



INFORME

"RENDICIÓN DE CUENTAS DE TITULARES POR TÉRMINO DE GESTIÓN"

INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ

ATE - LIMA – LIMA

Julio 2021

INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS DE TITULARES

- I. INFORMACIÓN GENERAL DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS DEL PLIEGO
 - 1.1 Información general del titular del pliego
 - 1.2 Información de los titulares de las unidades ejecutoras
 - 1.3 Misión, visión, valores y organigrama
 - 1.4 Logros alcanzados en el periodo de gestión
 - 1.5 Limitaciones en el periodo a rendir
 - 1.6 Recomendaciones de mejora
- II. SECCIÓN I: INFORMACIÓN DE SISTEMAS ADMINISTRATIVOS DE GESTIÓN PÚBLICA
- III. SECCIÓN II: INFORMACIÓN DE INDICADORES SOCIALES Y ECONÓMICOS
- IV. SECCIÓN III: INFORMACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS ENTREGADOS POR LA ENTIDAD
- V. SECCIÓN IV: INFORMACIÓN DE AUTOEVALUACIÓN DE LA GESTIÓN DE BIENES Y SERVICIOS ENTREGADOS POR LA ENTIDAD
- VI. ANEXOS DE LOS SISTEMAS DE ADMINISTRATIVOS

I. INFORMACIÓN GENERAL DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS DEL PLIEGO.

1.1 Información general de titular de pliego.

Código de la entidad	0220		
Nombre de la entidad	INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ		
Apellidos y nombres del titular de la entidad	TAVERA HUARACHE HERNANDO JHONNY		
Cargo del titular	PRESIDENTE EJECUTIVO		
Tipo de documento de identidad	DNI		
N° de documento de identidad	10831063		
Teléfonos:	999759330		
Correo electrónico	HTAVERA@IGP.GOB.PE		
Tipo de informe	FINAL		
INFORME A REPORTAR			
Fecha de inicio del periodo reportado:	01/01/2021	Nro. documento de nombramiento / designación	Resolución Suprema N° 002-2017-MINAM
Fecha de fin del periodo reportado:	30/06/2021	Nro. documento de cese de corresponder	NO APLICA
Fecha de presentación (*):			

(*) El aplicativo informático llenará dicho campo de forma automática al término del proceso.

1.2 Información de los titulares de las unidades ejecutoras

Titulares de las unidades ejecutoras que intervienen en la elaboración del Informe						
N°	Unidad ejecutora	Tipo de documento de identidad	N° de documento de identidad	Apellidos y nombres	Fecha de inicio en el cargo	Remitió información (si/no)
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	DNI	10831063	TAVERA HUARACHE HERNANDO JHONNY	01/06/2017	SI

Comentarios

1.3 Misión, visión, valores y organigrama

a. Misión

Desarrollar investigación científica, innovación tecnológica y vigilancia permanente de fenómenos geofísicos para el bienestar de la sociedad de manera eficiente y eficaz.

b. Visión

Un país moderno que aproveche sosteniblemente sus recursos naturales y que se preocupe por conservar el ambiente conciliando el desarrollo económico con la sostenibilidad ambiental en beneficio de sus ciudadanos.

c. Valores

Respeto: Los servidores del IGP, aceptan y consideran a las personas dentro de un marco de equidad e igualdad sin discriminación de ningún tipo.

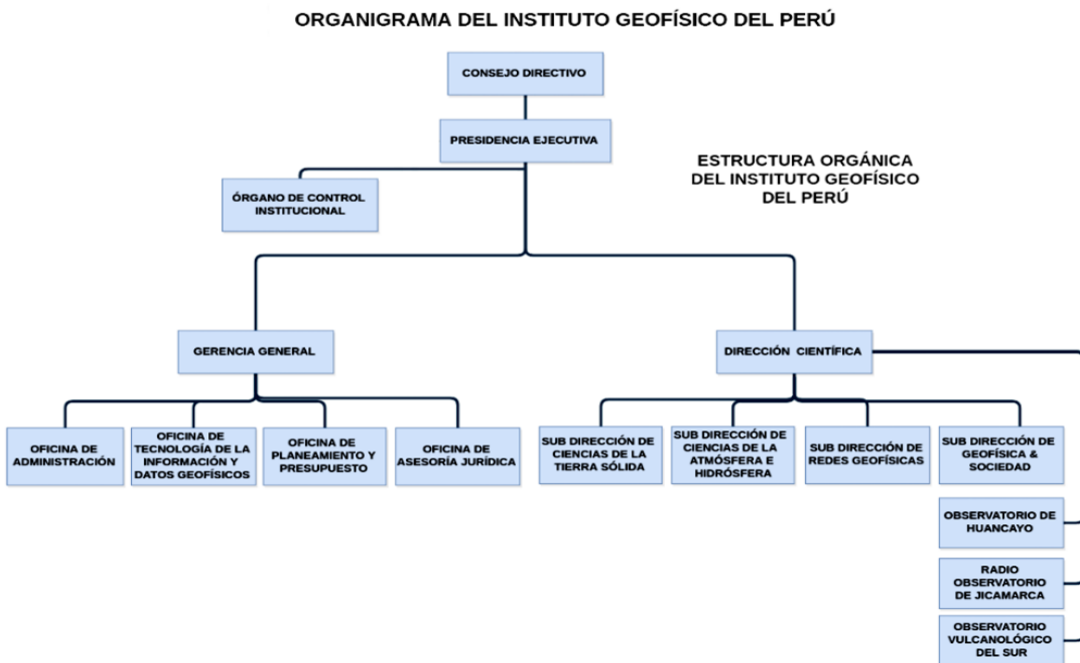
Identidad: Los servidores del IGP, transmiten el sentido de pertenencia proyectando una imagen corporativa única.

Integridad: Los servidores del IGP, demuestran coherencia, credibilidad, transparencia y confianza.

Excelencia: Los servidores del IGP, son referentes del conocimiento científico, con eficacia, eficiencia y efectividad en la generación del valor social.

d. Organigrama

Organigrama aprobado en el ROF



1.4 Logros alcanzados en el periodo de gestión

1. El Programa de Ciencias de la Tierra en el periodo de reporte, contribuyó a la Gestión del Riesgo del Desastre por sismo, a través del Centro Sismológico Nacional - CENSIS, registrando un total de 4520 sismos a nivel nacional, de los cuales solo 387 fueron reportados por tener magnitudes perceptibles para la población. Por su parte, el Centro Vulcanológico Nacional - CENVUL, contribuyó a la Gestión del Riesgo de Desastre por Peligro Volcánico en la Macro-región sur del Perú, generando 181 reportes sobre el comportamiento diario de los 12 volcanes que monitorea de manera permanente. Así mismo durante el periodo de reporte elaboró 117 boletines, con estudios detallados del comportamiento dinámico observado en los volcanes y además se emitieron dos alertas críticas (dispersión de cenizas emitidas por el volcán Sabancaya y por descenso de lahares del volcán Ubinas). La información generada por el CENSIS y CENVUL es entregada oportunamente de manera directa a la población, así como al INDECI, la Dirección de Hidrografía y Navegación de la Marina de Guerra y el SINAGERD en general.

2. En desarrollo de investigaciones, el programa ha obtenido un financiamiento de S/. 500,000 para desarrollar el proyecto Mejoras del prototipo y determinación de los rangos óptimos de distancia al objetivo, potencia transmitida y condiciones climáticas de operación de radar GB-SAR para monitoreo de deslizamientos de tierra, cuyo objetivo es mejorar el prototipo de radar GB-SAR desarrollado por el IGP para mejorar la medición de los desplazamientos superficiales del terreno y poder pronosticar la ocurrencia de deslizamientos de masas que puedan afectar zonas vulnerables.

3. El Programa de Ciencias de la Atmósfera e Hidrosfera contribuyó a la Comisión Multisectorial del ENFEN, con 12 informes técnicos sobre el análisis de las condiciones océano-atmosféricas, modelado y pronóstico de la ocurrencia del fenómeno El Niño, La Niña o el Niño Costero. Asimismo, FONDECYT financiará, por un monto de S/. 460,500, el proyecto Los impactos del cambio climático en la producción pesquera Amazónica cuyo objetivo es determinar la influencia de las variables hidro-climáticas en la producción pesquera y ecosistemas asociados en el departamento de Loreto. Otro estudio financiado por FONDECYT en colaboración con INAIGEIM permitirá el evaluar el impacto de las precipitaciones líquidas o sólidas sobre el Nevado del Huaytapallana (Región Junín) y ver los efectos que causan sobre sus glaciares y lagunas asociadas. Este monitoreo se hará en tiempo real lo que es un instrumento para la gestión del riesgo de desastre en la cuenca del Mantaro para beneficio de su población.

4. El Programa de Ciencias del Geo-Espacio y Astronomía ha incrementado el conocimiento del comportamiento del Fenómeno F-Dispersa a través de observaciones del radar principal del Radio-observatorio de Jicamarca, lo que permitirá realizar pronósticos de manera anticipada del Clima espacial y sus efectos adversos a las comunicaciones satelitales y de radio-navegación sobre el territorio peruano. En el periodo de reporte también logró un financiamiento de FONDECYT por un monto de S/. 429,276 para desarrollar el Estudio de climatológica y pronóstico de vientos en la mesósfera y baja termosfera sobre la costa central y norte del Perú. El proyecto tiene como objetivo realizar un estudio de climatología y pronóstico de los vientos de la mesosfera y baja termosfera en la costa centro y norte del Perú. Como resultado se espera generar un modelo de los vientos mesosféricos de estas regiones que permitirá la predicción y pronóstico de los mismos. Como segundo resultado se tendrá el desarrollo tecnológico de receptores de señal de bajo costo que permitirá ampliar el área de monitoreo de datos.

En resumen, en el periodo de reporte se logró el financiamiento, por parte de FONDECYT, de 4 proyectos de investigación básica y aplicada por un monto total de S/ 1,389,676; a ejecutarse en los próximos 2 años.

5. Se lograron renovar dos (02) convenios de colaboración científica con la Universidad de Cornell de los EE.UU. Estos convenios van a aportar US \$280,000, para dar continuidad a los proyectos de operación y mantenimiento del radar de Jicamarca y del sistema distribuido de radiosondeo HF los cuales nos permiten realizar estudios de

la ionosfera y alta atmósfera sobre el Perú.

6. Se completó la Evaluación Geofísica de los Acantilados de la Costa Verde como parte de un proyecto integral de la Municipalidad Metropolitana de Lima y Financiamiento del FONDES con la finalidad de dar solución a los deslizamientos que vienen ocurriendo a lo largo de la misma. La evaluación realizada ha permitido conocer las características físicas y dinámicas del subsuelo ante la ocurrencia de un sismo y comprende los siguientes informes técnicos:

*Evaluación Geofísica de los Acantilados de la Costa Verde - Distrito de San Miguel.

*Evaluación Geofísica de los Acantilados de la Costa Verde - Magdalena del Mar.

*Evaluación Geofísica de los Acantilados de la Costa Verde - San Isidro.

*Evaluación Geofísica de los Acantilados de la Costa Verde - Miraflores.

*Evaluación Geofísica de los Acantilados de la Costa Verde - Barranco.

*Evaluación Geofísica de los Acantilados de la Costa Verde - Chorrillos.

7. Se firmó con la Municipalidad Metropolitana de Lima (MML) el convenio Evaluación geofísica en asentamientos humanos ubicados en la margen izquierda del río Rímac - Sector Cercado de Lima. La finalidad es realizar estudios geofísicos que permitan determinar los parámetros físicos del suelo del área urbana y su comportamiento dinámico ante la ocurrencia de derrumbes causados por sismos u otros factores, en los PP.JJ. 2 De Mayo, 1 De Mayo, 3 De Mayo, Conde de la Vega, El Planeta, Mirones Alto, Villa María del Perpetuo Socorro, AA.HH. de Acomayo y 9 de Octubre 2da Etapa, ubicados en la margen izquierda del río Rímac. Los resultados serán mapas que reflejen el comportamiento dinámico del suelo, los cuales se clasifican según lo establecido en la Norma de diseño sismorresistente E.030.

