencia técnica en innovación en el sector acuícola-pesquero, sostenibilidad ambiental y gestión empresarial, además, incluyeron visitas técnicas nacionales e internacionales en el marco del proyecto.	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado
	PIP Sede Ahuashiyacu - Transferencia Tecnológica	Transferencia Tecnológica	Documento				148,195	35,600	35,600	4	4	100%	Servicios de monitoreo de parámetros de cultivo de paiche, calidad de agua, análisis de costos de producción y difusión de protocolos de paquete tecnológico.	Dificultad: Los plazos en atención de los requerimientos en el estudio de mercado.
2486406. MEJORAMIENTO Y AMPLIACION SERVICIOS DE INNOVACION PRODUCTIVA Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA EN LA CADENA DE VALOR DE PRODUCTOS PROCESADOS DE FRUTAS, HORTALIZAS, LEGUMBRES, CEREALES (ARANDANOS, MARACUYA, PIÑA, PIMIENTO, AJI, CHIA Y QUINUA) Y LACTEOS EN EL CITEAGROINDUSTRIAL CHAVIMOCHIC DISTRITO DE	PI Mejoramiento y Ampliación del CITE Agroindustrial Chavimochic - Control Concurrente	Control Concurrente	Acción	50,427,668	33,232,514	65.9%	0	13,423	13,423	1	1	100%	Transferencia por control concurrente	
	PIP Mejoramiento y Ampliación del CITE Agroindustrial Chavimochic - Equipamiento	Equipamiento	Equipo				3,942,772	964,911	829,718	294	209	71%	Adquisición de equipos para mejora de capacidades operativas y tecnológicas en laboratorios, procesamiento y almacenamiento, así como en la gestión de residuos.	Las dificultades se encuentran en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado en el menor tiempo posible.

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024						Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades	
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico					
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec			
VIRU - PROVINCIA DE VIRU - DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD	PIP Mejoramiento y Ampliación del CITE Agroindustrial Chavimochic - Gestión del Proyecto	Gestión de Proyecto	Informe				0	89,121	89,110	4	6	150%	Gastos de la junta de resolución de disputas y ejecución del servicio de actualización para el componente CAT del PIP.		
	PIP Mejoramiento y Ampliación del CITE Agroindustrial Chavimochic - Infraestructura	Ejecución de Obra	Obra				2,000,000	1,420,436	1,202,874	9	9	100%	Valorizaciones N° 20, 21, 25, 26 y 27, Valorización de mayores metrados N° 03 y Valorización N° 01, 02, 03 del adicional de obra N° 02.		
	PIP Mejoramiento y Ampliación del CITE Agroindustrial Chavimochic - Supervisión	Supervisión de Obras	Supervisión				57,228	426,626	424,433	6	6	100%	Pago por supervisión (7°, 8° y 10°), servicio adicional N° 01 y extensión de supervisión de obra N° 02		
2499440. ADQUISICION DE EQUIPO DE AMBIENTES DE PROCESOS OPERACIONALES Y ESTACION DE TRABAJO; REMODELACION DE AMBIENTE ADMINISTRATIVO; EN EL(LA) CENTRO DE INNOVACION PRODUCTIVA Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA DE LA MADERA DISTRITO DE VILLA EL SALVADOR, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA	Adquisición de equipos y remodelación de ambientes administrativos CITE madera - Equipamiento	Equipamiento	Equipo	1,821,748	1,323,474	72.6%	462,142	342,375	342,374	9	9	100%	Adquisición de equipos y software para mejorar las capacidades tecnológicas en diseño, carpintería y procesamiento de imágenes geoespaciales.	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado.	
	Adquisición de equipos y remodelación de ambientes administrativos CITE madera - Expediente Técnico	Expediente Técnico	Expediente técnico				85,251	0	0	0	0	0	0%		
	Adquisición de equipos y remodelación de ambientes administrativos CITE madera - Infraestructura	Ejecución de Obra	Obra				111,776	0	0	0	0	0	0%		
2525131. CREACION SERVICIOS DE PROMOCION, DE INNOVACION TECNOLÓGICA DEL SECTOR FORESTAL - MADERA Y DERIVADOS LACTEOS DISTRITO DE LLACANORA - PROVINCIA	PIP Cite Productivo Cajamarca - Infraestructura	Ejecución de Obra	Obra	27,611,026	743,094	2.7%	1,500,000	0	0	0	0	0%	Se tramitó y subsanaron las observaciones a la solicitud de cambio de zonificación del terreno, de Zona Agraria a Zona Industrial, pendiente de		

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024								
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico			Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades	
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec			
DE CAJAMARCA - DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA														aprobación por parte de la autoridad competente	
2533705. CREACION DE SERVICIO DE INNOVACION PRODUCTIVA Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA EN LA CADENA DE VALOR DE LOS PRODUCTOS HORTOFRUTICOLA DERIVADOS DEL SECTOR AGROINDUSTRIAL LOCALIDAD DE LA MERCED DEL DISTRITO DE CHANCHAMAYO - PROVINCIA DE CHANCHAMAYO - DEPARTAMENTO DE JUNIN	PIP CITE/UT Agroindustrial Chanchamayo - Infraestructura	Ejecución de Obra	Obra	24,740,067	284,498	1.1%	900,001	0	0	0	0	0	0%	Debido a que el predio inicialmente asignado, cuenta con una medida cautelar. Se requiere realizar trámites para identificar un nuevo predio para el desarrollo del proyecto dentro del ámbito de influencia.	
2459263. ADQUISICION DE EQUIPOS DE LABORATORIO; EN EL(LA) DIRECCION DE INVESTIGACION, DESARROLLO, INNOVACION Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCION EN LA LOCALIDAD CALLAO, DISTRITO DE CALLAO, PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO, DEPARTAMENTO CALLAO	IOARR Adquisición de Equipos de Laboratorio en la DIDITT - Equipamiento	Equipamiento	Equipo	2,160,090	2,160,089	100.0%	0	214,695	214,695	3	3	100%	Adquisición de campanas extractoras para ácidos y solventes	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado.	
2480705. ADQUISICION DE EQUIPO; EN EL(LA) CENTRO DE INNOVACION PRODUCTIVA Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA FORESTAL PUCALLPA DISTRITO DE CALLERIA, PROVINCIA CORONEL PORTILLO, DEPARTAMENTO UCAYALI	IOARR CITE Forestal Pucallpa - Equipamiento	Equipamiento	Equipo	3,636,032	3,541,298	97.4%	0	94,890	94,890	1	1	100%	Se adquirió un sistema de aire comprimido.	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado.	

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024						Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico				
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec		
2555924. CONSTRUCCION DE CERCO PERIMETRICO; EN EL(LA) CITE FORESTAL PUCALLPA DISTRITO DE CALLERIA, PROVINCIA CORONEL PORTILLO, DEPARTAMENTO UCAYALI	IOARR CITE Forestal Pucallpa (Cerro Perimétrico) - Infraestructura	Ejecución de Obra	Obra	1,644,808	1,079,341	65.6%	0	0	0	1	0	0%	En elaboración el expediente técnico del saldo de obra de la IOARR del Cerco Perimétrico.	
2558961. REMODELACION DE DEPOSITO Y/O ARCHIVO GENERAL; ADQUISICION DE MOBILIARIO DE AMBIENTES DE PROCESOS OPERACIONALES Y MOBILIARIO DE AMBIENTES DE PROCESOS OPERACIONALES; EN EL(LA) INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA PRODUCCION EN LA LOCALIDAD CALLAO, DISTRITO DE CALLAO, PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO, DEPARTAMENTO CALLAO	IOARR Remodelación de Archivo General CITE Pesquero Callao - Equipamiento	Equipamiento	Equipo	363,682	312,113	85.8%	0	194,505	184,384	17	12	71%	Se adquirieron estantes y módulos (saldo 70%) así como de PC portátil, UPS estabilizador, y equipos diversos.	Las principales dificultades radican en la obtención de cotizaciones, lo cual retrasa el cierre oportuno del estudio de mercado
2559364. RENOVACION DE SISTEMA DE PROTECCION CONTRA INCENDIOS; EN EL(LA) CITEMADERA EN LA LOCALIDAD VILLA EL SALVADOR, DISTRITO DE VILLA EL SALVADOR, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA	IOARR SISTEMA CONTRA INCENDIOS CITE MADERA - Infraestructura	Ejecución de Obra	Obra	1,080,119	404,396	37.4%	0	453,462	345,147	6	8	133%	Valorización N° 01, 02, 03, 04 y valorización N° 01 del adicional de obra N° 01. Solicitud de adelanto de materiales	
	IOARR SISTEMA CONTRA INCENDIOS CITE MADERA - Supervisión	Supervisión de Obras	Informe				0	67,740	59,249	2	2	100%	Valorizaciones N° 03 y 04 del servicio de supervisión.	

