

FICHA DE IMPLEMENTACIÓN DE LA AEI 04.02

Código y nombre de UE		005 - 1280 – DIRECCION GENERAL DE ELECTRIFICACION RURAL		
Código y denominación de OEI		OEI.04: Promover las relaciones armoniosas y el acceso energético en beneficio de la población		
Código y denominación de AEI		AEI.04.02: Electrificación rural con total cobertura y acceso en beneficio de la población vulnerable		
AO / Inversiones clave en la implementación de la AEI (A)	Alcance de la AO / inversión en contribución a la AEI (B)	Situación actual de cumplimiento de la AO / inversión (C)	Factores que afectaron el cumplimiento de lo programado (recursos, procesos de transformación, distribución, etc.) (D)	Recomendaciones para mejorar cumplimiento (E)
AOI00128000387 - 2132587: SISTEMA ELECTRICO RURAL TAYABAMBA-HUANCASPATA V ETAPA	La AO permitirá electrificar a 1460 viviendas de la región La Libertad.	En la AO, se tenía programado electrificar 1460 viviendas rurales. La obra se encuentra suspendida por lo que, no se ha logrado electrificar viviendas.	Retención de materiales por parte de pobladores.	Coordinar con la Municipalidad Distrital de Condormarca para liberar los materiales.
AOI00128000406 - 2140502: INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL (LINEA PRIMARIA, RED PRIMARIA Y RED SECUNDARIA) EN LA COMUNIDAD CAMPESINA DE HIGUERANI, DISTRITO DE PACHIA - TACNA - TACNA	La AO permitirá electrificar a 133 viviendas de la región Tacna.	En la AO, se tenía programado electrificar 133 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 133 viviendas.	-	-
AOI00128000407 - 2148309: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA ELECTRICO DEL CENTRO POBLADO DE JIVIA E INSTALACION DE SISTEMA ELECTRICO RURAL PARA 7 LOCALIDADES DEL DISTRITO DE JIVIA, PROVINCIA DE LAURICOCHA - HUANUCO	La AO permitirá electrificar a 327 viviendas de la región Huánuco.	En la AO, se tenía programado electrificar 327 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 327 viviendas.	-	-
AOI00128000287 - 2180909: INSTALACION ELECTRIFICACIÓN DE LAS LOCALIDADES DE SALAS IV ETAPA, DISTRITO DE SALAS - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	La AO permitirá electrificar a 407 viviendas de la región Lambayeque.	En la AO, se tenía programado electrificar 407 viviendas rurales. La obra continúa en ejecución por lo que, no se ha logrado electrificar viviendas.	Falta de liquidez del contratista.	Cesión de derechos.
AOI00128000170 - 2202723: INTEGRACION Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA ELÉCTRICO DE LAS COMUNIDADES DE SAN JOSE DE SARAMURO Y SARAMURILO, DISTRITO DE URARINAS - LORETO - LORETO	La AO permitirá electrificar a 483 viviendas de la región Loreto.	En la AO, se tenía programado electrificar 483 viviendas rurales. La obra se ha recepcionado parcialmente por lo que, no se ha logrado electrificar viviendas.	Conflicto social con una de las comunidades del proyecto.	Se está evaluando retirar la comunidad en conflicto.
AOI00128000547 - 2277347: MEJORAMIENTO, AMPLIACION DE LA REDES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS DE LAS LOCALIDADES DEL, DISTRITO DE SINA - SAN ANTONIO DE PUTINA - PUNO	La AO permitirá electrificar a 543 viviendas de la región Puno.	En la AO, se tenía programado electrificar 543 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 543 viviendas.	-	-
AOI00128000202 - 2301918: INSTALACIÓN DEL SERVICIO ELECTRICO RURAL EN 46 LOCALIDADES DE LAS PROVINCIAS DE HUANTA, LA MAR Y SATIPO, Y 81 LOCALIDADES DE LAS PROVINCIAS DE CHANCHAMAYO Y SATIPO, DE LOS DEPARATAMENTOS DE AYACUCHO Y JUNIN	La AO permitirá electrificar a 2914 viviendas de la región Ayacucho y Junín.	En la AO, se tenía programado electrificar 2 914 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 2 914 viviendas.	-	-
AOI00128000181 - 2327106: AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCION EN EL DEPARTAMENTO DE AMAZONAS	La AO permitirá electrificar a 5675 viviendas de la región Amazonas.	En la AO, se tenía programado electrificar 5675 viviendas rurales. La obra continúa en ejecución por lo que, no se ha logrado electrificar viviendas.	Suspensión de obra por tema de litigio de terreno.	Saneamiento de la servidumbre.