8. El proyecto Sistema de Alerta Sísmica Peruano -SASPe, como meta física, logró implementar 25 estaciones acelerométricas de un total de 106 programadas (24 %) y cuya distribución por región es: 09 en Lima, 04 en Ancash, 02 en Ica, 09 en Arequipa y 01 en Tacna y hay actualmente 07 estaciones en proceso de instalación. Adicionalmente se avanzó con implementar un sistema básico de gestión de datos de alerta generados por las estaciones remotas y transmitidas al Centro Sismológico Nacional (CENSIS), y que viene recibiendo datos de 04 estaciones acelerométricas, cuyos resultados se vienen evaluando.

9. Se alcanzó un nivel de avance en la ejecución del proyecto de Mejoramiento y ampliación del sistema de alerta ante el riesgo volcánico acumulado de 87%. El proyecto dotará a la Macro-región Sur del Perú (Arequipa, Moquegua, Tacna, y Ayacucho) de un moderno centro de monitoreo volcánico (CENVUL) que a través de un equipamiento tecnológico de última generación proveerá el servicio de monitoreo y vigilancia de los 12 volcanes activos que amenazan a 1 924,193 habitantes de dicha región

10. Se logró gestionar el financiamiento del Proyecto de inversión Mejoramiento y ampliación del sistema de alerta ante el riesgo volcánico, con la emisión del Decreto de Urgencia N° 055-2021.

11. En desarrollo e Innovación tecnológica se ha implementado el 90% de la construcción de un radar meteorológico móvil en banda para ser utilizado en el monitoreo de lluvias y precipitaciones. La información registrada permitirá formular un modelo hidro-geodinámico que entregue el pronóstico de la ocurrencia de huaycos en las quebradas donde se le ubique. El resultado esperado de este desarrollo es instalar el radar en la cuenca del río Rímac y beneficiar a los 11M de habitantes de Lima Metropolitana que puedan ser impactados por efectos de huaycos o lluvias extremas en la cuenca.

12. Como resultado de las gestiones efectuadas por el MINAM y el IGP ante la PCM, en febrero del 2021 se logró la emisión del informe de la Secretaría de Gestión Pública, respecto de la duplicidad de funciones entre el IGP e INGEMMET. Al respecto se le ha otorgado un plazo perentorio para derogar la resolución que crea el Observatorio Vulcanológico del INGEMMET así como para gestionar la emisión de una Ley de Creación, toda vez que el INGEMMET no cuenta con una Ley de Creación.

13. Se viene implementando el modelo de gestión del conocimiento con valor público en el marco de la política de modernización del Estado y de la Gestión por Procesos, lo que ha permitido lograr la certificación en ISO

37001 (Sistema de Gestión Antisoborno) para enero del año 2021.

14. En términos de gestión institucional, el IGP ha logrado que el 100% de gestión interna sea digital, motivo por el cual el 82% del personal realiza trabajo remoto o mixto. De igual forma, nuestros procedimientos administrativos son 100% digitales, como es el caso de la administración de la caja chica, esa de Partes Virtual, Sistema de transferencias del Banco de la Nación, procedimientos de contrataciones, entre otros.

15. Finalmente a nivel presupuestal, para el año 2021, a la fecha se tiene una certificación del 80%.

1.5 Limitaciones en el periodo a rendir

1. La declaratoria de emergencia, como consecuencia de la pandemia generada por el COVID 19 en nuestro país, limitó la ejecución de los trabajos de campo, el recojo de datos en áreas de estudios y el trabajo presencial, así como, la normal ejecución de los proyectos de inversión.

2. El recorte presupuestal aplicado a las entidades del Estado, para el presente año, está restringiendo la provisión de servicios a la población, así como, la normal ejecución de los proyectos de inversión.

3. Las actividades del Observatorio Vulcanológico de INGEMMET en duplicidad de funciones con el IGP, viene confundiendo a la población respecto de la emisión de reportes y alertas, sobre las erupciones volcánicas.

4. La emisión de la Ley N° 31131 ley que establece disposiciones para erradicar la discriminación en los regímenes laborales del sector público, que impide la contratación de personal bajo el régimen laboral CAS, ha impedido coberturar la convocatoria de personal que se encontraba en situación de vacantes como los que se tenía autorizado por SERVIR contratar.

1.6 Recomendaciones de mejora

1. Ante la limitada asignación de presupuesto para el 2021 y en mayor medida para el año 2022, es recomendable gestionar recursos a través de Fondos concursables para financiar los proyectos de investigación y otras actividades.

2. Impulsar la implementación de la Ley del Servicio Civil a través de SERVIR, de modo que SERVIR y el MEF acepten la dotación de personal experto, que corresponde al personal científico que labora en el IGP.

3. Se recomienda la emisión de una Ley de Fortalecimiento para el IGP, con la finalidad de actualizar el Decreto Legislativo N° 136 que crea el Instituto Geofísico del Perú, y que fue emitido en el año 1981.

II. SECCIÓN I: INFORMACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN PÚBLICA

Comprende la información relevante de los 11 Sistemas Administrativos del estado mediante los cuales se organizan las actividades de la administración pública y que tienen por finalidad promover la eficacia y eficiencia siendo de aplicación nacional; Planeamiento Estratégico, Presupuesto Público, Inversión Pública, Abastecimiento, Contabilidad, Tesorería, Endeudamiento Público, Gestión de Recursos Humanos, Defensa Judicial del Estado, Control y Modernización de la Gestión Pública.

1. Sistema Nacional de Planeamiento Estratégico

1.1. Información General del PEI (REGISTRADO POR PLIEGO)

Horizonte temporal del PEI

Año Inicio

2020

Año Fin

2024

Resolución que aprueba el PEI vigente

RP N° 102-IGP/2019

Fecha de resolución

14/10/2019

Informe técnico CEPLAN

N° D000199-2019- CEPLAN/DNCPPEI

Fecha de informe técnico

17/09/2019

Cantidad objetivos estratégicos institucionales del PEI

5

Cantidad objetivos estratégicos Institucionales del PEI con ejecución presupuestal

4

Link del PEI en el portal de transparencia estándar

http://intranet.igp.gob.pe/transparencia/pei/files/pei_2020-2024.pdf

1.2. Presupuesto asignado a objetivos estratégicos institucionales del plan estratégico institucional (PEI)

N°	Unidad ejecutora responsable	Código de OEI	Descripción del OEI	Período reportado	POI Modificado consistente con el PIA	PIM	POI Modificado (en ejecución)	Devengado
	A	B	C	D	E	F	G	H
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	OEI.01	INCREMENTAR EL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO EN EL CAMPO DE LA GEOFÍSICA Y CIENCIAS AFINES DE LAS ENTIDADES DEL SINAGERD	2021	6,022,853.00	6,506,767.00	6,506,767.00	2,959,540.00

2	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	OEI.02	MEJORAR EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE PELIGROS GEOFÍSICOS DE LAS ENTIDADES DEL SINAGERD	2021	4,781,890.00	3,451,814.00	3,451,814.00	1,490,223.00
3	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	OEI.05	REDUCIR LA VULNERABILIDAD ANTE EL RIESGO DE DESASTRES EN EL IGP	2021	0.00	0.00	0.00	0.00
4	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	OEI.04	FORTALECER LA GESTIÓN INSTITUCIONAL	2021	8,874,514.00	8,715,597.00	8,715,597.00	3,173,572.00
5	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	OEI.03	INCREMENTAR LA COBERTURA DE LA VIGILANCIA DE PELIGROS DE ORIGEN GEOFÍSICO PARA EL SINAGERD	2021	16,066,306.00	18,206,117.00	18,206,117.00	7,439,833.00

Nota:

A, B y C provienen de la información PEI. Información corresponde a pliegos presupuestales.

D, es ingresado por el usuario al momento de crear el informe de rendición de cuentas.

E, F, G y H provienen de la información del POI.

Reglas:

A, B y C son obtenidos de la información del PEI.

E es obtenida de la columna Total Fn(CS) de información del POI y se agrupan por objetivo estratégico y pliego presupuestal.

G es obtenida de la columna Total Fn(RE) de información del POI y se agrupan por objetivo estratégico y pliego presupuestal.

H es obtenida de la columna Total Fn(SE) de información del POI y se agrupan por objetivo estratégico y pliego presupuestal.

Leyenda:

A: La unidad ejecutora responsable corresponde a la unidad ejecutora responsable del primer indicador de la primera acción estratégica institucional del objetivo estratégico institucional.

1.3. Cumplimiento de metas de indicadores de objetivos estratégicos institucional del plan estratégico institucional (PEI)

N°	Unidad Ejecutora responsable	Código de Objetivo Estratégico Institucional	Descripción del Objetivo Estratégico Institucional	Código del Indicador	Nombre del Indicador	Unidad de Medida	Línea Base Año (*)	Línea Base Valor (*)	Periodo reportado	Valor esperado del indicador al final del período reportado	Valor obtenido del indicador al final del período reportado	% de avance del indicador en el período reportado	Unidad Orgánica Responsable
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M

1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	OEI.02	MEJORAR EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE PELIGROS GEOFÍSICOS DE LAS ENTIDADES DEL SINAGERD	IND.02.OEI.02	PORCENTAJE DE ENTIDADES PRIORIZADAS DEL SINAGERD QUE ACCEDEN A LA INFORMACIÓN	PORCENTAJE	2017	0.00	2021	50.00	0.00	0.00	DIRECCIÓN CIENTÍFICA
2	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	OEI.02	MEJORAR EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE PELIGROS GEOFÍSICOS DE LAS ENTIDADES DEL SINAGERD	IND.01.OEI.02	NÚMERO DE ESTUDIOS APLICADOS A LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES TRANS. A LAS ENTIDADES DEL SINAGERD	NÚMERO	2017	1.00	2021	8.00	1.00	13.00	DIRECCIÓN CIENTÍFICA
3	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	OEI.05	REDUCIR LA VULNERABILIDAD ANTE EL RIESGO DE DESASTRES EN EL IGP	IND.01.OEI.05	PORCENTAJE DE RIESGOS DEL IGP, REDUCIDOS	PORCENTAJE	2017	0.00	2021	40.00	0.00	0.00	GERENCIA GENERAL
4	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	OEI.04	FORTALECER LA GESTIÓN INSTITUCIONAL	IND.01.OEI.04	PORCENTAJE DE PROCESOS DE SOPORTE IMPLEMENTADOS EN EL IGP	PORCENTAJE	2017	0.00	2021	15.00	11.00	73.00	PRESIDENCIA EJECUTIVA

5	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	OEI.01	INCREMENTAR EL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO EN EL CAMPO DE LA GEOFÍSICA Y CIENCIAS AFINES DE LAS ENTIDADES DEL SINAGERD	IND.01.OEI.01	NÚM. DE INV. CIENT. EN EL CAMPO DE LA GEOFÍSICA Y CIENCIAS DE LA GEOFÍSICA Y CIENCIAS AFINES TRANS.	NÚMERO	2017	23.00	2021	35.00	24.00	69.00	DIRECCIÓN CIENTÍFICA
6	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	OEI.03	INCREMENTAR LA COBERTURA DE LA VIGILANCIA DE PELIGROS DE ORIGEN GEOFÍSICO PARA EL SINAGERD	IND.01.OEI.03	PORCENTAJE DE PELIGROS DE ORIGEN GEOFÍSICO CON VIGILANCIA	PORCENTAJE	2017	31.00	2021	75.00	75.00	100.00	DIRECCIÓN CIENTÍFICA

Ver Anexo 1.1 al 1.2 (Adjunto en PDF)

Nota:

(*) Línea Base - Valor. Es el valor del indicador de objetivo estratégico previo a la entrada en vigor del Plan Estratégico Institucional de la Entidad.

Reglas:

Columnas de la A a la M, provienen de la información PEI.

Columnas de la G a la L, provienen directamente de CEPLAN, no requieren cálculos.

Leyenda:

A: La unidad ejecutora responsable corresponde a la unidad ejecutora responsable de cada indicador de acción estratégica institucional de objetivo estratégico institucional.