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024						Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico				
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec		
2563952. ADQUISICION DE EQUIPO PARA LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD, EQUIPO PARA LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD, EQUIPO PARA LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD Y INCUBADORA ESTANDAR; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) LABORATORIO DE GESTION DE CALIDAD DEL CITEPESQUERO CALLAO DISTRITO DE VENTANILLA, PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO, DEPARTAMENTO CALLAO	IOARR Adquisición de Equipos de Laboratorio y Calidad (CITE Pesquero Callao) - Equipamiento	Equipamiento	Equipo	633,100	579,331	91.5%	0	516,232	516,231	7	7	100%	Adquisición de equipos para mejorar los procesos de análisis, medición y control de calidad.	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado.
2602396. ADQUISICION DE EQUIPO DE LABORATORIO Y MOBILIARIO DE LABORATORIO; REMODELACION DE LABORATORIO; EN EL(LA) LABORATORIO DE TELEDETECCION PARA EL CENTRO DE INNOVACION PRODUCTIVA Y TRANSFERENCIA TECNOLOGICA FORESTAL PUCALLPA DISTRITO DE CALLERIA, PROVINCIA CORONEL PORTILLO, DEPARTAMENTO UCAYALI	IOARR Adquisición de Equipos de Laboratorio CITE Forestal Pucallpa - Equipamiento	Equipamiento	Equipo	2,024,722	1,486,066	73.4%	0	1,257,935	1,239,355	89	85	96%	Adquisición de equipos orientados a mejorar las capacidades en diseño, procesamiento de datos geoespaciales, exploración.	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado.
2606023. REPARACION DE AMBIENTE DE SERVICIOS GENERALES; EN EL(LA) CENTRO DE INNOVACION PRODUCTIVA Y TRANSFERENCIA TECNOLOGICA - CITE PESQUERO CALLAO DISTRITO DE VENTANILLA, PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO, DEPARTAMENTO CALLAO	IOARR Reparación de Ambiente de Servicios Generales (CITE Pesquero Callao) - Infraestructura	Ejecución de Obra	Obra	1,430,260	1,350,260	94.4%	0	1,224,036	1,224,035	11	9	82%	Valorización de obra N° 01, 02, 03, 04, 05 y 06; y solicitud de adelanto de materiales N° 02	
	IOARR Reparación de Ambiente de Servicios Generales (CITE Pesquero Callao) - Supervisión	Supervisión de Obras	Informe				0	150,760	126,226	6	4	67%	Valorización por servicios de supervisión N° 01, 02, 03 y 04	

Inversión	Descripción	Componente	U.M.	Ejecución al año 2024			Ejecución del año 2024							
				Monto de Inversión actualizado	Ejecución al 31 /12/2024	% Avance	Avance financiero			Avance físico			Principales acciones realizadas por componente	Logros / dificultades
							PIA	PIM	Devengado	Prog. Anual	Ejec Anual	% ejec		
2606730. ADQUISICION DE EQUIPO DE AMBIENTES DE PROCESOS OPERACIONALES, SISTEMA ININTERRUMPIDO DE ENERGIA (UPS) Y SOFTWARE; EN QUINCE A NIVEL NACIONAL	IOARR Adquisición de Equipos de Ambiente de Procesos Operacionales - Equipamiento	Equipamiento	Equipo	4,011,247	3,816,304	95.1%	0	2,836,932	2,836,931	690	746	108%	Adquisición de 258 computadoras, 393 UPS y suscripciones a software de diseño y modelado.	Dificultades en la obtención de cotizaciones para lograr cerrar el estudio de mercado.
2607237. RENOVACION DE SISTEMA DE PROTECCION CONTRA INCENDIOS Y SISTEMA DE VIDEO VIGILANCIA; EN EL(LA) ITP-SEDE CALLAO CARRETERA A VENTANILLA KM 5.2 DISTRITO DE VENTANILLA, PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO, DEPARTAMENTO CALLAO	IOARR Renovación de Sistema Contra Incendios (CITE Pesquero Callao) - Expediente Técnico	Expediente Técnico	Expediente técnico	3,187,345	36,640	1.1%	0	16,800	16,800	1	1	100%	Elaboración de estudio de mecánica de suelos con fines de cimentación para la elaboración del expediente técnico	
2614557. ADQUISICION DE EQUIPO DE AMBIENTES DE PROCESOS OPERACIONALES, SISTEMA ININTERRUMPIDO DE ENERGIA (UPS), SOFTWARE Y COMPUTADORA (TELEMEDICINA); EN CINCO A NIVEL DEPARTAMENTAL (CALLAO)	IOARR Adquisición de equipos de ambientes de Procesos Operacionales - Equipamiento	Equipamiento	Equipo	1,784,101	1,552,599	87.0%	0	1,394,462	1,394,460	398	386	97%	Adquisición de 180 computadoras de escritorio y UPS, suscripciones de Software de diseño asistido por computadora y modelado 2D y 3D	Estudio de mercado en el menor tiempo posible, para sortear ello se mantiene permanente coordinación con la OA
<b>Total</b>				<b>609,642,726</b>	<b>346,582,615</b>	<b>57%</b>	<b>49,640,407</b>	<b>24,147,998</b>	<b>23,339,571</b>					

Fuente: Información proporcionada por la Dirección de Operaciones.

Anexo N° 11: Logros alcanzados de los CITE, año 2024

N°	CITE	Logro	Servicios tecnológicos	Beneficio a clientes
1	CITE Acuícola Puno	El CITE logró la obtención del Protocolo Sanitario de planta de procesamiento primario de la empresa GRUPO AQUACUMBRE. A raíz de la obtención de la habilitación sanitaria de planta y del registro sanitario de producto, la empresa GRUPO AQUACUMBRE SAC fue invitada a la 49 Feria Expo Acre 2024 realizada en Brasil, del 31 de agosto al 08 de setiembre, habiendo logrado comercializar 1.6 toneladas de trucha durante el evento (primera exportación)	Transferencia tecnológica de conocimientos especializados y fortalecimiento de capacidades para el aseguramiento de la calidad del procesamiento primario de recursos hidrobiológicos. Capacitación en procedimientos de aseguramiento de la calidad (HACCP, BPM y PHS)	Actualmente el grupo AQUACUMBRE SAC es proveedor del grupo CENCOSUD, habiendo iniciado conversaciones con las cadenas de Supermercados Wong y Metro, dinamizando el comercio de truchas a nuevos mercados generando mayores oportunidades comerciales y fortaleciendo la cadena productiva acuícola de la Región Puno
		El CITE logró obtener la Certificación ante el Ministerio de Trabajo y Promoción del empleo como Centro de Evaluación de Competencias Laborales, del Instituto Tecnológico de la Producción a través del CITE Acuícola Puno para actividades Acuícolas y de procesamiento pesquero de productos congelados y fresco refrigerados	Servicios de Capacitación y Certificación de Competencias Laborales	Unidades Productivas acorde a marco conceptual
2	CITE Pesquero Callao	El CITE logró consolidar alianzas interinstitucionales con unidades productivas, para la promoción de I+D+i mediante la formulación de proyectos y servicios de vigilancia tecnológica e inteligencia	Se brindaron servicios de Formulación de proyectos de I+D+i	Buscar apalancamiento de proyectos para las MYPIME del sector pesquero y crear alianzas estratégicas con otras instituciones Tener información especializada que le brinden oportunidades de desarrollo en el sector
		El CITE logró mantenerse con un referente en el sector pesquero nacional, a través de los servicios especializados brindado por profesionales expertos en el tema	Se ejecutaron servicios de Asistencia Técnica Específica, el cual considera los servicios de estudio de penetración/distribución de calor en autoclave (Valor Fo) y evaluación de antioxidantes	El CITE entrega un informe final, el cual, en el caso de estudio de penetración/distribución de calor en autoclave (Valor Fo) es utilizado por las empresas como un documento auditable ante el SANIPES
3	CITE Agroindustrial Chavimochic	El CITE logró acreditarse en la Norma Internacional UNE 166002 Gestión de I+D+i	<ul style="list-style-type: none"> <li>o Promoción de la Investigación</li> <li>o Desarrollo y Gestión de la Innovación (I+D+i)</li> </ul>	Garantizar la trazabilidad de los resultados que se entregan al cliente
		El CITE logró acreditarse en la Norma ISO 9001	Asistencia Técnica	
		El CITE logró implementar un laboratorio de Desarrollo de Nuevos Productos	Diseño y/o Desarrollo de Productos	Espacio que estará a disposición de las empresas que desean desarrollar nuevos productos, para lo cual se estudiara la aceptación del mercado en cantidades que no acarren demasiado presupuesto.
4	CITE Agroindustrial Huallaga	El CITE logró realizar 238 servicios de asistencia técnica a diferentes unidades productivas de acuerdo a lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Asesoría técnica: 34</li> <li>o Asistencia específica: 152</li> <li>o Asistencia programa: 52, en la cadena de valor de cacao, café, frutas y en I+D+i</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>o Asistencia Técnica Específica: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elaboración de fichas técnicas para derivados del cacao</li> <li>▪ Obtención de registro sanitarios en productos agroindustriales</li> </ul> </li> <li>o Asistencia Técnica de Programa: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mejoramiento y postcosecha de café y cacao</li> <li>▪ Elaboración de costos de producción de</li> </ul> </li> </ul>	Los clientes mejoran la calidad y eficiencia de sus productos y procesos, acceden a nuevos mercados, optimizan costos y cumplen con normativas, aumentando su competitividad y rentabilidad