AOI00128000178 - 2333310: AFIANZAMIENTO DEL SUMINISTRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL DISTRITO DE MACUSANI, PROVINCIA DE CARABAYA, REGIÓN PUNO	La AO permitirá electrificar a 5171 viviendas de la región Puno.	En la AO, se tenía programado electrificar 5171 viviendas rurales. La obra continúa en ejecución por lo que, no se ha logrado electrificar viviendas.	Falta de liquidez de la contratista.	Intervención económica.
AOI00128000523 - 2339380: CREACION DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELECTRICA MEDIANTE SISTEMA CONVENCIONAL EN LAS LOCALIDADES Y/O SECTORES DE LAS PROVINCIAS DE MARISCAL CACERES, HUALLAGA Y BELLAVISTA, DEPARTAMENTO DE SAN MARTÍN	La AO permitirá electrificar a 1147 viviendas de la región San Martín.	En la AO, se tenía programado electrificar 1147 viviendas rurales. La obra estaba suspendida por lo que, no se ha logrado electrificar viviendas.	Autorización de PROVIAS para uso de derecho de vía de la carretera Fernando Belaunde Terry.	Gestionar el Acta de Compromiso para la emisión de la autorización de uso de derecho de vía.
AOI00128000546 - 2342717: AMPLIACION DE REDES DE ELECTRIFICACION RURAL DE DISTRIBUCION PRIMARIA 13.8 KV DE LACHE A LOS SECTORES LAS VIÑAS DE LACHE Y RIBERA DE LA ACEQUIA PAIJAN DE LA LOCALIDAD DE CASA GRANDE, DISTRITO DE CASA GRANDE - ASCOPE - LA LIBERTAD	La AO permitirá electrificar a 93 viviendas de la región La Libertad.	En la AO, se tenía programado electrificar 93 viviendas rurales. Se está gestionando el cierre del proyecto por lo que, no se ha logrado electrificar viviendas.	Autorización para la disponibilidad física del terreno.	Gestionar el cierre del proyecto.

Código y nombre de UE	005 - 1280 – DIRECCION GENERAL DE ELECTRIFICACION RURAL				
Código y denominación de OEI	OEI.04: Promover las relaciones armoniosas y el acceso energético en beneficio de la población				
Código y denominación de AEI	AEI.04.02: Electrificación rural con total cobertura y acceso en beneficio de la población vulnerable				
AOI00128000541 - 2352059: CREACION DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA MEDIANTE SISTEMA CONVENCIONAL EN 10 LOCALIDADES DE OLMOS, DISTRITO DE OLMOS - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE	La AO permitirá electrificar a 250 viviendas de la región Lambayeque.	En la AO, se tenía programado electrificar 250 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 250 viviendas.	-	-	
AOI00128000356 - 2356092: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO ELECTRICO MEDIANTE CENTRAL SOLAR - EOLICA EN LA LOCALIDAD DE MASISEA - DISTRITO DE MASISEA - PROVINCIA DE CORONEL PORTILLO - DEPARTAMENTO DE UCAYALI	La AO permitirá electrificar a 647 viviendas de la región Ucayali.	En la AO, se tenía programado electrificar 647 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 647 viviendas.	-	-	
AOI00128000211 - 2377705: AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCION EN EL DEPARTAMENTO DE APURIMAC	La AO permitirá electrificar a 1321 viviendas de la región Apurímac.	En la AO, se tenía programado electrificar 1321 viviendas rurales. La obra se encuentra en ejecución por lo que, no se ha logrado electrificar viviendas.	Falta de liquidez de la contratista.		Intervención económica.
AOI00128000510 - 2450301: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LAS REDES ELECTRICAS RURALES, EN MT, BT MEDIANTE SISTEMA CONVENCIONAL - INTERCONECTADO, EN EL DISTRITO DE YAUYUCAN - PROVINCIA DE SANTA CRUZ - DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA	La AO permitirá electrificar a 337 viviendas de la región Cajamarca.	En la AO, se tenía programado electrificar 337 viviendas rurales. La obra se encuentra en ejecución por lo que, no se ha logrado electrificar viviendas.	Falta de liquidez del contratista.		Contratista viene gestionando cesiones de derechos para garantizar pagos a proveedores.
AOI00128000540 - 2459156: AMPLIACION DEL SERVICIO DE ELECTRIFICACION RURAL II ETAPA, EN LOS CENTROS POBLADOS Y/O SECTORES UBICADOS EN LAS PROVINCIAS DE LAMAS, EL DORADO Y SAN MARTIN DEL DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN	La AO permitirá electrificar a 553 viviendas de la región San Martín.	En la AO, se tenía programado electrificar 553 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 553 viviendas.	-	-	
AOI00128000545 - 2472371: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN 83 LOCALIDADES DEL DISTRITO DE PICHANAQUI - PROVINCIA DE CHANCHAMAYO - DEPARTAMENTO DE JUNIN	La AO permitirá electrificar a 1964 viviendas de la región Junín.	En la AO, se tenía programado electrificar 1964 viviendas rurales. La obra se encuentra en ejecución por lo que, no se ha logrado electrificar viviendas.	Ejecución física normal. Se tiene previsto concluir en setiembre 2024.		Cumplir con el cronograma de ejecución física de la obra.