F: POI modificado consistente con el PIA; Plan Operativo Institucional consistente con el Presupuesto Institucional de Apertura.

G: PIM: Presupuesto actualizado de la entidad a consecuencia de las modificaciones presupuestarias, tanto a nivel institucional como a nivel funcional programático, efectuadas durante el año fiscal a partir del PIA.

H: POI Modificado en Ejecución: Plan Operativo Institucional Modificado en Ejecución registrado por la entidad en el aplicativo CEPLAN.

I: Devengado: Fase del registro del gasto donde se registra la obligación de pago a consecuencia del compromiso respectivo contraído.

2. Sistema Nacional de Presupuesto Público

N°	Ejecutora	Año	PIA	PIM	Compromiso	Devengado	Girado	Avance % Compromiso	Avance % Devengado	Avance % Girado
	TOTAL GENERAL		35,745,563.00	36,880,295.00	26,205,461.00	15,063,169.00	14,791,091.00	71.00	40.80	40.10

1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	2021	35,745,563.00	36,880,295.00	26,205,461.00	15,063,169.00	14,791,091.00	71.00	40.80	40.10
---	------------------------------	------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	-------	-------	-------

Ver Anexo 2.1 al 2.4 (Adjunto en PDF)

Nota: Se toman en consideración las denominaciones usadas en sistema de consulta amigable del SIAF.

Reglas: La información se carga automáticamente en base a los rangos de fecha del periodo del informe (año-mes, inicio-fin)

3. Sistema Nacional de Programación Multianual y Gestión de Inversiones

3.1. Inversión pública

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad total de Inversiones cerradas	Cantidad total Inversiones Activas	Costo Total de las Inversiones activas	Monto Devengado Total de las Inversiones activas	Monto devengado en el año actual de las Inversiones activas
	TOTAL GENERAL	0	5	79,612,480.13	31,603,261.72	4,778,123.83
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	0	5	79,612,480.13	31,603,261.72	4,778,123.83

Ver Anexo 3.1 (Adjunto en PDF)

Nota: Se toman en consideración las denominaciones usadas en sistema de consulta avanzada del MEF, debido a la variedad de tipos de formatos que existen en el Banco de Inversiones

Reglas: La cantidad de inversiones que forman parte del reporte, se conforma de todas las inversiones en estado Activo a la fecha de corte, más las inversiones con estado Cerrado dentro de periodo a rendir

3.2. Obras públicas

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de obras	Cantidad de obras en Ejecución	Cantidad de obras Sin Ejecución	Cantidad de obras Finalizadas	Cantidad de obras Paralizadas	Monto Total de Exp. Técnico	Montos Total Adicionales al Exp. Técnico	Monto Valorizado Real
	TOTAL GENERAL	1	0	1	0	0	8,320,050.62	43,863.85	5,917,453.39
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	1	0	1	0	0	8,320,050.62	43,863.85	5,917,453.39

Ver Anexo 3.2 (Adjunto en PDF)

4. Sistema Nacional de Contabilidad (REGISTRADO POR PLIEGO)

4.1. INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

INFORMACIÓN FINANCIERA

4.1.1 Estados de situación Financiera por pliego.

Ver Anexo 4.1: EF-1 (Adjunto en PDF)

Activo Corriente	3,663,398.26	Pasivo Corriente	1,701,259.48
Activo No Corriente	71,627,843.96	Pasivo No Corriente	10,783,315.92
		Patrimonio	62,806,666.82
Total Activo	75,291,242.22	Total Pasivo y Patrimonio	75,291,242.22

4.1.2 Estados de Gestión por pliego.

Ver Anexo 4.2: EF-2 (Adjunto en PDF)

Ingresos	8,054,091.78
Costos y Gastos	6,403,905.37
Resultado del Ejercicio Superávit (Déficit)	1,650,186.41

4.1.3 Estado de Cambios de Patrimonio Neto por pliego.

Ver Anexo 4.3: EF-3 (Adjunto en PDF)

Hacienda Nacional	170,565,192.04
Hacienda Nacional Adicional	0.00
Resultados No Realizados	16,460,673.43
Reservas	0.00
Resultados Acumulados	124,219,198.65
Total	62,806,666.82

4.1.4 Estado de Flujo de Efectivo por pliego.

Ver Anexo 4.4: EF-3 (Adjunto en PDF)

A. ACTIVIDADES DE OPERACIÓN

Entradas de Efectivo	7,250,532.95
(-) Salidas de Efectivo	4,961,537.87
Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo	2,288,995.08

B. ACTIVIDADES DE INVERSIÓN

Entradas de Efectivo	0.00
(-) Salidas de Efectivo	3,342,349.94
Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo	3,342,349.94

C. ACTIVIDADES DE FINANCIAMIENTO

Entradas de Efectivo	668,006.33
(-) Salidas de Efectivo	81,596.57
Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo	586,409.76

D. Total Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo	466,945.10
E. Diferencia de Cambio	0.00
F. Saldo Efectivo y Equivalentes al efectivo al inicio del ejercicio	3,326,845.08
G. Saldo Efectivo y Equivalentes al efectivo al finalizar el ejercicio	2,859,899.98

NOTA: Para fines de este Anexo, la información a presentar, corresponde a la del semestre culminado al 30 de junio de 2021 con una sola columna (periodo que se informa).

INFORMACIÓN PRESUPUESTARIA
4.1.5 PP-1 Presupuesto Institucional de Ingresos

Ver Anexo 4.5 : PP-1 (Adjunto en PDF)

	Presupuesto Institucional de Apertura	Presupuesto Institucional Modificado
Recursos Ordinarios	25,183,362.00	25,206,042.00
Recursos Directamente Recaudados	345,000.00	474,865.00
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	8,301,852.00	8,301,852.00
Donaciones y Transferencias	1,915,349.00	2,304,476.00
Recursos Determinados	0.00	0.00
Total	35,745,563.00	36,287,235.00

4.1.6 PP-2 Presupuesto Institucional de Gastos

Ver Anexo 4.6: PP-2 (Adjunto en PDF)

	Presupuesto Institucional de Apertura	Presupuesto Institucional Modificado
Recursos Ordinarios	25,183,362.00	25,206,042.00
Recursos Directamente Recaudados	345,000.00	474,865.00
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	8,301,852.00	8,301,852.00

Donaciones y Transferencias
Recursos Determinados

	1,915,349.00
	0.00
Total	35,745,563.00

	2,304,476.00
	0.00
	36,287,235.00

4.1.7 EP-1 Estado de Ejecución del Presupuesto de Ingresos y Gastos

Ver Anexo 4.7 – EP-1 (Adjunto en PDF)

INGRESOS

Recursos Ordinarios
Recursos Directamente Recaudados
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito
Donaciones y Transferencias
Recursos Determinados
Total

	Acumulado
Recursos Ordinarios	5,062,210.00
Recursos Directamente Recaudados	375,409.00
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	2,050,176.00
Donaciones y Transferencias	3,683,911.00
Recursos Determinados	6,208.00
Total	11,177,913.00

GASTOS

Recursos Ordinarios
Recursos Directamente Recaudados
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito
Donaciones y Transferencias
Recursos Determinados
Total

	Acumulado
Recursos Ordinarios	5,062,210.00
Recursos Directamente Recaudados	216,744.00
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	2,050,176.00
Donaciones y Transferencias	947,621.00
Recursos Determinados	0.00
Total	8,276,751.00

5. Sistema Nacional de Tesorería

5.1. Cartas Fianzas

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad Total de Cartas Fianza
	TOTAL GENERAL	11
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	11

Ver Anexo 5.1 (Adjunto en PDF)

5.2. Documentos Valorados

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Letras	Cantidad de Pagarés	Cantidad de Facturas negociables	Cantidad de otros documentos
	TOTAL GENERAL	0	0	0	0
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	0	0	0	0

Ver Anexo 5.2 (Adjunto en PDF)

5.3. Fideicomisos

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Cuentas
	TOTAL GENERAL	0
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	0

Ver Anexo 5.3 (Adjunto en PDF)

5.4. Saldos de Cuentas

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Cuentas
	TOTAL GENERAL	10
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	10

Ver Anexo 5.4 (Adjunto en PDF)

5.5. Titulares y Suplentes de las Cuentas

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Titulares	Cantidad de Suplentes
	TOTAL GENERAL	2	2
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	2	2

Ver Anexo 5.5 (Adjunto en PDF)

5.6. Últimos Giros realizados

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Últimos Documentos Girados en la Fecha de Corte
	TOTAL GENERAL	13
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	13

Ver Anexo 5.6 (Adjunto en PDF)

6. Sistema Nacional de Endeudamiento

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Contratos de Préstamos
	TOTAL GENERAL	0
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	0

Ver Anexo 6 (Según formato adjunto por PDF)

7. SISTEMA NACIONAL DE ABASTECIMIENTO

7.1. Procedimientos de selección

Información por Pliego

N°	Objeto	Valor Referencial / Valor Estimado en soles S/.	Cantidad de Procedimiento de selección	Cantidad de Procedimiento de selección (adjudicadas o consentidas)	Cantidad de Contratos vigentes	Monto Contratado S/.
			A	B	C	
	TOTAL GENERAL	114,976.00	3	2	2	70,698.00
1	BIEN	58,800.00	1	1	1	61,698.00
2	SERVICIO	56,176.00	2	1	1	9,000.00

Leyenda

A: Cantidad de Convocatorias o Procesos de Selección

B: Cantidad de Convocatorias adjudicadas o consentidas con Buena Pro

C: Solo número total de Contratos vigentes

Información por Unidad Ejecutora

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Objeto	Valor Referencial / Valor Estimado en soles S/.	Cantidad de Procedimiento de selección	Cantidad de Procedimiento de selección (adjudicadas o consentidas)	Cantidad de Contratos vigentes	Monto Contratado S/.
				D	E	F	
	TOTAL GENERAL		114,976.00	3	2	2	70,698.00
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	BIEN	58,800.00	1	1	1	61,698.00
2	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	SERVICIO	56,176.00	2	1	1	9,000.00

Ver Anexo 7.1 (Adjunto en PDF)

Leyenda:

A: Nombre de Ejecutora individual

B: Tipo de objeto (Bien, Consultoría de Obra, Servicio)

C: Cantidad de Convocatorias o Procesos de Selección

D: Valor Referencial / Valor Estimado en soles S/.

E: Cantidad de Convocatorias adjudicadas o consentidas con Buena Pro

F: Solo número total de Contratos vigentes

G: Monto en soles contratado

7.2. Contratos

Información por Pliego

N°	Objeto	Número total de contratos vigentes	Monto en soles S/.
1	BIEN	3	137,472.00
2	CONSULTORIA DE OBRA	1	358,786.08
3	OBRA	1	7,488,045.56
4	SERVICIO	18	7,175,805.23

Información por Unidad ejecutora

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Objeto	Número total de contratos vigentes	Monto en soles S/.
	TOTAL GENERAL		23	15,160,108.87
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	BIEN	3	137,472.00
2	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	CONSULTORIA DE OBRA	1	358,786.08
3	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	OBRA	1	7,488,045.56
4	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	SERVICIO	18	7,175,805.23

Ver Anexo 7.2.1 y 7.2.2 (Adjunto en PDF)

7.3. Bienes inmuebles y predios

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad Inmuebles y Predios Propios (En Propiedad)	Cantidad Inmuebles y Predios alquilados	Cantidad Inmuebles y Predios con Administración Gratuita (Afectación en Uso)	Cantidad inmuebles y Predios bajo otros derechos	Total de Inmuebles y Predios
	TOTAL GENERAL	15	1	10	3	29
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	15	1	10	3	29

Ver Anexo 7.3. (Adjunto en PDF)

7.4. Bienes muebles: Cumplimiento con ente rector de bienes muebles - MEF

N°	Verificación de Cumplimiento Legal	SI/NO	Rendición de Cuentas / Motivos de la no presentación o no realización	Unidad Ejecutora
1	?Ha cumplido con realizar el Inventario masivo en el almacén en lo correspondiente al último año fiscal? (2)	S	0	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU
2	?Ha cumplido con presentar el Inventario patrimonial de bienes muebles correspondiente al último año fiscal, al MEF? (1)	S	0	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

N°	Base Normativa
1	<ul style="list-style-type: none"> * Decreto Supremo N° 007-2008-VIVIENDA, que aprueba el Reglamento de la Ley N° 29151, artículo 121°. * Decreto Supremo N° 344-2020-EF que disponen medida sobre la presentación del inventario patrimonial de bienes muebles correspondiente al Año Fiscal 2020 y lo prórroga hasta el 31 de mayo de 2021, artículo 1°. * Resolución N° 046-2015/SBN, que aprueba la Directiva N° 001-2015/SBN, numeral 6.7.3.12. * Decreto Legislativo N° 1439, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Abastecimiento. * Decreto Supremo N° 217-2019-EF, Reglamento del Decreto Legislativo N° 1439, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Abastecimiento.
2	<ul style="list-style-type: none"> * Resolución Jefatural N° 335-90-INAP/DNA, que aprueba el Manual de Administración de Almacenes para el Sector Público Nacional, numeral 1, del literal C) inventario físico del almacén del título II Procedimientos, en el literal a se prescribe que el inventario masivo del almacén forma parte del Inventario Físico General.