N°	CITE	Logro	Servicios tecnológicos	Beneficio a clientes
			productos agroindustriales <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Diseños de plantas agroindustriales</li> </ul>	
		El CITE logró realizar 30 servicios de diseño y/o desarrollo de productos a diferentes unidades productivas de acuerdo a lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Diseño y/o desarrollos de productos: 22</li> <li>○ Diseño de empaques y/o envases: 08, en la cadena de valor de cacao, café y frutas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Diseño y Desarrollo de Producto:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elaboración de bebida de café -en frío</li> <li>▪ Desarrollo de productos atomizados, licores fermentados</li> <li>▪ Diseño y desarrollo de producto de chocolate con hierro hemínico.</li> </ul> </li> <li>○ Diseño de Empaques y Envases:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elaboración de etiquetas de productos agroindustriales.</li> </ul> </li> </ul>	Las Unidades Productivas aumentan su competitividad con productos innovadores y bien presentados, cumpliendo con regulaciones y captando la atención del mercado
5	CITE Agroindustrial Majes	El CITE logró la obtención de acreditación de la ISO 17025 para el laboratorio del CITE Agroindustrial Majes	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Recuento de coliformes totales en alimentos</li> <li>○ Determinación de PH</li> </ul>	Brinda a las unidades productivas resultados con validez para la obtención de registros sanitarios y certificaciones, lo cual les permitirá cumplir con normativas nacionales e internacionales
		El CITE finalizó el 2024 con una ejecución de 1372 servicios tecnológicos, de los cuales 1292 fueron de mediana complejidad (94.2% del total de servicios)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Servicios de ensayos de laboratorio</li> <li>○ Servicios de asistencia técnica</li> <li>○ Servicios de capacitación</li> <li>○ Servicios de diseño y desarrollo de productos</li> <li>○ Servicios de soporte productivo</li> </ul>	El beneficio a las unidades productivas viene a través de la atención oportuna de las solicitudes de servicios tecnológicos, un mayor número de clientes atendidos, un mayor número de servicios ofrecidos y ejecutados, y una mayor satisfacción de la demanda de las MYPIME del ecosistema agroindustrial
6	CITE Agroindustrial Oxapampa	El CITE logro presentar 08 proyectos a la convocatoria de PROINNOVATE de Innovación Empresarial	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Formulación de Proyectos de I+D+i</li> </ul>	Que el proyecto permita el cumplimiento del objetivo y acciones programadas, en beneficio de las Unidades Productivas
		El CITE logró la ejecución del proyecto “Fortalecimiento estratégico del CITE Agroindustrial Oxapampa y del ecosistema de innovación en las regiones Pasco y Junín”	Implementar nuevos y mejorados servicios que permitan atender las necesidades del sector agroindustrial en las regiones de intervención y mejorar la oferta de sus servicios tecnológicos especializados y sus capacidades operativas, con el propósito de fortalecer la capacidad de recepción-absorción tecnológica y de innovación en las empresas, que permitan la competitividad y sostenibilidad del sector agroindustrial	Fortalecer la capacidad de recepción-absorción tecnológica y de innovación en las empresas, que permitan la competitividad y sostenibilidad del sector agroindustrial
7	CITE Agroindustrial VRAEM	El CITE logró brindar más ensayos de laboratorio en la zona norte y sur VRAEM, con un total de 1,491 Ensayos de Laboratorio de muestras de café	Ensayos de Laboratorio	Determinar la calidad de los lotes de café de especialidad para fijar precios sobre la bolsa, según los resultados de los ensayos de laboratorio

N°	CITE	Logro	Servicios tecnológicos	Beneficio a clientes
		El CITE contribuyó con la Asociación de Productores Agropecuarios Orgánicos SUNAQ SUNQU del distrito de Santa Rosa, Provincia La Mar del Departamento de Ayacucho en el diseño y desarrollo de un chocolate al 70 % con placenta de cacao, el cual obtuvo la Medalla de Oro en el XV Salón del Cacao y Chocolate en la ciudad de Lima	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Diseño y desarrollo de producto.</li> <li>○ Asistencia técnica específica</li> </ul>	Reconocimiento en la mejor barra con enfoque a economía circular de chocolate al 70% con placenta de cacao, que resalta su calidad y su alto valor nutricional
8	CITE Agroindustrial Moquegua	Al finalizar el segundo semestre, el CITE logró tener la planta de procesos operativa al 100%. Se han realizado 182 soportes productivos, representando una sobremeta de 60 soportes adicionales a lo programado	Los principales servicios de Soporte Productivo se han realizado a Unidades Productivas de la cadena de valor de pitajaya, mango, palta, aceituna, zapallo, orégano y otras hierbas aromáticas, etc. Otro servicio es de elaboración de Jugos y néctares de diversas frutas. En todos los casos se procesa materia prima que la MIPYME no logra comercializar en el mercado	El CITE se ha posicionado como institución de excelencia en procesamiento de alimentos, incluso recibe visitas guiadas de asociaciones, empresas y Universidades de diferentes regiones del país. Además de ello, el vecino país de Chile también ha solicitado charlas y ha venido a visitar en dos oportunidades. Se han incluido en el Comité de Integración y Desarrollo Fronterizo (CIDF) Comité Fronterizo, donde el CITE Agroindustrial Moquegua es el Oferente tecnológico agroindustrial y recibimos solicitudes de charlas y capacitaciones, así como las visitas guiadas
		El CITE ha logrado superar la meta en la formulación de nuevos productos, habiendo realizado 10 servicios adicionales, es decir, se programó hacer 28 diseños y se realizaron 38 en total, cerrando el año con un 135% en la ejecución	Se ha desarrollado pepa de palta deshidratada, filtrantes de pepa de palta, néctar de mango con algas marinas (yuyo), pasta de aceituna con orégano en trozos	Posiciona al CITE y al ITP RED CITE como institución con capacidad técnica de los especialistas del laboratorio cumplen con estándares internacionales y se garantiza la calidad de los productos, son diseñados para una fácil escalabilidad a mayor escala de producción
9	CITE Cuero y Calzado Arequipa	El CITE logró incrementar los servicios de mediana complejidad en el segundo semestre del año. Se destaca el incremento de los servicios de soporte productivo y diseño y/o desarrollo de producto, debido a las estrategias de fortalecimiento de las áreas de cuero y calzado. Este logro fue ejecutado gracias al presupuesto adicional asignado, logrando contratar a personal adicional para soporte productivo, diseño y/o desarrollo de producto, compra de software y contratar facilitadores para cursos especializados en Arequipa y Puno	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Asistencias Técnicas Específicas</li> <li>○ Asistencias Técnicas de Programa</li> <li>○ Diseño y/o Desarrollo de productos</li> <li>○ Soporte Productivo</li> <li>○ Capacitaciones Especializadas</li> <li>○ Formulación de Proyectos de I+D+i</li> </ul>	El beneficio directo es a las unidades productivas de calzado, cuero y conexas que reciben servicios tecnológicos con especialistas que atienden sus principales problemas técnico productivos. El ITP a través del CITE, porque genera nuevos servicios de mediana complejidad y contribuir al cumplimiento y posterior incremento de metas. Se contribuye con el cumplimiento de los objetivos institucionales
		Lograr la asistencia técnica y financiera de la cooperación técnica alemana GIZ para la revisión de la formulación de planes de negocio del programa PROCOMPITE, cofinanciando la formulación de proyectos para 05 empresas de cuero y calzado	Asistencia Técnica	04 unidades productivas ganaron los proyectos y acceden a los fondos mencionados, siendo las empresas: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ DEIBOL SAC</li> <li>○ GLOBO SRL</li> <li>○ PRODEN SH SAC</li> <li>○ SAMIWARI</li> </ul>

N°	CITE	Logro	Servicios tecnológicos	Beneficio a clientes
10	CITE Cuero y Calzado Trujillo	El CITE logró implementar tres impresoras 3D en el área de diseño y desarrollo de productos a través del proyecto CET, optimizando la capacidad de prototipado y fabricación aditiva	Diseño y/o Desarrollo de Productos	La implementación de impresoras 3D beneficia directamente a las unidades productivas, ya que, a través de este servicio, se pueden obtener prototipos de componentes para calzado según las necesidades de los clientes. Esto permite optimizar el diseño, reducir errores en la producción y obtener productos finales más innovadores y mejor adaptados a las demandas del mercado
		El CITE obtuvo la acreditación de la norma UNE 166002, consolidando su compromiso con la excelencia en gestión de la innovación y desarrollo tecnológico	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Formulación de proyectos I+D+i</li> <li>○ Desarrollo de proyectos I+D+i</li> </ul>	El beneficiario directo son las empresas del sector de cuero y calzado, puesto que serán acreedores a un servicio avalado por una certificación internacional, lo cual respaldará la calidad del servicio; adicional a ello se beneficia CITE Trujillo, debido a que esta certificación resalta su experiencia como entidad de I+D+i
11	CITE Forestal Maynas	El CITE logro implementar 2987 servicios de los cuales 2456 servicios fueron de mediana complejidad lo que representa más del 82% de los servicios prestando y superando el 114% de las metas de servicios de mediana complejidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Soporte Productivo</li> <li>○ Capacitación</li> <li>○ Ensayos de Laboratorios</li> </ul>	Se estima que la prestación de los servicios de Asistencia Técnica y Soporte Productivo, permitió mejorar los tiempos y así incrementar la capacidad productiva de las empresas y mejorar la calidad del producto y/o proceso favoreciendo a las Unidades Productivas del sector forestal maderable
		EL CITE logró adjudicarse el financiamiento a través de PROCIENCIA para la implementación de acreditación de tres (03) métodos de ensayo: contenido de humedad, densidad y contracción de la madera del laboratorio de anatomía y propiedades físicas de la madera del CITE, para garantizar la calidad y productividad de los servicios de las empresas del sector forestal en la región Loreto. La misma que se dio inicio su implementación a través de adquisiciones de equipos para el laboratorio de la madera	Ensayos de Laboratorio Acreditados	Los diversos actores público-privados y la academia, vinculando al sector forestal maderable
12	CITE Forestal Pucallpa	El CITE logró el fortalecimiento de capacidades a los profesionales empresarios y técnicos de las MYPES del sector forestal, en temas técnicos y de gestión	Se brindó cursos básicos y especializados, a los actores involucrados en el eslabón de aprovechamiento forestal maderable	Se beneficiaron centros de transformación secundaria y primaria, titulares de títulos habilitantes, productores de plantaciones forestales comunidades nativas, buscando la mejora de la productividad y competitividad de estas MYPES

N°	CITE	Logro	Servicios tecnológicos	Beneficio a clientes
		El CITE brindó soporte tecnológico en la promoción de compras públicas de mobiliario escolar de madera, ejecutada por el Gobierno Regional de Ucayali para la reactivación económica de las MYPES del sector forestal	<p>Se brindó soporte tecnológico a las MYPES de la segunda transformación de la madera en los siguientes servicios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Se brindó servicios de laboratorio en la medición de contenido de humedad</li> <li>○ Se brindó servicios de capacitación especializada en las mejoras del proceso de fabricación de mobiliario escolar de madera</li> <li>○ Se brindó Asistencias Técnicas específicas en la evaluación y seguimiento técnico en la fabricación de mobiliarios escolares</li> <li>○ Se brindó servicios en Certificación de Competencias Laborales en Carpintería</li> <li>○ Se brindó servicios tecnológicos de Soporte productivo - planta piloto de carpintería</li> </ul>	MYPES de la segunda transformación de la madera de la región Ucayali se beneficiaron con el fortalecimiento de capacidades y con el soporte tecnológico que brindó el CITE en los servicios de: Laboratorio (contenido de humedad), capacitación especializada, asistencias técnicas específicas, certificación de competencias laborales y soporte productivo de la planta de carpintería
13	CITE Madera Lima	El CITE superó la meta de servicios de evaluación de competencias laborales, enfatizando la promoción interinstitucional con agentes vinculados a mano de obra cualificada de la industria de la madera y del mueble	Evaluación de competencias laborales en los estándares de competencias laborales asociados al perfil de la ocupación de Carpintería industrial en madera	Mediante el certificado de competencia laboral otorgado profesionaliza al carpintero empírico convirtiéndolo en personal calificado y contribuyendo a la mejora de la competitividad de la mano de obra en la empresa
		El CITE logró aprobar la auditoría de seguimiento 2024, bajo la norma de la ISO 17025 de INACAL	Ensayos de Laboratorio	Fortalecimiento de servicios del CITE
14	CITE pesquero llo	El CITE logró la ejecución de 375 servicios de soporte productivo para la transformación y procesamiento intermedio de materia prima	Soporte Productivo	Beneficia a los miembros de las unidades productivas del sector pesquero y acuícola, a las empresas pesqueras y otras unidades productivas que forman parte de la población objetivo del ITP
		El CITE logró la formulación de 03 proyectos de I+D+i en asociación con unidades productivas para el Fondo Quellaveco	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Promoción de la Investigación</li> <li>○ Desarrollo y Gestión de la Innovación (I+D+i)</li> </ul>	
15	CITE Pesquero Piura	El CITE desarrolló y logró culminar satisfactoriamente el Proyecto de Investigación Productiva: Desarrollo experimental de cultivo de pulpo ( <i>Octopus mimus</i> ) en jaulas flotantes en la bahía de Sechura.	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Servicios de Asistencias</li> <li>○ Técnicas Ensayos de Laboratorio</li> </ul>	Los beneficiarios son 5 OSPAS con cerca de 130 pescadores artesanales no embarcados (orilla) incluyendo mujeres
		El CITE formuló y ganó el proyecto del fondo PROCIENCIA: Desarrollo y caracterización de fertilizantes orgánicos (bioles) elaborados a partir de residuos de la pesca y acuicultura; y su aplicación en cultivos de agroexportación en la región de Piura	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Servicio de Formulación</li> <li>○ Desarrollo de Proyectos de I+D+i</li> </ul>	Empresas pesqueras y acuícolas de la región Piura, además unidades productivas agrícolas