7.5. Bienes muebles por grupo y clase

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Grupo	Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase adquiridos por la gestión
	A	B	C	D	E
	TOTAL GENERAL			13 490	280
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	AGRÍCOLA Y PESQUERO	EQUIPO AGRÍCOLAS Y PESQUEROS	40	0
2	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	AGRÍCOLA Y PESQUERO	MOBILIARIO AGRÍCOLA Y PESQUERO	9	0
3	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	224	4
4	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	ASEO Y LIMPIEZA	EQUIPO DE ASEO Y LIMPIEZAS	25	0
5	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	COCINA Y COMEDOR	EQUIPO DE COCINA Y COMEDOR	36	0
6	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	COCINA Y COMEDOR	MOBILIARIO DE COCINA Y COMEDOR	14	0
7	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	CULTURA Y ARTE	EQUIPO DE CULTURA Y ARTE	6	0
8	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	CULTURA Y ARTE	MOBILIARIO DE CULTURA Y ARTE	47	0
9	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	EQUIPO DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	585	36
10	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	HOSPITALIZACIÓN	EQUIPO DE HOSPITALIZACIÓN	31	0

11	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	HOSPITALIZACIÓN	MOBILIARIO DE HOSPITALIZACIÓN	50	0
12	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	INSTRUMENTO DE MEDICIÓN	EQUIPO INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN	1 509	177
13	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	AERONAVE	2	0
14	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	EQUIPO OTRAS ESPECIALIDADES	323	2
15	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	MAQUINARIA PESADA	51	0
16	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	MOBILIARIO PARA TALLERES Y METALMECÁNICA	170	3
17	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	MÁQUINA	52	0
18	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	VEHÍCULO	40	3
19	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	OFICINA	CÓMPUTO	2 452	2
20	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	OFICINA	EQUIPO DE OFICINA	181	1
21	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	OFICINA	MOBILIARIO DE OFICINA	3 776	32
22	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	RECREACIÓN Y DEPORTE	EQUIPO DE RECREACIÓN Y DEPORTE	2	0
23	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	RECREACIÓN Y DEPORTE	MOBILIARIO DE RECREACIÓN Y DEPORTE	3	0
24	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	SEGURIDAD INDUSTRIAL	EQUIPO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL	148	0
25	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	TELECOMUNICACIONES	EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	3 714	20

Ver Anexo 7.4 Muebles (Adjunto en PDF)

Ver Anexo 7.5 Vehículos/Maquinarias (Adjunto en PDF)

LEYENDA GRUPO

- A: Nombre de Ejecutora Presupuestal
 B: 04 Agrícola y Pesquero
 11 Aire Acondicionado Y Refrigeración
 18 Animales
 25 Aseo Y Limpieza
 32 Cocina Y Comedor
 39 Cultura Y Arte
 46 Electricidad Y Electrónica
 53 Hospitalización
 60 Instrumento De Medición
 67 Maquinaria Vehiculos Y Otros
 74 Oficina
 81 Recreación Y Deporte
 88 Seguridad Industrial

	95 Telecomunicaciones
C:	04 Aeronave
	08 Computo
	22 Equipo
	29 Ferrocarril
	36 Maquinaria Pesada
	50 Máquina
	64 Mobiliario
	71 Nave o Artefacto Naval
	78 Producción Y Seguridad
	82 Vehículo
D:	Cantidad Total por Grupo
E:	Cantidad Total por grupo adquiridos por la gestión

7.6. Aplicativos informáticos de la entidad.

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad Total de Aplicativos Informáticos	Cantidad Desarrollados o Adquiridos en la Gestión
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	76	46

Ver Anexo 7.6 (Adjunto en PDF)

7.7. Licencias de software.

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Tipos de Licencia de Software	Cantidad Total	Cantidad adquirida en la Gestión
	A	B	C	D
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	APOLLO SERVER	1	0
2	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Adobe suite creative cloud 2019	1	0
3	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Adquisición de la Licencia de "Fuerzas de la Naturaleza"	1	0
4	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Antivirus Institucional - Seqrite Endpoint Cloud	350	0
5	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Antivirus Institucional - Seqrite mobile	50	0
6	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Corel Graphics Suite 2018	1	0
7	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	GEOSOFT RESEARCH - GEOSCIENCE	1	0
8	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Intel Paralell Studio Xe Composer for MAC	1	0
9	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Labview Full Development System 2015 - Windows - English	1	0
10	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Licencia ArcGis Desktop	1	0
11	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Licencia ArcGis Server	1	0
12	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Licencia de FLO2D	1	0
13	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Licencias FEKO N° 2654	1	0

14	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Matlab	1	0
15	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Microsoft Office 2016 STD for windows	59	0
16	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Microsoft Office Mac 2016 SGNL OLP Acdmc	3	0
17	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Microsoft Office STD 2019	37	0
18	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Microsoft office 2019 MAC	1	0
19	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Microsoft visio 2016 SNGL OLP Acdmc (Standard)	2	0
20	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Microsoft®Windows®Server Standard 2012 R2	2	0
21	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Office Mac 2016 SNGL OLP NL Acdmc (Standard)	1	0
22	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	PIX4D PMAPPER	1	0
23	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	PcCounter	1	0
24	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Project Std 2016 Sngl OLP NL Acdmc (Standard)	1	0
25	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Software Apollo (Adquisición de Datos Sísmicos)	2	0
26	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Software Hobbo	1	0
27	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Software Melissa	1	1
28	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Software Xsplit premium	1	1
29	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Software de Copia de Respaldo	1	0
30	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Software section by Section Pro(SxS Pro)	1	0
31	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Software winriver II para aforos con ADCP WH rio Grande	1	0
32	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	VisioStd 2016 Sngl OLP NL Acdmc (Standard)	1	0
33	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Window Server 2016 para 14 cores	3	0
34	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Windows Server 2016 OLP Standard Edition Government	5	0

Leyenda

A Nombre de Ejecutora Presupuestal
 B Descripción de La Licencia De Software
 C Cantidad Total por Tipo De Licencias
 D Cantidad Total adquirida en la Gestión

7.8. Programación multianual de bienes, servicios y obras.

N°	Verificación de Cumplimiento Legal	SI/NO	Rendición de Cuentas / Motivos de la no presentación o no realización	Unidad ejecutora
----	------------------------------------	-------	---	------------------

1	?Ha cumplido a la fecha con efectuar la Tercera Fase de la Programacion Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Consolidacion y Aprobacion? (3)	N	Este se realizará teniendo en consideración la aprobación del PIA de la Entidad del año 2022.	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU
2	?Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programacion Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Clasificacion y Priorizacion, en el SIGA-MEF? (2)	N	Se encuentra dicha fase en proceso de elaboración, la demora se debe a creación de nuevas metas, lo que genera variaciones en la estructura funcional programática inicial, se espera culminar para fines de la primera quincena de julio.	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU
3	?Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programacion Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Identificacion, en el SIGA-MEF?(1)	S		INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

Base Normativa

1. Artículo 14 de la "Directiva para la Programación Multianual de Bienes, Servicios y Obras" Resolución Directoral N° 0003-2021-EF-54.01
2. Artículo 19 de la "Directiva para la Programación Multianual de Bienes, Servicios y Obras" Resolución Directoral N° 0003-2021-EF-54.01
3. Artículo 22 de la "Directiva para la Programación Multianual de Bienes, Servicios y Obras" Resolución Directoral N° 0003-2021-EF-54.01

8. Sistema administrativo de gestión de recursos humanos

8.1. Plazas cubiertas/no cubiertas y remuneraciones.

N°	Unidad Ejecutora	N° de plazas programadas por la entidad en el periodo a rendir	N° de personal contratado por la entidad en el periodo a rendir	Modalidad de contratación del personal de la entidad en el periodo a rendir			N° de plazas no cubiertas por la entidad (vacantes)	Total de remuneración de plazas programadas por la entidad en el periodo a rendir (S/)	Total de remuneración de plazas cubiertas por la entidad en el periodo a rendir (S/)	N° de personal que se desvinculó (cesó) en el periodo a rendir	Total de liquidación asignada por desvinculación (cese) en el periodo a rendir (S/)
				CAS	CAP	Otras modalidades (1)					
	TOTAL GENERAL	218	207	142	59	6	20	1,015,787.03	919,269.71	0	0.00
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	218	207	142	59	6	20	1,015,787.03	919,269.71	0	0.00

Ver Anexo 8.1 (Adjunto en PDF)

Leyenda

1: De corresponder, considerar otras modalidades como: Personal Altamente Calificado - PAC, Fondo de Apoyo Gerencial - FAG, Convenios de Administración, Promotoras u otras.

8.2. Sanciones en el ejercicio de la función pública.

N°	Unidad Ejecutora	N° total de personal en la entidad, en periodo a rendir	N° total de personal con sanción vigente en el periodo a rendir	Tipos de sanción			
				Suspensión	Inhabilitación	Destitución	Otra sanción
	TOTAL GENERAL	0	0	0	0	0	0
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	0	0	0	0	0	0

9. Sistema Nacional de Control

9.1. Resumen general por servicios de control simultaneó (entidad y sus ejecutoras) (registrado por pliego)

Año de Emisión del Informe	Número de Informes de Control Simultaneo con Situaciones adversas en proceso y sin acciones (1)	Cantidad de situaciones adversas en proceso y sin acciones (2)
2020	1	1
2021	2	4
TOTAL DEL PERIODO (2020-2021)	3	5

(1) Cantidad de todos los informes de control simultáneo con situaciones adversas en proceso y sin acciones a la fecha de corte

(2) Cantidad de situaciones adversas en proceso y sin acciones según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, a la fecha de corte

9.2. Resumen general por servicios de control posterior (entidad y sus ejecutoras) (registrado por pliego)

Año de Emisión del Informe	Número Informes de Control Posterior con recomendaciones Pendientes y en Proceso (1)	Cantidad de recomendaciones Pendientes y en Proceso (2)
2012	1	1
2016	1	3
2017	1	1
2020	1	2
TOTAL DEL PERIODO (2012-2020)	4	7

(1) Cantidad de informes de control posterior con recomendaciones Pendientes y en Proceso según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, hasta la fecha de corte

(2) Cantidad de recomendaciones Pendientes y en Proceso según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, a la fecha de corte

9.3. Resumen de informes de control posterior por Unidad ejecutora (registrado por pliego)

AÑO	Unidad Ejecutora Presupuestal	Número Informes de Control Posterior con recomendaciones Pendientes y en Proceso (1)	Cantidad de recomendaciones Pendientes y en Proceso (2)
2012	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	1	1
2016	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	1	3
2017	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	1	1
2020	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	1	2
TOTAL DEL PERIODO (2012-2020)		4	7

Ver Anexo 9.1 al 9.2 (Adjunto en PDF)

Leyenda

(1) Cantidad de informes de control posterior con recomendaciones no implementadas según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, hasta la fecha de corte