N°	CITE	Logro	Servicios tecnológicos	Beneficio a clientes
16	CITE Productivo Madre de Dios	Se superó las metas programadas de 750 servicios tecnológicos, de los cuales 423 eran servicios de mediana complejidad y 327 de baja complejidad. El CITE ejecutó en total 773 servicios tecnológicos brindados para la reactivación económica productiva, servicios realizados a empresas del sector agroindustrial, acuicultura y forestal madera	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Servicios de Asistencia Técnica</li> <li>○ Servicios de Capacitación de</li> <li>○ Servicios de Soporte Productivo</li> </ul>	<p>Centro de desarrollo y promotor de actividades productivas de agroindustria y acuícola.</p> <p>Persona natural con negocio y MYPES</p> <p>Productores agrícolas con nuevas especies de cultivos.</p>
		El CITE participa como entidad asociada en alianza estratégica en la ejecución y gestión de 03 proyectos de innovación, de los cuales 01 es coordinado con la línea acuícola y la PUCP por un monto de S/. 5,621,000.00 soles, 01 proyecto de micropropagación vegetal con fondos de WYSS ACADEMY por el monto de S/. 371,000.00 y 01 proyecto con la línea forestal madera y WYSS ACADEMY por el monto de 855,000.0 soles	Servicios de I+D+i	<p>Mejoramiento de la productividad en la piscicultura del paco y desarrollo de camarón de malasia.</p> <p>Proyectos para la recuperación, conservación y aprovechamiento de sus bosques.</p>
17	CITE Productivo Maynas	El CITE logró el mejoramiento de capacidades de unidades productivas en el sector acuícolas con respecto a las buenas prácticas acuícolas, rentabilidad de actividad en crianza de peces amazónicos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Capacitaciones Especializadas</li> <li>○ Asistencias Técnicas Específicas</li> <li>○ Asesorías Técnicas</li> </ul>	Unidades Productivas del sector acuícola pesquero del eje carretero Iquitos - Nauta y periferia de la región Loreto para la obtención de productos inocuos y de calidad.
		El CITE logró la obtención de registro sanitarios de productos agroindustriales 56 unidades productivas.	Ensayos de Laboratorio	Informes técnicos de ensayos de laboratorio.
18	CITE Pesquero Amazónico Pucallpa	El CITE logró superar el 219% en servicios de soporte productivo con 173 servicios	Soporte Productivo	Mayor acceso a mercados competitivos que exigen asegurar trazabilidad e inocuidad del producto final
		El CITE logró superar el 117% en servicios de capacitación con 196 servicios	Capacitación Especializada	Beneficia a los representantes de unidades productivas de la cadena productiva pesquera
19	CITE Acuícola Pesquero Ahuashiyacu	El CITE superó la meta de diseño y desarrollo de productos, logrando elaborar 06 productos pesqueros amazónicos con valor agregado	Se desarrollan los productos secos salado de paiche, chorizo de paiche y ensilado biológico de paiche	Las unidades productivas podrán, diversificar los productos a base de paiche con proyección a producir a mayor escala e incentivar a la producción acuícola de paiche, así mismo incentivar su consumo
		El CITE ha logrado ampliar sus servicios de asistencia técnica en torno a la especie Arapaima gigas (paiche), beneficiando a 73 acuicultores de la región de San Martín. Este esfuerzo ha facilitado la diversificación de los cultivos acuícolas, promoviendo el desarrollo sostenible y la innovación en la actividad acuícola local	Asistencia Técnica Específica	Incremento de la oferta productiva con mayor diversificación de acuícola
20	CITE Textil Camélicos Arequipa	EL CITE ha aprobado el proyecto denominado "Study About the Use of Agro-Industrial Waste from the Circular Economy in the Textile Sector", el cual postuló al fondo APEC, el cual será ejecutado con un fondo de US\$59,790	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Formulación de proyectos</li> <li>○ Ejecución técnica administrativa de proyectos de I+D+i en la cadena textil</li> </ul>	CITE textil, actores de la cadena productiva: productores alpaqueros y empresarios, universidades e instituciones públicas y privadas vinculadas al desarrollo del sector textil
		El CITE ha desarrollado más de 3500 servicios de soporte productivo beneficiando a 350 Unidades productivas	Soporte Productivo	CITE textil, actores de la cadena productiva: productores alpaqueros y empresarios vinculados al desarrollo del sector textil

N°	CITE	Logro	Servicios tecnológicos	Beneficio a clientes
21	CITE Textil Camélidos Cusco	El CITE, en el marco de la promoción de la I+D+i, logró avances combinando las propiedades y/o características especiales de la fibra de alpaca con la tecnología, creando textiles impresos en 3D, y prendas con sensores para el monitoreo de signos vitales, conocidos como E - Textiles (textiles inteligentes)	Formulación de Proyectos de I+D+i	Los clientes tendrán acceso a nuevas oportunidades de mercado en el ámbito médico gracias a la combinación de las propiedades intrínsecas de la fibra de alpaca con tecnología de sensores. Permitiéndoles diversificar su oferta, desarrollar productos con alto valor agregado y mejorar su competitividad
		El CITE recibió el premio de mejor desempeño en vínculo Academia-Empresa por la PUCP	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Asesoría de Tesis</li> <li>○ Formulación de Proyectos I+D+i</li> </ul>	Mayor posicionamiento del CITE como un centro clave para la transferencia de conocimiento y la articulación entre la academia y el sector productivo
22	CITE Textil Camélidos Puno	El CITE brinda a productores alpaqueros, organizados en cooperativas, asistencia técnica específica en categorización de fibra con certificación de Estándar de la Alpaca Responsable (RAS) y comercializan de manera organizada la fibra acopiada con un incremento del 18%, con relación al mercado de los intermediarios de la zona	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Asistencia Técnica Específica</li> <li>○ Articulación Productiva</li> </ul>	Interno: Mejora el posicionamiento del CITE Externo: Las unidades productivas lograron un incremento en sus ingresos económicos y hay interés de otras cooperativas de demandar estos servicios al CITE Textil Camélidos Puno
		El CITE logró contribuir al desarrollo de productos nuevos o mejorados, mediante la ejecución de más de 50 servicios relacionados, aplicando técnicas de tejido de punto (a máquina manual, palitos, crochet, bordados), confección en peletería y fieltro	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Diseño y/o modelaje de productos</li> <li>○ Diseño y/o desarrollo de producto</li> </ul>	Interno: El CITE mejora su posicionamiento en el sector, al contribuir a su mejora competitiva Externo: Las Unidades Productivas desarrollan nuevos productos y se preparan adecuadamente para aprovechar oportunidades comerciales
23	CITE Cuero, Calzado, Textil y Confecciones Lima	El CITE logró obtener financiamiento de PROCENCIA para el desarrollo del proyecto: "Consolidando la economía circular en el sector cuero: Vermicompostaje de residuos de curtiembre para la producción de fertilizantes para la agroindustria". El objetivo del proyecto es llevar la tecnología a un TRL6 por lo menos	Formulación de Proyectos	Empresas del sector cuero y calzado en el proceso de transferencia tecnológica
		El CITE logró publicar 4 artículos científicos en revistas indexadas Q2 y Q3: 1. "Evaluation of the Dyeing Process for Paiche (Arapaima gigas) Leather Using Colorant Extracted from Walnut Leaves (Juglans neotropica) for Scaling-Up" 2. "Assessment of the Hazard and Ecotoxicity of the Residues of Paiche Leather Dyed with Natural and Synthetic Colourants: A Focus on Environmental Sustainability" 3. "Toxicity Assessment of Tanning Effluents Treated via Electrocoagulation and Ozonation Using a Bioassay with Lactuca sativa L." 4. "Combining Effluent Treatment Methods to Remove Ammonia Nitrogen from Tannery Wastewater"	Publicaciones Científicas Desarrolladas por los CITE	Empresas del sector cuero y calzado y otros actores del ecosistema de innovación: Academia y otros CITE del ITP
24	UT Agroindustrial Ambo	La UT logró culminar servicios de Ensayo de Laboratorio con estado Conforme entre julio y diciembre de 2024	Ensayo de Laboratorio	Empresas agroindustriales, emprendedores y productores regionales obtienen información precisa para mejorar la calidad y competitividad de sus productos;

N°	CITE	Logro	Servicios tecnológicos	Beneficio a clientes
				internamente fortalece la capacidad técnica del ITP
		La empresa Andeans Super Foods, Exportó 28 envíos de papayita andina congelada por US\$ 757 mil en 2024 hacia mercados internacionales (principalmente Chile)	Ensayo de Laboratorio	La implementación de servicios de laboratorio para certificar y validar los lotes de productos orgánicos fortaleció sus procesos productivos y elevó la calidad de sus productos
25	UT Textil y Confecciones Lima	La UT ha logrado atender a 927 unidades productivas, a través de los servicios de asistencia técnica, capacitaciones y diseño y/o desarrollo de producto	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Asistencia Técnica Específica</li> <li>○ Diseño y/o Modelaje de Productos</li> <li>○ Capacitación Especializada</li> <li>○ Atención de Información Tecnológica Especializada</li> </ul>	Empresarios del sector textil y confecciones con necesidades de mejorar su proceso productivo, y su etapa de gestión
		La UT logró implementar, en el marco del convenio con GIZ, 10 servicios de asistencia técnica de mantenimiento y 4 de 5S, con la metodología desarrollada con GIZ, con la finalidad de fortalecer las capacidades técnicas en mantenimiento y mejorar la gestión de ambientes, de las MYPES	Asistencia Técnica Específica	Unidades productivas con habilidades técnicas adquiridas a través de las asistencias técnicas en mantenimiento, unidades productivas con una mejor gestión de ambientes a través de la aplicación 5S
26	UT Cuero y Calzado Junín	La UT logró atender a 12 unidades productivas de calzado, donde cada una recibió un servicio de asistencia técnica específica en temas de mejora de procesos en armado y ensuelado y distribución de planta. Los logros obtenidos, atribuye a la contratación de especialista que cuenta con amplia experiencia en el proceso productivo, pero también a la disposición de las unidades productivas, dado que para la región es nuevo la modalidad de intervención	Asistencia Técnica Específica	<p>Interno: El CITE adquiere conocimiento sobre el perfil de las empresas para direccionar los servicios de mejora</p> <p>Externo: La Unidad Productiva mejora el flujo del proceso productivo y operatividades de calificar a compras al estado</p>
		La UT logró realizar 10 cursos, de los cuales, 8 fueron especializados y 2 de baja complejidad, dirigido a 58 unidades productivas del sector calzado. Los logros alcanzados atribuyen a que se cuenta con un técnico en calzado con experiencia en el manejo de perfiles con conocimientos empíricos, donde los términos técnicos deben ser manejados con un lenguaje de fácil comprensión, lo cual facilitó la transferencia de conocimientos y los logros obtenidos a nivel técnico productivo. Respecto a los ejes temáticos abordados, es una réplica de lo que viene trabajando con empresas de la región Lima	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Capacitación Básica</li> <li>○ Capacitación Especializada</li> </ul>	<p>Interno: El CITE adquiere conocimiento del perfil de empresas de la región Junín para el diseño de los servicios</p> <p>Externo: La Unidad Productiva mejora la productividad y calidad en la fabricación de calzado.</p>

N°	CITE	Logro	Servicios tecnológicos	Beneficio a clientes
27	UT Acuícola Pesquero Huancavelica	La UT superó la meta en servicios de mediana complejidad alcanzando un porcentaje de 915%, con respecto a la meta programada en el año 2024	La realización de servicios de ensayos de laboratorio fue el principal servicio en reflejar este porcentaje, seguido por los servicios de capacitaciones especializadas y posterior a los servicios de asistencia técnica de programa	Los clientes al acceder los servicios de ensayos de laboratorio, tuvieron la oportunidad de poder monitorear los parámetros de calidad y parámetro físico químicos del recurso hídrico para el cultivo de truchas en cumplimiento a los documentos de gestión ambiental en el sector acuícola
		La UT logró intervenir las regiones de Ayacucho y Huancavelica con el fin de mejorar la productividad de los centros de producción de trucha en estas regiones	La intervención de las regiones de Ayacucho y Huancavelica fue a través de capacitaciones especializadas, en donde se tuvo muy buena aceptación por parte de los productores y profesionales del sector en estas regiones	Se brindó Asistencias Técnicas de programa abordando los temas de elaboración del plan de producción, Declaración de Impacto Ambiental en la actividad acuícola, y monitoreo de parámetros físico químicos del recurso hídrico
28	UT Agroindustrial Huaaura	La UT logró la implementación de 27 servicios nuevos correspondientes a ensayos de laboratorio, especialmente para la evaluación de fermentados, destilados y aceite de palta	Ensayos de Laboratorio	Se beneficia a todas las unidades productivas de la zona de acción de la UT
		La UT logró culminar la elaboración del tarifario actualizado, el cual oferta un total de 73 servicios, frente a los 53 servicios del tarifario anterior. Este nuevo tarifario está próximo a su publicación mediante el diario El Peruano	En general, la publicación de un nuevo tarifario beneficia de manera transversal a todos los tipos de servicios brindado por la UT	Se beneficia a todas las unidades productivas de la zona de acción de la UT
29	UT Madera Cajamarca	La UT logró que 5 Unidades Productivas obtuvieran un financiamiento de S/. 3,700,000 para la instalación de 600 has de plantaciones forestales en la región Cajamarca, a través de los servicios de ensayo de laboratorio y asistencia técnica de programa	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ensayos de Laboratorio</li> <li>○ Asistencia Técnica de Programa</li> </ul>	El principal beneficio es el acceso a financiamiento de Programas de Plantaciones Forestales de las Unidades Productivas: Asociación de productores el Chaquil de Yanacancha Grande, Cooperativa agraria Jalca Verde, Comunidad Campesina la Encañada, Asociación el Valle Pachacha y JL Mercadona EIRL
		La UT logró registrar 13,399 ha de la especie Pinus patula y Eucalyptus globulus, a través del acompañamiento para obtener el registro de plantaciones.	Asistencia Técnica Específica	La información derivada de los registros de plantaciones es de utilidad, ya que se canaliza al Mapa de Zonificación y este a su vez brinda información que es de utilidad para la toma de decisiones de las Unidades Productivas del sector forestal y madera.

Anexo N° 12: Logros alcanzados de las Direcciones y Oficinas de la Sede, año 2024

N°	SEDE	Logro	Situación antes del Logro	Beneficios
1	Dirección de Estrategia, Desarrollo y Fortalecimiento de los CITE	Se logró capacitar a 240 proveedores de servicios de desarrollo empresarial y tecnológico pertenecientes a las 9 cadenas productivas involucradas en el proyecto a nivel de las 4 regiones del ámbito de intervención. Asimismo, estos proveedores transfirieron las competencias aprendidas a 480 unidades productivas a través de servicios como asistencia técnica, capacitación y formulación de proyectos	Insuficiente información de los proveedores de servicios de desarrollo empresarial y tecnológico, así como escaso cumplimiento de los indicadores comprometidos antes que el proyecto fuera transferido a la DEDFO	CITE públicos
		Se logró concretar un convenio de cooperación interinstitucional con la cooperación alemana - GIZ que ha permitido intervenir en los servicios regulares (catálogos) la incorporación de contenidos de Economía Circular para la implementación de servicios tecnológicos de la Red CITE	Los CITE no contaban con un alcance claro del concepto de Economía Circular, lo cual generaba una estrategia sin un horizonte de implementación definido en el servicio	<ul style="list-style-type: none"> <li>o CITE públicos</li> <li>o Unidades Productivas de las diferentes cadenas productivas que atienden los CITE</li> </ul>
		Se validó las bases y manual para los concursos de reconocimiento de prácticas sostenibles para las MIPYMES atendidas por la RED CITE- Proyecto DKTi BB, con GIZ	El ITP, no contaba con un reconocimiento de buenas prácticas en Economía Circular	
		Se logró que nuevos CITE públicos de diferentes cadenas productivas hayan sido acreditados como Centros Autorizados de Certificación de Competencias Laborales CCL. Se logro la Participación de los CITE Agroindustrial Oxapampa y Huallaga en la Ruta Productiva Exportadora (RPE), para implementar servicios de baja complejidad beneficiando a Unidades productivas de las regiones de Pasco y Huánuco	No hay problemas identificados	<ul style="list-style-type: none"> <li>o CITE públicos</li> <li>o Unidades Productivas de las diferentes cadenas productivas que atienden los CITE</li> </ul>
2	Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica	<b>Proyectos de Investigación:</b> Desarrollo tecnológico de la funcionalización de cuero con nanopartículas de óxidos semiconductores con propiedades fungicidas en la Curtiembre Austral SRL. Se finalizó satisfactoriamente con el cumplimiento de los indicadores del Hito 1, al 100%	Los materiales de referencia generalmente son de importación, por lo cual su tiempo estimado de entrega es de 90 días adicional al tiempo de gestión interna para adquisición del ITP (30 días aprox.), esto retrasa las actividades experimentales	El desarrollo de estas técnicas, permitirá implementar nuevos servicios y asistencias técnicas para empresas e instituciones de investigación que desarrollan proyectos en materiales funcionalizados y/o compuestos activos
		<b>Asistencia Técnica y Capacitación:</b> Se logró brindar Capacitación y asistencia técnica en Buenas Prácticas Pesqueras, Calidad Sanitaria e Inocuidad a 5305 agentes de la pesca artesanal. Se abordaron los temas "Evaluación de los procesos (extracción, desembarque y tareas previas) y criterios para la elaboración de manuales de Buenas Prácticas Pesqueras", según lo establecido en el Modelo Operacional del PP0095. Estas acciones contribuyen con la formalización, además permite el escalamiento comercial de los agentes de la pesca artesanal ayudando a elevar su productividad debido a la obtención de mejores precios de venta con alimentos inocuos con calidad y trazables; asimismo se logró articular con la FAO en el Programa de Cooperación Técnica, en Proyecto TCP/PER/3903, Recuperación de medios de vida para los pescadores artesanales, afectados por el derrame de petróleo	Existen muchas limitaciones y desconocimiento con respecto a las Buenas prácticas pesqueras e higiene y saneamiento, para lo cual se deben difundir adecuadamente los requerimientos, procedimientos e instructivos que contribuyan a una adecuada operatividad; asimismo la falta de un presupuesto adecuado para la adecuada operatividad de las actividades de capacitaciones genera una ausencia de parte del Estado, lo que se manifiesta en quejas por parte de los agentes de la pesca artesanal	Los agentes de la pesca artesanal capacitados tendrán mayor oferta de productos seguros e inocuos, el ITP tendría mayor demanda de servicios de menor y mayor complejidad, promoviendo la generación de valor agregado y activando la cadena productiva de productos de consumo humano. Los agentes de la pesca artesanal logran obtener conocimiento, fortaleciendo sus capacidades y podrán obtener sus documentos habilitantes (matrícula, permiso de pesca) y PTH (Protocolo Técnico de Habilitación Sanitaria con los cuales ingresarán a nuevos mercados con mejores precios, generando empleo en esta actividad pesquera artesanal
		<b>Propiedad Intelectual:</b> Capacitación a empresas, universidades y especialistas de la red de CITE en temas de propiedad intelectual e innovación. Los días miércoles de forma quincenal, se brindan charlas del CATI-ITP que tienen como eje la sensibilización y capacitación del público empresarial y de actores que articulan con el ITP en los proyectos de I+D+i, como las	Ningún órgano del ITP posee un programa continuo de capacitación en temas de propiedad intelectual e innovación	Al sector MIPYME y los órganos internos del ITP. Hasta la fecha hay más de 80 empresas que han participado de las jornadas, y más de 20 instituciones entre universidades e institutos de investigación