(2) Cantidad de recomendaciones no implementadas según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, a la fecha de corte

9.4. Resumen de informes de control simultáneo por unidad ejecutora (registrado por pliego)

AÑO	Unidad Ejecutora Presupuestal	Número Control Simultaneo con situaciones adversas en proceso y sin acciones	Cantidad de situaciones adversas en proceso y sin acciones
2020	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	1	1
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	2	4
TOTAL DEL PERIODO (2020-2021)		3	5

Ver Anexo 9.3(Adjunto en PDF)

Leyenda

(1)Cantidad de informes de control simultáneo con situaciones adversas no superadas según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, hasta la fecha de corte

(2)Cantidad de situaciones adversas no superadas según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, a la fecha de corte

10. Sistema de modernización de la gestión pública

Avances en la Implementación del Sistema de Modernización de la Gestión Pública (por pliego)

10.1. Estructura Organización y Funcionamiento del Estado (registrado por pliego)

Reglamento de Organización y Funciones (aplica a Ministerios, organismos públicos y Universidades)

Adecuación al D.S N° 054- 2018 - PCM (Si/No)	Norma de aprobación del ROF (D.S N°)
FINALIZADO	D.S. 001-2015-MINAM - R.P. 135-IGP/2018

10.2. Documentos de gestión organizacional para Programas, Proyectos especiales, órganos desconcentrados, órganos académicos y fondos

N°	Nombre del Programa/Proyecto/Órgano o Fondo	Tipo de documento de Gestión Organizacional (ROF/MOP)	Adecuación al D.S N° 054- 2018 -PCM (Si/No)	Norma de aprobación del MOP (*)
1	ÓRGANO DESCONCENTRADO: OBSERVATORIO HUANCAYO	ROF	SI	LOS ÓRGANOS DESCONCENTRADOS NO REQUIEREN MOP
2	ÓRGANO DESCONCENTRADO: OBSERVATORIO VULCANOLÓGICO DEL SUR	ROF	SI	LOS ÓRGANOS DESCONCENTRADOS NO REQUIEREN MOP
3	ÓRGANO DESCONCENTRADO: RADIO OBSERVATORIO DE JICAMARCA	ROF	SI	LOS ÓRGANOS DESCONCENTRADOS NO REQUIEREN MOP

Leyenda

(*) Señalar el N° del Decreto Supremo, Resolución Ministerial, Resolución del Titular de la Entidad u Otros (especificar).

10.3. Simplificación administrativa (registrado por pliego)

Implementación del Sistema único de Trámite de Adecuación al Nuevo Formato TUPA (Por iniciar/En proceso /Finalizado)	Porcentaje del registro de información de trámite del Texto Único de Procedimientos Administrativos (TUPA) en el Sistema Único de Trámite (SUT) (%)
FINALIZADO	100

10.4. Gestión de reclamos (registrado por pliego)

Tramo de Implementación (Tramo I, II o III)	Estado de Implementación (Por iniciar/En proceso /Finalizado)	% de avance de Implementación del Libro de Reclamaciones (*)
TRAMO III	FINALIZADO	100

Leyenda:

(*) No corresponde (en aquellos casos en donde el tramo no haya iniciado)

Nota: El proceso de implementación de la plataforma digital "Libro de Reclamaciones" establecida en el Decreto Supremo N° 007-2020-PCM y en la Norma Técnica aprobada en el artículo 1 precedente, se efectúa en forma progresiva a través de cinco (5) tramos, según se detalla a continuación:

a) Primer tramo: Poder Ejecutivo, que incluye a ministerios, organismos públicos, Fuerzas Armadas y Policía Nacional del Perú, cuyo plazo máximo de implementación vence el 31 de julio de 2021.

b) Segundo tramo: Programas y proyectos del Poder Ejecutivo, Fondo Nacional de Financiamiento de la Actividad Empresarial del Estado - FONAFE y las empresas bajo su ámbito a las cuales les aplique el Decreto Supremo N° 007-2020-PCM, cuyo plazo máximo de implementación vence el 31 de diciembre de 2021.

c) Tercer tramo: Poder Legislativo, Poder Judicial, Organismos Constitucionalmente Autónomos, universidades y municipalidades de Lima Metropolitana, cuyo plazo máximo de implementación vence el 30 de abril de 2022.

d) Cuarto tramo: Gobiernos regionales, proyectos y universidades regionales, cuyo plazo máximo de implementación vence el 31 de octubre de 2022.

e) Quinto tramo: Gobiernos locales (provinciales y distritales de tipo A, B y D), cuyo plazo máximo de implementación vence el 31 de diciembre de 2023.

11. Sistema de defensa jurídica del estado

11.1. Total de procesos y obligaciones pecuniarias a favor y contra el estado (registrado por pliego)

N°	Cantidad Total de Investigaciones (en el Ministerio Público) (2)	Cantidad total de Procesos (en el Poder Judicial) (3)	Cantidad de total de otros Procesos (4)	Cantidad Total de Procesos	Estado demandante/denunciante/agraviado/actor civil (5)			Estado demandado/denunciado/tercero civil (6)		
					Monto Total establecido en la sentencia	Monto Cobrado	Monto Pendiente de cobro	Monto Total establecido en la sentencia	Monto Pagado	Monto Pendiente de pago
	A	B	C	D	E			F		
1	7	27	2	36	0.00	0.00	0.00	452,818.00	110,000.00	342,818.00

Nota: El presente formato está orientado a recopilar la información en forma total y/o acumulada

(A) Total de investigaciones (en diligencias preliminares e investigación preparatoria). En caso del C. de PP de 1940, se debe designar solo la data total referida a la investigación preliminar.

(B) Total de procesos en el PJ (precisar la carga total acumulada entre todas las materias que conozca la procuraduría y que se encuentren judicializadas)

(C) Total de procesos que no se encuentren o no se tramiten ante el Ministerio Público ni ante el Poder Judicial (procesos arbitrales, arbitrales laborales, administrativos, conciliaciones y similares)

(D) Cantidad procesos de la sumatoria de A+B+C

(E) Pagos exigidos por el Estado

(F) Pagos reclamados al Estado

11.2. Total de casos emblemáticos y casos con montos mayores a 100 UIT (registrado por pliego)

Órgano Jurisdiccional /Fiscal/otros	Distrito Judicial/Distrito Fiscal/Otros	Sujeto Procesal (3)	Naturaleza/Especialidad (4)	Materia/Delitos (5)	Fecha del Auto Admisorio / Fecha de Inicio de Diligencias Preliminares/ otros similares	Estado Procesal (6)	Pretensión Económica S/. (7)	Monto establecido en la Sentencia S/.	Monto Pagado S/.	Monto por pagar S/.	Número personas Investigadas/ procesadas/d emandadas en cada caso emblemático
A		B	C	D		E	F				
ORGANO ARBITRAL	LIMA	DEMANDADO	OTROS	AMPLIACIONES DE PLAZO PAGO DE GASTOS GENERALES E INVALIDEZ DE RESOLUCION DE CONTRATO	02/10/2019	TRAMITE	0.00	0.00	0.00	0.00	1

Nota: El presente formato está orientado a recopilar información por cada caso emblemático (en las diferentes especialidades o materias que conoce la procuraduría pública).

(A) Precisar el órgano fiscal, jurisdiccional, árbitro y otros que tiene a cargo el caso.

(B) Situación de la entidad en el caso o proceso (denunciante, denunciado, demandado, demandante, agraviado, actor civil, tercero civil y otros)

(C) Precisar en cada caso emblemático su naturaleza o especialidad (penal, civil, laboral, contencioso administrativo y otros)

(D) Precisar en cada caso emblemático la materia o delitos (beneficios sociales, responsabilidad contractual, peculado, colusión, banda criminal, tráfico ilícito de drogas y otros)

(E) Precisar si el caso emblemático se encuentra en trámite, apelación o ejecución.

(F) Precisar la pretensión económica total del caso emblemático (presentada por el Estado o por la parte contraria). Consignar información solo cuando la pretensión

III. SECCIÓN II: INFORMACIÓN DE INDICADORES SOCIALES Y ECONÓMICOS

Información estructurada y automatizada de los principales indicadores sectoriales y sociales relacionados a la Entidad y tiene por finalidad servir de referencia a la ejecución de los principales servicios públicos que brinda la Entidad.

Entre los principales rubros de información se tienen indicadores relacionados a los sectores: Transporte, Educación, Vivienda, Salud, Trabajo, Producción y Energía.

Este cuadrante proporcionará información de fuente pública como del Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) así como las generadas por la propia entidad previamente aprobados por la Contraloría General.

La información tendrá criterios de búsqueda por UBIGEO, departamento, provincia y distrito e indicadores sociales importantes.

Sector:

Año (*)	UNIDAD EJECUTORA	Sector	Indicador	Unidad Medida	Porcentaje / Valor de Indicador	Fuente
---------	------------------	--------	-----------	---------------	---------------------------------	--------

2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	NÚMERO DE PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXADAS	PORCENTAJE	16.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	PORCENTAJE DE LOS SISTEMAS DE VIGILANCIA Y PREDICCIÓN DE FENÓMENOS CLIMÁTICOS IMPLEMENTADOS	PORCENTAJE	95.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2013/08/plana_2011_al_2021.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	NÚMERO DE ESTACIONES SÍSMICAS IMPLEMENTADAS Y MONITOREADAS EN TIEMPO REAL	PORCENTAJE	58.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	PORCENTAJE PROMEDIO DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS PUBLICADOS EN REVISTAS INDEXADAS EN EL MARCO DE LA AGENDA DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL	PORCENTAJE	91.00	https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/663037/RM._090-2020-MINAM.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	NÚMERO DE GOBIERNOS LOCALES Y REGIONALES QUE CUENTAN CON ESTUDIOS DE IMPACTO DE LA GEOFÍSICA Y CIENCIAS AFINES EN EL ESTADO DE LOS ECOSISTEMAS PARA LOS GESTORES DE LA CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS	PORCENTAJE	0.90	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	NÚMERO DE NUEVAS PUBLICACIONES NO INDEXADAS (BOLETINES) DISPONIBLES PARA LA SOCIEDAD	PORCENTAJE	6.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	PORCENTAJE DE PELIGROS DE ORIGEN GEOFÍSICO CON VIGILANCIA	PORCENTAJE	72.00	https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/663037/RM._090-2020-MINAM.pdf

2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	NÚMERO DE INSTITUCIONES PÚBLICAS, PRIVADAS, GOBIERNOS LOCALES, REGIONALES QUE CUENTAN CON ESTUDIOS DE EN GEOFÍSICA Y CIENCIAS AFINES	PORCENTAJE	4.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	PORCENTAJE DE INCREMENTO DE TEMAS DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL	PORCENTAJE	95.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2013/08/plana_2011_al_2021.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	NÚMERO DE PERSONAL ESPECIALIZADO QUE DESARROLLA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EN EL IGP	PORCENTAJE	36.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	NÚMERO DE INFORMES TÉCNICOS PARA EL MONITOREO Y PRONÓSTICO DE EL NIÑO	PORCENTAJE	5.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	PORCENTAJE DE INCREMENTO DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DESARROLLADOS	PORCENTAJE	95.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2013/08/plana_2011_al_2021.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	NÚMERO DE GOBIERNOS LOCALES QUE CUENTAN CON ESTUDIOS DE EVALUACIÓN DE PELIGRO NATURALES POR SISMO, FALLAS ACTIVAS, Y ACTIVIDAD VOLCÁNICA DESARROLLADOS	PORCENTAJE	4.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	NÚMERO DE LABORATORIOS EN EL CAMPO DE LA GEOFÍSICAS Y CIENCIAS AFINES PARA GENERACIÓN, EVALUACIÓN, ANÁLISIS Y ALMACENAMIENTO DE DATOS EN TEMAS AMBIENTALES	PORCENTAJE	3.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf

2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	NÚMERO DE INFORMES TÉCNICOS SOBRE ESTADO Y RIESGO POR EROSIÓN Y SEDIMENTACIÓN EN CAUCES Y EMBALSES	PORCENTAJE	0.60	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	NÚMERO DE VOLCANES ACTIVOS MONITOREADOS A TIEMPO REAL	PORCENTAJE	12.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	NÚMERO DE INSTRUMENTOS O EQUIPOS DESARROLLADOS Y/O IMPLEMENTADOS	PORCENTAJE	1.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	MINISTERIO DEL AMBIENTE	ÍNDICE DE FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL SECTOR AMBIENTAL	INDICE	75.00	https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/663037/RM._090-2020-MINAM.pdf

Nota: (*) Se registrará el año de evaluación del indicador

Territorial:

Año (*)	UNIDAD EJECUTORA	Región	Indicador	Unidad Medida	Porcentaje / Valor de Indicador	Fuente
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	NÚMERO DE VOLCANES ACTIVOS MONITOREADOS A TIEMPO REAL	PORCENTAJE	12.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf

2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	NÚMERO DE GOBIERNOS LOCALES QUE CUENTAN CON ESTUDIOS DE EVALUACIÓN DE PELIGRO NATURALES POR SISMO, FALLAS ACTIVAS, Y ACTIVIDAD VOLCÁNICA DESARROLLADOS	PORCENTAJE	4.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	NÚMERO DE ESTACIONES SÍSMICAS IMPLEMENTADAS Y MONITOREADAS EN TIEMPO REAL	PORCENTAJE	58.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	ÍNDICE DE FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DEL SECTOR AMBIENTAL	INDICE	75.00	https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/663037/RM_090-2020-MINAM.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	NÚMERO DE NUEVAS PUBLICACIONES NO INDEXADAS (BOLETINES) DISPONIBLES PARA LA SOCIEDAD	PORCENTAJE	6.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	PORCENTAJE DE INCREMENTO DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DESARROLLADOS	PORCENTAJE	95.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2013/08/plana_2011_al_2021.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	PORCENTAJE PROMEDIO DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS PUBLICADOS EN REVISTAS INDEXADAS EN EL MARCO DE LA AGENDA DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL	PORCENTAJE	91.00	https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/663037/RM_090-2020-MINAM.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	NÚMERO DE PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXADAS	PORCENTAJE	16.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf

2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	NÚMERO DE INFORMES TÉCNICOS SOBRE ESTADO Y RIESGO POR EROSIÓN Y SEDIMENTACIÓN EN CAUCES Y EMBALSES	PORCENTAJE	0.60	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	NÚMERO DE PERSONAL ESPECIALIZADO QUE DESARROLLA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EN EL IGP	PORCENTAJE	36.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	NÚMERO DE INSTRUMENTOS O EQUIPOS DESARROLLADOS Y/O IMPLEMENTADOS	PORCENTAJE	1.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	PORCENTAJE DE PELIGROS DE ORIGEN GEOFÍSICO CON VIGILANCIA	PORCENTAJE	72.00	https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/663037/RM._090-2020-MINAM.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	NÚMERO DE LABORATORIOS EN EL CAMPO DE LA GEOFÍSICAS Y CIENCIAS AFINES PARA GENERACIÓN, EVALUACIÓN, ANÁLISIS Y ALMACENAMIENTO DE DATOS EN TEMAS AMBIENTALES	PORCENTAJE	3.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	NÚMERO DE INSTITUCIONES PÚBLICAS, PRIVADAS, GOBIERNOS LOCALES, REGIONALES QUE CUENTAN CON ESTUDIOS DE EN GEOFÍSICA Y CIENCIAS AFINES	PORCENTAJE	4.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf

2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	NÚMERO DE GOBIERNOS LOCALES Y REGIONALES QUE CUENTAN CON ESTUDIOS DE IMPACTO DE LA GEOFÍSICA Y CIENCIAS AFINES EN EL ESTADO DE LOS ECOSISTEMAS PARA LOS GESTORES DE LA CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS	PORCENTAJE	0.90	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	PORCENTAJE DE INCREMENTO DE TEMAS DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL	PORCENTAJE	95.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2013/08/plana_2011_al_2021.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	NÚMERO DE INFORMES TÉCNICOS PARA EL MONITOREO Y PRONÓSTICO DE EL NIÑO	PORCENTAJE	5.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2019/01/ANAA-al-2021-Propuesta-28.12.18-consulta-p%C3%BAblica.pdf
2021	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	NACIONAL	PORCENTAJE DE LOS SISTEMAS DE VIGILANCIA Y PREDICCIÓN DE FENÓMENOS CLIMÁTICOS IMPLEMENTADOS	PORCENTAJE	95.00	https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2013/08/plana_2011_al_2021.pdf

Nota: (*) Se registrará el año de evaluación del indicador

IV. SECCIÓN III: INFORMACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS ENTREGADOS POR LA ENTIDAD.

Cuenta con información de Productos de bienes, servicios o actividades agregadas que responden a las necesidades de las personas y que son entregadas por las entidades públicas, en cumplimiento de sus funciones misionales hacia sus usuarios o ciudadanía. Estos productos misionales pueden tomarse como fuente de información del Planeamiento Estratégico Institucional, Sistema de Control Interno, Programas Presupuestales y otros.

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Nombre del Producto (Bien / Servicio/ Actividad)	Fuente
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Asistencia técnica, sobre el uso de los servicios geofísicos, integral en beneficio de los Gobiernos Regionales y Locales	PEI / POI
2	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Estaciones geofísicas operativas en beneficio de la Red Sísmica Nacional	PEI / POI
3	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Estudios de la resiliencia de la población y sus medios de vida frente a peligros geofísicos efectivos, para las entidades del SINAGERD	PEI / POI
4	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Estudios de la resiliencia de los ecosistemas priorizados frente a peligros geofísicos efectivos, para las entidades del SINAGERD	PEI / POI

5	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Investigaciones en ciencias de geo-espacio y astronomía de calidad para las entidades	PEI / POI
6	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Investigaciones en ciencias de la atmósfera e hidrósfera de calidad para las entidades	PEI / POI
7	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Investigaciones en ciencias de la tierra sólida de calidad para las entidades	PEI / POI
8	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Servicio de Desarrollo Tecnológico geofísico, innovador, para la red geofísica nacional	PEI / POI
9	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Servicio de transferencia de información oportuna a las entidades del SINAGERD	PEI / POI
10	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Servicio de vigilancia ionosférica y de clima espacial, permanente, para el SINAGERD	PEI / POI
11	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Servicios informativos de ocurrencia de peligros geofísicos, oportunos, para el SINAGERD	PEI / POI
12	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Servicios informativos permanentes para las entidades del SINAGERD	PEI / POI

Legenda

Bien:	Bien entregado a ciudadanos usuarios.
Servicio	Servicio que brinda la entidad a ciudadanos usuarios o servicios misionales entregados por la entidad.
Actividad	Actividad misional(actividad agrupadora) de la entidad que encontramos en los instrumentos de gestión del POI/PEI

V. SECCIÓN IV: INFORMACIÓN DE AUTOEVALUACIÓN DE LA GESTIÓN DE BIENES Y SERVICIOS ENTREGADOS POR LA ENTIDAD

Contiene información cualitativa de la gestión de los servicios públicos de la Entidad transparentando la información y el cumplimiento de los objetivos establecidos por la entidad y de la gestión efectuada en el uso de los fondos previstos para cada uno de ellos.

Asimismo, bajo un criterio de rendición de cuentas registra las limitaciones como las medidas que adopta para la mejora continua.

Cumplimiento de productos:

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Nombre del producto	¿Se cumplió con los objetivos en el periodo a rendir?
1	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Asistencia técnica, sobre el uso de los servicios geofísicos, integral en beneficio de los Gobiernos Regionales y Locales	NO APLICA
2	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Estaciones geofísicas operativas en beneficio de la Red Sísmica Nacional	SI
3	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Estudios de la resiliencia de la población y sus medios de vida frente a peligros geofísicos efectivos, para las entidades del SINAGERD	PARCIALMENTE

4	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Estudios de la resiliencia de los ecosistemas priorizados frente a peligros geofísicos efectivos, para las entidades del SINAGERD	PARCIALMENTE
5	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Investigaciones en ciencias de geo-espacio y astronomía de calidad para las entidades	SI
6	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Investigaciones en ciencias de la atmósfera e hidrósfera de calidad para las entidades	SI
7	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Investigaciones en ciencias de la tierra sólida de calidad para las entidades	SI
8	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Servicio de Desarrollo Tecnológico geofísico, innovador, para la red geofísica nacional	PARCIALMENTE
9	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Servicio de transferencia de información oportuna a las entidades del SINAGERD	SI
10	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Servicio de vigilancia ionosférica y de clima espacial, permanente, para el SINAGERD	SI
11	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Servicios informativos de ocurrencia de peligros geofísicos, oportunos, para el SINAGERD	SI
12	INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	Servicios informativos permanentes para las entidades del SINAGERD	SI

Nota: La relación de productos a evaluar es la definida en la sección III "Información de bienes y servicios entregados por la entidad".

Detalle del cumplimiento del producto: Asistencia técnica, sobre el uso de los servicios geofísicos, integral en beneficio de los Gobiernos Regionales y Locales

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
			NO APLICA

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

- B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?
- C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?
- D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?
- E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

Detalle del cumplimiento del producto: Estaciones geofísicas operativas en beneficio de la Red Sísmica Nacional

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
X			

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

PESE A LAS CONDICIONES ACTUALES QUE ATRAVIESA EL PAÍS, SE REALIZA LA VIGILANCIA GEOFÍSICA A NIVEL NACIONAL.
 PROVISIÓN PERMANENTE DE INFORMACIÓN PARA LAS ENTIDADES CONFORMANTES DEL SINAGERD.
 RATIFICACIÓN DE LA CERTIFICACIÓN EN GESTIÓN DE LA CALIDAD ISO 9001-2015.

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

LA SEGUNDA OLA PRODUCTO DE LA PANDEMIA COVID-19, DIFICULTA LAS ACTIVIDADES DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA RED DE ESTACIONES GEOFÍSICAS A NIVEL NACIONAL.
 LAS RESTRICCIONES PRESUPUESTALES APLICADAS POR EL MEF PARA EL PRESENTE PERIODO LIMITAN LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

BÚSQUEDA DE ALIANZAS CON ENTIDADES PÚBLICAS Y PRIVADAS QUE PROPICIEN ACCIONES O PROYECTOS QUE GENEREN EL INCREMENTO DE LA CAPACIDAD DE VIGILANCIA GEOFÍSICA, ASÍ COMO, LA CONTINUIDAD EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LOS SISTEMAS DE VIGILANCIA GEOFÍSICAS.
 FORMULACIÓN DE IOARR PARA LA REPOSICIÓN DE EQUIPAMIENTO GEOFÍSICO Y MEJORA DE INFRAESTRUCTURA.
 GESTIONAR LA OBTENCIÓN DE RECURSOS FINANCIEROS PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

SEGUIMIENTO PROGRAMADO DE LOS AVANCES DE LAS ACTIVIDADES OPERATIVAS A FIN DE IDENTIFICAR/CORREGIR/MEJORAR LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES.
 CONTINUAR CON EL TRABAJO REMOTO, A FIN DE CUIDAR LA SALUD DE LOS TRABAJADORES.

Detalle del cumplimiento del producto: Estudios de la resiliencia de la población y sus medios de vida frente a peligros geofísicos efectivos, para las entidades del SINAGERD

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
		X	

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

SE VIENE DESARROLLANDO ESTUDIOS SOBRE LOS ASPECTOS SOCIOECONÓMICOS Y CULTURALES DE LOS INCENDIOS FORESTALES EN DOS LOCALIDADES DEL DEPARTAMENTO DE CUSCO.

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

LA SEGUNDA OLA PRODUCTO DE LA PANDEMIA COVID-19 VIENE GENERANDO DIFICULTADES EN LAS SALIDAS A CAMPO PARA RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN.