N°	SEDE	Logro	Situación antes del Logro	Beneficios
		universidades, IPs y otros Estas capacitaciones están programadas para todo el año		
3	Dirección de Operaciones	Se logró definir las pautas para aprobación del documento equivalente, principalmente del componente de capacitación y asistencia técnica y transferencia tecnológica	No se aprobaban los documentos equivalentes, debido a que presentaban observaciones en la estructura del documento, lo cual no estaba definido de forma clara	Esto beneficia a las unidades productivas
		En el primer semestre del año 2024 se logró la adquisición de 434 equipos vinculados a la cartera de inversiones del ITP por un monto de S/ 6,863,613.22 siendo un 45.52% del total de equipos programados. Se adquirieron equipos tales como Planta de beneficio en seco del café de Agroindustria Huallaga por un monto de S/1,302,480, CIPGN 7 de UT Cuero y Calzado Junín por un monto de S/2,169,963.96, un sistema de conchado, refinado y temperado para Productivo Madre De Dios por un monto de S/ 455,240, 121 computadoras de escritorio tipo I para la Sede Central-Equipos de Cómputo Administrativo por un monto de S/587,868.09 y un equipo de lectura de finura y medulación de fibras para Textil Camélidos Cusco por un monto de S/225,000, entre otros	Riesgo de incumplimiento de contratistas en la entrega de equipos y defectos de entrega identificados en las pruebas antes de brindar conformidad; o en los servicios brindados	Mantener operativas e implementadas las oficinas y CITEs elevando la capacidad de innovación tecnológica y comercial de las diferentes cadenas productivas
		En el segundo semestre del año 2024 se logró la adquisición de 227 equipos vinculados a la cartera de inversiones del ITP por un monto de S/ 8,215,085.76 siendo un 54.48% del total de equipos programados. Se adquirieron equipos tales como 258 computadoras de escritorio tipo I para Red CITE-Equipos de Cómputo por un monto de S/1,336,269.36, 19 Software de diseño asistido por computadora 2D y 3D (adicional) para la red CITE-Equipos de Cómputo por un monto de S/414,657.90, un Lector de micro placas de tecnologías múltiples para Sede central - DIDITT - Laboratorio de Biotecnología por un monto de S/229,900, una línea de ensilado para Pesquero Ilo por un monto de S/256,000 y un reómetro rotacional digital programable para Agroindustrial Ica por un monto de S/233,286, entre otros	Riesgo de incumplimiento de contratistas en la entrega de equipo y defectos de entrega identificados en las pruebas antes de brindar conformidad; o en los servicios brindados	Mantener operativas e implementadas las oficinas y CITEs elevando la capacidad de innovación tecnológica y comercial de las diferentes cadenas productivas
4	Dirección de Seguimiento y Evaluación	Se logró la elaboración de los informes: Elaboración de estudios de diagnóstico, informes de resultados de estudios y/o evaluaciones de la Red CITE	No se precisa	La DSE identifica de forma detallada y confiable el conjunto de información de las empresas relevante para el diseño, priorización y seguimiento de políticas de desarrollo productivo adecuadas para los diferentes segmentos de la economía
		Se logró la emisión de reportes de seguimiento de CITE público	No se precisa	La DSE genera reportes estadísticos de avance de las actividades de los CITE, que permiten ver el accionar en su ámbito de intervención y verificar el público demandante de sus servicios tecnológicos, así como el tipo de servicio tecnológico brindado
		De la AOI00019400353, se superó la elaboración de reportes de seguimiento de los CITE privados calificados	No se precisa	Permite a la DSE contar con información sobre los CITE privados calificados, los clientes atendidos y servicios brindados. Esta información es indispensable para verificar la operatividad de CITE privados según los parámetros establecidos para otorgarles la calificación

N°	SEDE	Logro	Situación antes del Logro	Beneficios
5	Oficina de Administración - Contabilidad y Tesorería	Se logro atender las Órdenes de Compra y Servicios	Incremento de la Ordenes para atención y diversas observaciones a los expedientes	Recepción del pago
		Se efectuó la conciliación del Marco Legal y la Ejecución del Presupuesto Institucional anual del 2024	Regulado de acuerdo al literal a) del numeral 6.1 de la Directiva N° 003-2022-EF/51.01, en concordancia a lo establecido por el artículo 17° del TUO del D.L N° 1438, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Contabilidad.	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Dirección General de Contabilidad Pública – MEF</li> <li>○ Contraloría General de la República</li> </ul>
		Se logro reembolsar y liquidar las cajas chicas de forma oportuna	Rendiciones con observaciones de criterio, materiales y presupuestales	Los CITE cuenten con liquidez y atención rápida a las urgencias ante servicio a terceros
6	Oficina de Administración - Abastecimiento	Se logró el registro de todas las declaraciones juradas de ingresos y de bienes y rentas del personal del ITP correspondiente al año 2024	Recepción de notificaciones por parte de la Contraloría General de la República a efectos de dar cumplimiento al registro de las declaraciones juradas de ingresos y de bienes y rentas	Cumplimiento del registro de las declaraciones juradas de ingresos y de bienes y rentas por parte del personal del ITP
		Se cumplió con el registro de información en el sistema de identificación, registro y consultas de funcionarios y servidores que administren o manejen fondos públicos (SIREC)	Recepción de notificaciones por parte de la Contraloría General de la República a efectos de dar cumplimiento al registro de información en el sistema de identificación, registro y consultas de funcionarios y servidores que administren o manejen fondos públicos (SIREC)	Cumplimiento del registro de información en el sistema de identificación, registro y consultas de funcionarios y servidores que administren o manejen fondos públicos (SIREC) por parte del personal del ITP
		Se implementó el sistema de gestión de contrataciones para el registro, control y seguimiento de los contratos y ordenes de bienes y servicios	No se tenía un control sistematizado de la emisión de contratos y ordenes de servicio y compra dificultando el seguimiento de la ejecución de gastos	Permite un mejor control y seguimiento de los contratos y ordenes de servicio y compra por parte de las áreas usuarias del ITP
7	Oficina de Administración - Unidad Funcional de Tesorería	Se observó un incremento en la recaudación del 25% en relación al año anterior. Se han aperturado cuentas en la banca privada para dar una mayor facilidad a los ingresos y recaudación	Existía solo una cuenta recaudadora en el Banco de la Nación, por lo que en algunos lugares los clientes tenían que hacer cola para realizar los depósitos	Beneficia directamente a los CITE y Unidades Técnicas para el cumplimiento de sus metas, asimismo al ITP para el cumplimiento de sus objetivos institucionales
		Se mantuvo el control y custodia de las cartas fianzas entregadas a Tesorería, en cumplimiento de las normas, se tramitó la ejecución de tres (03) cartas fianzas en el periodo 2024	Cumplimiento efectivo de la Directiva de Garantías	Directamente al Instituto Tecnológico de la Producción - ITP
		Se cumplió con girar los expedientes de pago ingresados a la Unidad Funcional de Tesorería del periodo 2024.	Los expedientes para pago son recibidos mediante el SGD, facilitando la recepción de los expedientes y su posterior seguimiento.	El ITP cumplió con los compromisos de pago a terceros y proveedores, planilla de remuneraciones, viáticos, encargos, reembolsos de caja chica, etc.
8	Oficina de Asesoría Jurídica	Se logró emitir los respectivos informes legales dentro de los plazos legales	Los órganos quienes remiten lo expedientes a esta oficina remiten estos con muy poco plazo de anticipación y/o con información faltante	A todos aquellos órganos que solicitan a esta Oficina emitir pronunciamiento
9	Órgano de Control Institucional	Se emitieron cuarenta y seis (46) informes de servicio de control simultáneo: treinta y siete (37) informes de hitos de Control Concurrente dentro del marco de la Ley N° 31358, cuatro (4) Informes de hitos de Control Concurrente fuera del marco de la Ley N° 31358, cinco (5)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ No se conoce el estado situacional de los CITEs ni el avance de ejecución de los siguientes proyectos de inversión:</li> </ul>	Contribuir oportunamente con la eficiencia, eficacia, transparencia, económica y legalidad en el uso y destino de los recursos y bienes del Estado en el ITP y los CITE