LAS RESTRICCIONES PRESUPUESTALES APLICADAS POR EL MEF PARA EL PRESENTE PERIODO LIMITAN LA EJECUCIÓN DE LAS METAS PROGRAMADAS. LIMITADO PERSONAL DE INVESTIGACIÓN PARA CONTINUAR CON EL TRABAJO . SE DEBE ASEGURAR LA PARTICIPACIÓN DE DOS ASISTENTES DE INVESTIGACIÓN.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

SE GESTIONÓ LA CONTRATACIÓN DE ALGUNOS SERVICIOS DE LOCACIÓN PARA ATENDER LOS SERVICIOS DE CARÁCTER PRIORITARIO. REPROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES EN CAMPO PARA EL SEGUNDO SEMESTRE DEL PERIODO. AMPLIACIÓN DE ESTUDIOS EN MÁS LOCALIDADES DEL DEPARTAMENTO DE CUSCO.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

SEGUIMIENTO PROGRAMADO DE LOS AVANCES DE LAS ACTIVIDADES OPERATIVAS A FIN DE IDENTIFICAR/CORREGIR/MEJORAR LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES.

CONTINUAR CON EL TRABAJO REMOTO, A FIN DE CUIDAR LA SALUD DE LOS TRABAJADORES.

Detalle del cumplimiento del producto: Estudios de la resiliencia de los ecosistemas priorizados frente a peligros geofísicos efectivos, para las entidades del SINAGERD

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
		X	

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

COORDINACIONES INTERINSTITUCIONALES MÁS FLUIDAS, LO CUAL CONTRIBUYE EN EL DESARROLLO DE LOS ESTUDIOS DE FORMA ÁGIL Y COORDINADA. CONTINUAR CON EL TRABAJO REMOTO, A FIN DE CUIDAR LA SALUD DE LOS TRABAJADORES.

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

LA SEGUNDA OLA PRODUCTO DE LA PANDEMIA COVID-19 VIENE GENERANDO DIFICULTADES EN LA TOMA DE DATOS PRIMARIOS, NECESARIOS PARA CONTINUAR EL DESARROLLO DE LOS ESTUDIOS SOCIOECONÓMICOS Y BIOFÍSICOS.

LAS RESTRICCIONES PRESUPUESTALES APLICADAS POR EL MEF PARA EL PRESENTE PERIODO LIMITAN LA CONTRATACIÓN DE PERSONAL NECESARIO PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

DADO QUE LOS HUMEDALES COSTEROS FORMAN PARTE DE SISTEMAS NATURALES INTEGRADOS Y QUE COMPARTEN TANTO CARACTERÍSTICAS FÍSICAS COMO PROBLEMÁTICAS COMUNES, UNA ESTRATEGIA QUE MEJORARÍA LA INTERVENCIÓN SERÍA SUMAR AL ESTUDIO LOS HUMEDALES DE CHINCHA. SE GESTIONÓ LA CONTRATACIÓN DE ALGUNOS SERVICIOS DE LOCACIÓN PARA ATENDER LOS SERVICIOS DE CARÁCTER PRIORITARIO.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

SEGUIMIENTO PROGRAMADO DE LOS AVANCES DE LAS ACTIVIDADES OPERATIVAS A FIN DE IDENTIFICAR/CORREGIR/MEJORAR LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES.

CONTINUAR CON EL TRABAJO REMOTO, A FIN DE CUIDAR LA SALUD DE LOS TRABAJADORES.

Detalle del cumplimiento del producto: Investigaciones en ciencias de geo-espacio y astronomía de calidad para las entidades

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
X			

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

PARTICIPAR EN 3 PUBLICACIONES CIENTÍFICAS: A) MULTISTATIC SPECULAR METEOR RADAR NETWORK IN PERU: SYSTEM DESCRIPTION AND INITIAL RESULTS, B) HIGH ALTITUDE ECHOES FROM THE EQUATORIAL TOPSIDE IONOSPHERE DURING SOLAR MINIMUM, C) ANALYSIS OF EXTREME METEOROLOGICAL EVENTS IN THE CENTRAL ANDES OF PERU USING A SET OF SPECIALIZED INSTRUMENTS.

PARTICIPAR EN LA CONFERENCIA CEDAR (COUPLING, ENERGETICS AND DYNAMICS OF ATMOSPHERIC REGIONS).

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

LA SEGUNDA OLA PRODUCTO DE LA PANDEMIA COVID-19 VIENE GENERANDO DIFICULTADES PARA EL MANTENIMIENTO DE ESTACIONES E INSTRUMENTOS EN EL INTERIOR DEL PAÍS.

LAS RESTRICCIONES PRESUPUESTALES APLICADAS POR EL MEF PARA EL PRESENTE PERIODO LIMITAN LA EJECUCIÓN DE LAS METAS PROGRAMADAS.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

CONTAR CON OPERADORES LOCALES QUE APOYEN EN EL MANTENIMIENTO DE LOS RADARES.

PARTICIPACIÓN EN FONDOS CONCURSABLES - FONDECYT O PROYECTOS INTERNACIONALES.

ESTABLECER RELACIONES ESTRECHAS CON UNIVERSIDADES LOCALES PARA ATRAER TALENTO EN INVESTIGACIÓN.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

SEGUIMIENTO PROGRAMADO DE LOS AVANCES DE LAS ACTIVIDADES OPERATIVAS A FIN DE IDENTIFICAR/CORREGIR/MEJORAR LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES.

Detalle del cumplimiento del producto: Investigaciones en ciencias de la atmósfera e hidrósfera de calidad para las entidades

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
X			

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

SE PUBLICARON 13 ARTÍCULOS CIENTÍFICOS [HTTPS://REPOSITORIO.IGP.GOB.PE/PUBLICACIONES-INDEXADAS](https://repositorio.igp.gob.pe/publicaciones-indexadas).

SE ELABORARON 06 INFORMES TÉCNICOS SOBRE EL MONITOREO Y PRONÓSTICO DE EL NIÑO.

SE EDITARON 02 BOLETINES DE EL NIÑO.

SE GENERARON 05 BOLETINES SOBRE EVENTOS FRÍOS Y LLUVIOSOS EN EL VALLE DEL MANTARO.

SE DESARROLLA UN ESTUDIO DE INFLUENCIA DE LAS ACTIVIDADES ANTRÓPICAS EN LA EROSIÓN DE LOS SUELOS AGRARIOS.

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

LA SEGUNDA OLA DE LA PANDEMIA COVID-19 GENERA RETRASOS EN LA SALIDA A CAMPO PARA LA RECOLECCIÓN DE DATOS GEOFÍSICOS.

RESTRICCIONES PRESUPUESTALES APLICADAS POR EL MEF LIMITAN LA EJECUCIÓN DE LAS METAS PROGRAMADAS.

LA EMISIÓN DE LA LEY N° 31131 IMPIDE LA CONTRATACIÓN DEL PERSONAL BAJO EL RÉGIMEN LABORAL DEL DL 1057.
LIMITADA DISPONIBILIDAD FINANCIERA PARA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA
FALTA DE DATOS HISTÓRICOS PARA REALIZAR INVESTIGACIONES

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

REPROGRAMAR SALIDAS A CAMPO.

GESTIONAR LA OBTENCIÓN DE RECURSOS FINANCIEROS PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.

GESTIONAR LA CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DE LOCACIÓN PARA ATENDER LOS SERVICIOS DE CARÁCTER PRIORITARIO.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

SEGUIMIENTO PROGRAMADO DE LOS AVANCES DE LAS ACTIVIDADES OPERATIVAS.

CONTINUAR CON EL TRABAJO REMOTO, A FIN DE CUIDAR LA SALUD DE LOS TRABAJADORES.

Detalle del cumplimiento del producto: Investigaciones en ciencias de la tierra sólida de calidad para las entidades

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
X			

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

CAPACITACIONES DIRIGIDAS A LAS AUTORIDADES REGIONALES Y LOCALES SOBRE ZONIFICACIÓN SISMO-GEOTÉCNICA.

INVESTIGACIÓN EN ANÁLISIS Y EVALUACIÓN HISTÓRICA DE ESCENARIOS DE RIESGO POR SISMO- ANCASH.

GENERACIÓN DE ESTUDIO GEOFÍSICO DEL SUELO Y SUBSUELOS, ACANTILADOS DE LA COSTA VERDE.

3 ESTUDIOS GEOFÍSICOS DEL SUELO Y SUBSUELO DE LOS DISTRITOS DE SAN MIGUEL, MAGDALENA Y SAN ISIDRO.

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

LA SEGUNDA OLA DE LA PANDEMIA COVID-19 GENERA RETRASOS EN LA SALIDA A CAMPO PARA LA RECOLECCIÓN DE DATOS GEOFÍSICOS.

RESTRICCIONES PRESUPUESTALES APLICADAS POR EL MEF LIMITAN LA EJECUCIÓN DE LAS METAS PROGRAMADAS.

LA EMISIÓN DE LA LEY N° 31131 QUE IMPIDE LA CONTRATACIÓN DEL PERSONAL BAJO EL RÉGIMEN LABORAL DEL DL 1057.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

REPROGRAMAR SALIDAS A CAMPO.

REPLANTEAR ESTUDIOS GEOFÍSICOS.

GESTIONAR LA OBTENCIÓN DE RECURSOS FINANCIEROS PARA LA MEJORA DE LA INSTRUMENTACIÓN GEOFÍSICA, SOFTWARE Y HARDWARE.

GESTIONAR LA CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DE LOCACIÓN PARA ATENDER SERVICIOS DE CARÁCTER PRIORITARIO.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

SEGUIMIENTO PROGRAMADO DE LOS AVANCES DE LAS ACTIVIDADES OPERATIVAS.

CONTINUAR CON EL TRABAJO REMOTO, A FIN DE CUIDAR LA SALUD DE LOS TRABAJADORES.

Detalle del cumplimiento del producto: Servicio de Desarrollo Tecnológico geofísico, innovador, para la red geofísica nacional

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
		X	

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

CULMINAR EL DESARROLLO DE MAGNETÓMETRO ABSOLUTO DI-FLUX.

AVANCES EN EL DESARROLLO DE : RADAR METEOROLÓGICO EN BANDA X , AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE APUNTE AUTOMÁTICO DEL RADAR DE JICAMARCA, NUEVA VERSIÓN DEL MAGNETÓMETRO FLUXGATE JRO-MAG, SISTEMA DE RECEPCIÓN DIGITAL PARA IONOSONDA O RADARES HF.

SE PRESENTARON DOS PROPUESTAS DE INVESTIGACIÓN A FONDECYT LAS CUALES HAN SIDO SELECCIONADAS PARA FINANCIAMIENTO.

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

DEBIDO AL ESTADO DE EMERGENCIA POR COVID-19, SE POSTERGARON ALGUNAS ETAPAS DE DESARROLLO DE LOS PROYECTOS.

RETRASO EN LA COMPRA INTERNACIONAL DE COMPONENTES QUE SE REQUIEREN PARA LA REALIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE DESARROLLO.

LAS RESTRICCIONES PRESUPUESTALES APLICADAS POR EL MEF PARA EL PRESENTE PERIODO LIMITAN LA CONTINUIDAD DE LOS PROYECTOS QUE SE HAN INICIADO CON FONDOS CONCURSABLES.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

PLANIFICACIÓN DEL DESARROLLO DE LOS PROYECTOS EN ETAPAS QUE SE PUEDEN EJECUTAR REMOTAMENTE Y OTRAS DE MANERA PRESENCIAL.

FINANCIAMIENTO DE PROYECTOS DE DESARROLLO TECNOLÓGICO MEDIANTE FONDOS CONCURSABLES DE FUENTES NACIONALES (FONDECYT), ASÍ COMO COOPERACIÓN CON ENTIDADES INTERNACIONALES Y UNIVERSIDADES NACIONALES E INTERNACIONALES.

GESTIONAR LA OBTENCIÓN DE RECURSOS FINANCIEROS PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

SEGUIMIENTO PROGRAMADO DE LOS AVANCES DE LAS ACTIVIDADES OPERATIVAS A FIN DE IDENTIFICAR/CORREGIR/MEJORAR LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES.

CONTINUAR CON EL TRABAJO REMOTO, A FIN DE CUIDAR LA SALUD DE LOS TRABAJADORES.

CONTINUAR CON LAS CAPACITACIONES EN LÍNEA DEL PERSONAL, SEA A NIVEL NACIONAL O INTERNACIONAL

Detalle del cumplimiento del producto: Servicio de transferencia de información oportuna a las entidades del SINAGERD

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
X			

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

SE PROCESARON 4,521 SISMOS [HTTP://ULTIMOSISMO.IGP.GOB.PE](http://ultimosismo.igp.gob.pe).

SE PUBLICARON 387 [HTTPS://WWW.GOB.PE/8066-CONSULTAR-ULTIMO-SISMO-EN-PERU](https://www.gob.pe/8066-CONSULTAR-ULTIMO-SISMO-EN-PERU).

RATIFICACIÓN DE LA CERTIFICACIÓN EN GESTIÓN DE LA CALIDAD ISO 9001-2015 EN GENERACION DE INFORMACION SISMICA NACIONAL.

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

POR LA PANDEMIA SE DIFICULTO EL TRASLADO DEL PERSONAL A CENSIS.

LIMITADO ACCESO A LAS ESTACIONES SÍSMICAS, AL INTERIOR DEL PAÍS, PARA DAR MANTENIMIENTO.

RESTRICCIONES PRESUPUESTALES APLICADAS POR EL MEF LIMITAN LA EJECUCIÓN DE LAS METAS PROGRAMADAS.

LA APLICACIÓN DE LA LEY N° 31131 IMPIDE LA CONTRATACIÓN DEL PERSONAL BAJO EL RÉGIMEN LABORAL DEL DL 1057.

LIMITADA DISPONIBILIDAD FINANCIERA PARA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

CUMPLIMIENTO DE LAS RECOMENDACIONES DEL PLAN DE CONTINUIDAD OPERATIVA, QUE PERMITE QUE EL PERSONAL DEL CENSIS SE ENCUENTRE PREPARADO ANTE CUALQUIER EMERGENCIA SEVERA.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

SEGUIMIENTO PROGRAMADO DE LOS AVANCES DE LAS ACTIVIDADES OPERATIVAS A FIN DE IDENTIFICAR/CORREGIR/MEJORAR LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES.

CONTINUAR CON EL TRABAJO REMOTO, A FIN DE CUIDAR LA SALUD DE LOS TRABAJADORES.

Detalle del cumplimiento del producto: Servicio de vigilancia ionosférica y de clima espacial, permanente, para el SINAGERD

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
X			

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

DURANTE EL PRIMER SEMESTRE DE 2021, EL RADAR IONOSFÉRICO DE JICAMARCA HA OPERADO ALREDEDOR DE 121 DÍAS, SUPERANDO LA META PROGRAMADA PARA EL PERIODO.

SE REINICIO EL MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE LA RED EN LAS ESTACIONES MÁS CERCANAS A LA CIUDAD DE LIMA, Y ESPERAMOS PODER PROGRAMAR VIAJES AL INTERIOR DEL PAÍS EN LOS SIGUIENTES MESES.

SE INSTALÓ EL SISTEMA DE RADAR MULTI-ESTÁTICO DE METEOROS SIMONE EN LA REGIÓN DE PIURA.

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

EL ESTADO DE EMERGENCIA HA TRAÍDO COMO CONSECUENCIA EL RETRASO DE LAS ACTIVIDADES DE MANTENIMIENTO DE LOS EQUIPOS, TANTO LOS QUE SE ENCUENTRAN EN LAS INSTALACIONES DEL OBSERVATORIO COMO LOS QUE SE ENCUENTRAN EN LA RED DE ESTACIONES DISTRIBUIDAS EN EL PERÚ.

LAS RESTRICCIONES PRESUPUESTALES APLICADAS POR EL MEF PARA EL PRESENTE PERIODO LIMITAN LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

CONTAR CON OPERADORES LOCALES PARA DAR MANTENIMIENTO BÁSICO A LOS EQUIPOS.

FINANCIAMIENTO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN MEDIANTE FONDOS CONCURSABLES DE FUENTES NACIONALES (FONDECYT), ASÍ COMO COOPERACIÓN CON ENTIDADES INTERNACIONALES Y UNIVERSIDADES NACIONALES E INTERNACIONALES.

GESTIONAR LA OBTENCIÓN DE RECURSOS FINANCIEROS PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

SEGUIMIENTO PROGRAMADO DE LOS AVANCES DE LAS ACTIVIDADES OPERATIVAS A FIN DE IDENTIFICAR/CORREGIR/MEJORAR LA EJECUCIÓN DE LAS

ACTIVIDADES.

CONTINUAR CON EL TRABAJO REMOTO, A FIN DE CUIDAR LA SALUD DE LOS TRABAJADORES.

CONTINUAR CON LAS CAPACITACIONES EN LÍNEA DEL PERSONAL, SEA A NIVEL NACIONAL O INTERNACIONAL.

Detalle del cumplimiento del producto: Servicios informativos de ocurrencia de peligros geofísicos, oportunos, para el SINAGERD

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
X			

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

DURANTE EL PRIMER SEMESTRE 2021, SE ELABORARON 118 BOLETINES VULCANOLÓGICOS CON ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE DATOS GEOFÍSICOS LOS CUALES FUERON REMITIDOS A LAS ENTIDADES CONFORMANTES DEL SINAGERD.

SE ELABORARON TRES (03) INFORMES TÉCNICOS.

EL SERVICIO DEL CENVUL CONTINÚA SUS OPERACIONES DE FORMA ININTERRUMPIDA.

SE VIENEN DESARROLLANDO 10 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SOBRE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA Y SUS EFECTOS EN CASO DE UNA EVENTUAL ERUPCIÓN.

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

LOS DECRETOS DE URGENCIA POR PANDEMIA, LIMITAN EL NORMAL FUNCIONAMIENTO DE LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN.

HURTO DE EQUIPOS DE LA ESTACIÓN TUT3 CERCA AL VOLCÁN TUTUPACA EN LA REGIÓN TACNA.

RESTRICCIONES PRESUPUESTALES APLICADAS POR EL MEF LIMITAN LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS.

DEFICIENTE SEÑAL DE INTERNET PARA REALIZAR EL MONITOREO DE VOLCANES ALEJADOS, CASO SARA SARA Y CERRO AUQUIHUATO EN AYACUCHO.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

DESPLIEGUE DE SOPORTE TECNOLÓGICO PARA ASEGURAR EL ALMACENAMIENTO, PROCESAMIENTO E INTERPRETACIÓN CONTINUA DE DATOS GEOFÍSICOS.

ORGANIZACIÓN DE LABORES DE CAMPO QUE ASEGUREN EL CUMPLIMIENTO DE SUS ACTIVIDADES Y SEGURIDAD DE LOS EQUIPOS.

CONTAR CON PROFESIONALES GEOFÍSICOS Y ELECTRÓNICOS ALTAMENTE CAPACITADOS PARA LABORES DE MONITOREO Y DE CAMPO.

GESTIONAR LA OBTENCIÓN DE RECURSOS FINANCIEROS PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

SEGUIMIENTO PROGRAMADO DE LOS AVANCES DE LAS ACTIVIDADES OPERATIVAS A FIN DE IDENTIFICAR/CORREGIR/MEJORAR LA EJECUCIÓN DE LAS

ACTIVIDADES.

CONTINUAR CON EL TRABAJO REMOTO, A FIN DE CUIDAR LA SALUD DE LOS TRABAJADORES.

CONTINUAR CON LAS CAPACITACIONES EN LÍNEA DEL PERSONAL, SEA A NIVEL NACIONAL O INTERNACIONAL.

Detalle del cumplimiento del producto: Servicios informativos permanentes para las entidades del SINAGERD

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
X			

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

DISPONER DE UNA PLATAFORMA CON INFORMACIÓN ACELEROMETRICA AL SERVICIO DE LAS ENTIDADES DEL SINAGERD.

REPORTES ACELERÓMETROS EMITIDOS POR EL IGP DE ACCESO ABIERTO.

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

LA RESTRICCIÓN AL ACCESO DE DATOS DE LAS ESTACIONES SÍSMICAS A NIVEL NACIONAL COMO CONSECUENCIA DE LA SEGUNDA OLA POR DE LA PANDEMIA COVID-19.

LAS RESTRICCIONES PRESUPUESTALES APLICADAS POR EL MEF PARA EL PRESENTE PERIODO LIMITAN LA EJECUCIÓN DE LAS METAS PROGRAMADAS.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

REPROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES EN CAMPO PARA EL SEGUNDO SEMESTRE DEL PERIODO.

SE DEBEN IMPLEMENTAR SERVICIOS WEBS QUE PERMITAN ACCEDER A DATOS DE LAS ESTACIONES SÍSMICAS A TRAVÉS DE PLATAFORMAS DE INTEROPERABILIDAD.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

SEGUIMIENTO PROGRAMADO DE LOS AVANCES DE LAS ACTIVIDADES OPERATIVAS A FIN DE IDENTIFICAR/CORREGIR/MEJORAR LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES.

VI. ANEXOS DE LOS SISTEMAS DE ADMINISTRATIVOS POR UNIDAD EJECUTORA PRESUPUESTAL.

ANEXOS POR UNIDAD EJECUTORA:

0220

INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

Anexo 1: Sistema Nacional de Planeamiento estratégico.

Anexo 1.1 Presupuesto asignado para Acciones Estratégicas Institucionales (AEI) del Plan Estratégico Institucional (PEI)

Anexo 1.2 cumplimiento de metas de indicadores de Acciones Estratégicas Institucionales (AEI) del Plan Estratégico Institucional (PEI)

Anexo 2: Sistema Nacional de Presupuesto Público.

Anexo 2.1 A nivel de Unidad Ejecutora, toda Fuente de Financiamiento

Anexo 2.2 A nivel de Unidad Ejecutora por cada Fuente de Financiamiento.

Anexo 2.3 A Nivel de Unidad Ejecutora por Actividades y Proyectos

Anexo 2.4 Resumen a Nivel de Unidad Ejecutora por Función

Anexo 3: Sistema Nacional de Programación Multianual y Gestión de Inversiones

Anexo 3.1: Inversión pública

Anexo 3.2: Obras

Anexo 4: Sistema Nacional de Contabilidad

Anexo 4.1 Estados de situación Financiera por pliego

Anexo 4.2 Estados de Gestión por pliego.

Anexo 4.3 Estado de Cambios de Patrimonio Neto por unidad ejecutora

Anexo 4.4 Estado de Flujo de Efectivo por unidad ejecutora

Anexo 4.5 PP-1 Presupuesto Institucional de Ingresos

Anexo 4.6 PP-2 Presupuesto Institucional de Gastos

Anexo 4.7 EP-1 Estado de Ejecución del Presupuesto de Ingresos y Gastos

Anexo 5: Sistema Nacional de Tesorería

Anexo 5.1: Cartas Fianzas

Anexo 5.2: Documentos Valorados

Anexo 5.3: Fideicomisos

Anexo 5.4: Saldos de Cuentas.

Anexo 5.5: Titulares y Suplentes de las Cuentas

Anexo 5.6: Últimos Giros Realizados en la Fecha de Corte.

Anexo 6: Sistema Nacional de Endeudamiento

Anexo 7: Sistema Nacional de Abastecimiento

Anexo 7.1: Procedimientos de selección (Convocados)

Anexo 7.2.1: Contratos

Anexo 7.2.2: Contratos de Terceros / Locación de Servicios

Anexo 7.3: Bienes Inmuebles y predios en propiedad

Anexo 7.4: Bienes Muebles:

Anexo 7.5: Bienes Muebles Vehículos / Maquinarias.

Anexo 7.6: Aplicativos Informáticos de la Entidad

Anexo 8: Sistema Administrativo de Gestión de Recursos Humanos

Anexo 8.1 Personal CAP/CAS/Otras Modalidades

Anexo 8.2 Funcionarios Sancionados.

Anexo 9: Sistema Nacional de Control

Anexo 9.1 Detalle de los informes de Control Posterior por Unidad Ejecutora

Anexo 9.2 Detalle de los informes de Control Simultáneo por Unidad Ejecutora

Anexo 9.3 Detalle de funcionarios con presunta responsabilidad administrativa - entidad