N°	SEDE	Logro	Situación antes del Logro	Beneficios
		Informes de Orientación de Oficio y un (1) Informe de Visita de Control		
		Se ejecutaron tres (3) servicios de control posterior, dos (2) en la modalidad de Servicios de Control Específico a Hechos con Presunta Irregularidad programados en el PAC y uno (1) en la modalidad de Acción de Oficio Posterior no programados	<ul style="list-style-type: none"> <li>o Hechos con Indicios de Irregularidad en Servicios de Control Específico:</li> <li>o Hechos con Indicios de Irregularidad en Acciones de Oficio Posterior:</li> </ul>	Ejercer control gubernamental puntual y abreviado con identificación de posibles responsabilidades civiles, penales o administrativas respecto a la utilización de los recursos y bienes del Estado; así como del cumplimiento de las normas legales aplicables en las diferentes unidades orgánicas y Red CITE del Instituto Tecnológico de Producción
10	Oficina de Planeamiento, Presupuesto y Modernización	Se elaboró el Plan de Infraestructura y equipamiento a 10 años, solicitado por la Oficina General de Planeamiento, Presupuesto y Modernización del Ministerio de la Producción	La cartera de proyectos de inversión era menor y no incluía 12 nuevas ideas de proyectos de inversión	ITP – Red de CITE públicos
		Se logró realizar Charlas y/o talleres de sensibilización sobre el enfoque de la gestión por procesos y gestión de riesgos en procesos, debido a que se encuentra programado y articulado con el PDP.	Falta de fortalecimiento de capacidad en términos de Gestión por Procesos, ello conlleva a que no se visualicen como parte de un todo sino de manera individual. Viéndose reflejado en la formulación de documentos, toma de decisiones, mejoras a implementar, entre otras	
		Elaborar informe de avance de la OPPM en materia de presupuesto a nivel trimestral en donde se detalla el avance de ejecución logros y dificultades	No se presentó problema o limitación	
11	Oficina de Tecnologías de la Información	Se supero la implementación y mejora de las soluciones de software para la simplificación administrativa y gobierno electrónico	El flujo de registro de información en el SSIPRO era lento y propenso a errores, lo que ocasionaba retrasos y datos inexactos	Unidades Productivas: Mayor eficiencia en el registro de información y reducción de errores, lo que facilita una gestión más precisa y oportuna
		Se logró dar continuidad a los servicios digitales de ITP a través del cumplimiento de los servicios de mantenimiento preventivo al Data Center e Infraestructura tecnológica	Interrupción de los servicios debido a que el Data Center y la Infraestructura tecnológica fallaba por falta de mantenimientos	ITP y Red CITE: Mayor Integridad, Confidencialidad y disponibilidad de la Información y los servicios Digitales
		Se logró mitigar ciberataques que afectaron los servicios digitales	Vulneración de los servicios digitales por parte de actores de amenazas externas	ITP y Red CITE: Mayor Integridad, Confidencialidad y disponibilidad de la Información y los servicios Digitales
12	Unidad Funcional de Atención al Ciudadano y Gestión Documental	Se gestionó el 100% del asesoramiento técnico y atención a consultas de la entidad	No se precisa	Al proporcionar conocimientos técnicos y normativos sobre el tratamiento de los documentos que constituyen evidencias de los procesos y funciones, las unidades organizacionales (sede central, CITE/UT) pueden organizar progresivamente la información bajo su responsabilidad en sus Archivos de Gestión Digital
		Se gestionó al 100% los requerimientos de atención y orientación al ciudadano que se registraron a través de los canales digital virtual y telefónicos	No se precisa	El ciudadano sigue recibiendo atención y orientación de manera oportuna. Se conserva el registro de visitas tanto en la sede central como en la Red CITE Se avanza con la implementación de mejoras continuas para optimizar la atención al ciudadano y a los clientes

N°	SEDE	Logro	Situación antes del Logro	Beneficios
13	Unidad Funcional de Comunicaciones e Imagen Institucional	Se brindó atención a la Red CITE de manera integral, al darles soporte en la elaboración de piezas gráficas, gestión de prensa, desarrollo de proyectos, etc.	Todos los CITE no cuentan con profesionales en comunicación y se apoyan en especialistas de otras áreas para desarrollar las actividades informativas en la medida de sus posibilidades, por lo cual se hace indispensable que la UFCII brinde soporte comunicacional a las áreas que lo requieran	Generar contenidos informativos multi plataformas permite que más clientes puedan acceder a nuestras informaciones, ya sea por medios tradicionales, redes sociales, activaciones, entre otros
		Se organizó y/o participó en 55 eventos de relevancia y alto impacto para el posicionamiento institucional. Los eventos presenciales se realizaron a nivel nacional, en las siguientes regiones: Lima, Arequipa, Ayacucho, Cusco, Huánuco, Ica, La Libertad, Loreto, Madre de Dios, Moquegua, Puno, San Martín, Tumbes y Ucayali. En el segundo semestre de 2024, destacaron los talleres de cierre y presentación de resultados del Concurso "Fortalecimiento Estratégico de los Centros de Extensión y Transferencia Tecnológica – CET Fase 2, realizándose siete (07) eventos en total	Para el 2024, se tenía previsto organizar el evento de inauguración del CITE Agroindustrial Huallaga, en la región Huánuco, pero por motivos propios a la implementación del CITE, no se realizó	El beneficio es directo a los clientes y potenciales clientes de la red CITE que toman contacto directo con personal que informa sobre servicios tecnológicos y de innovación
		Se logró mayor presencia y participación de voceros del ITP red CITE en medios de comunicación a nivel nacional, con temáticas de las diversas cadenas productivas	Previamente no se contaba con un despliegue mediático variado en las regiones, debido a imprevistos y muchas coordinaciones externas que se debía hacer para concretar las entrevistas	Beneficia a los voceros institucionales al potenciar sus capacidades de comunicación con el público de interés. Al mismo tiempo, los clientes reciben información valiosa respecto a servicios a los que pueden acceder para optimizar sus procesos productivos
14	Unidad Funcional de Integridad Institucional	Se alcanzó un Índice de Capacidad Preventiva frente a la Corrupción igual a 1.66. Alcanzado un ICP de 0.94 en la primera etapa de evaluación y un ICP de 0.72 en la segunda etapa	No haber implementado las acciones requeridas por el Estándar de Integridad Etapa 1 y Etapa 2 en su totalidad.	Beneficia a la Entidad, a través de la implementación del Modelo de Integridad; fortaleciendo la cultura de prevención ante la corrupción en el ITP
		Se logró revisar permanentemente el Portal de Transparencia para verificar que se cumpla con su actualización permanente	Se verificó el no cumplimiento de la actualización permanente del Portal de Transparencia	Se benefician, todos, al contar con información real y actualizada sobre todos los rubros contenidos en el Portal de Transparencia
		Se logró el 100% de las medidas de remediación y de control	No reconocer al personal que cumplía con la implementación de las medidas de remediación o control, a su cargo, cuando éstas se realizaban según las condiciones y plazos establecidos en el Plan de Acción Anual del SCI.	Se beneficia al personal interno, por que participa directamente en la ejecución de las medidas de remediación o control del Plan de Acción Anual del SCI

Nota: En el presente cuadro se muestran los logros y servicios mas resaltantes alcanzados por los CITE y UT para el año 2024

**5.2. Reporte de Seguimiento 2024 del PEI**

**5.3. Reporte de Seguimiento 2024 del POI**