AOI00128000542 - 2483413: MEJORAMIENTO DE LINEAS Y REDES PRIMARIAS 22,9 KV SET SAN GABAN - PUERTO MANOA - VISTA ALEGRE DISTRITO DE SAN GABAN - PROVINCIA DE CARABAYA - PUNO	La AO permitirá electrificar a 1765 viviendas de la región Puno.	En la AO, se tenía programado electrificar 1 765 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 1 765 viviendas.	-	-	
AOI00128000497 - 2484534: AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA ELECTRICO RURAL III ETAPA EN EL DISTRITO DE ASILLO - PROVINCIA DE AZANGARO - DEPARTAMENTO DE PUNO	La AO permitirá electrificar a 450 viviendas de la región Puno.	En la AO, se tenía programado electrificar 450 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 450 viviendas.	-	-	
AOI00128000543 - 2496646: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LA REDES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS EN ZONAS FUERA DEL AREA DE CONCESION EN 39 LOCALIDADES DEL DISTRITO DE AZANGARO - PROVINCIA DE AZANGARO - PUNO	La AO permitirá electrificar a 2262 viviendas de la región Puno.	En la AO, se tenía programado electrificar 2 262 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 2 262 viviendas.	-	-	
AOI00128000544 - 2502841: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA RURAL DE LAS LOCALIDADES DEL DISTRITO DE KIMBIRI - PROVINCIA DE LA CONVENCION - DEPARTAMENTO DE CUSCO	La AO permitirá electrificar a 6256 viviendas de la región Cusco.	En la AO, se tenía programado electrificar 6256 viviendas rurales. La obra se encuentra en ejecución por lo que, no se ha logrado electrificar viviendas.	Suspensión de obra por construcciones de obras civiles por parte de la Municipalidad.		Gestionar el reinicio de obra.
AOI00128000570 - 2521098: MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA EN LAS LOCALIDADES DE TRES DE MAYO DE RODEO Y MOSCA DEL DISTRITO DE SAN FRANCISCO - PROVINCIA DE AMBO - HUANUCO	La AO permitirá electrificar a 431 viviendas de la región Huánuco.	En la AO, se tenía programado electrificar 431 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 431 viviendas.	-	-	
AOI00128000404 - 2540302: CREACION DEL SISTEMA CONVENCIONAL DE ELECTRIFICACION RURAL EN EL DISTRITO DE UMACHIRI - PROVINCIA DE MELGAR - DEPARTAMENTO DE PUNO	La AO permitirá electrificar a 744 viviendas de la región Puno.	En la AO, se tenía programado electrificar 744 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 744 viviendas.	-	-	
AOI00128000553 - 2543441: CREACION ELECTRIFICACION RURAL INTEGRAL EN 2 DISTRITOS DE LA PROVINCIA LA MAR DEL DEPARTAMENTO DE AYACUCHO	La AO permitirá electrificar a 405 viviendas de la región Ayacucho.	En la AO, se tenía programado electrificar 405 viviendas rurales. La obra se encuentra en ejecución por lo que, no se ha logrado electrificar viviendas.	Ejecución física normal. Se tiene previsto concluir en setiembre 2024.		Cumplir con el cronograma de ejecución física de la obra.
AOI00128000554 - 2543630: AMPLIACION DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA EN LA PROVINCIA DEL SANTA Y EN EL DISTRITO DE PAMPAROMAS - DEPARTAMENTO DE ANCASH	La AO permitirá electrificar a 214 viviendas de la región Ancash.	En la AO, se tenía programado electrificar 214 viviendas rurales. Se sigue elaborando el expediente técnico por lo que, no se ha logrado electrificar viviendas.	Retraso en la aprobación de la versión final del expediente técnico de obra.		Acelerar la presentación y evaluación del informe final para gestionar la aprobación del expediente técnico.

Código y nombre de UE		005 - 1280 – DIRECCION GENERAL DE ELECTRIFICACION RURAL			
Código y denominación de OEI		OEI.04: Promover las relaciones armoniosas y el acceso energético en beneficio de la población			
Código y denominación de AEI		AEI.04.02: Electrificación rural con total cobertura y acceso en beneficio de la población vulnerable			
AOI00128000048: 2282746: INSTALACION DEL SISTEMA DE ELECTRIFICACION RURAL DE LA CUENCA DEL RIO NAPO Y CURARAY, DISTRITOS FRONTERIZOS DE NAPO Y TORRES CAUSANA, REGION LORETO	La AO permitirá electrificar a 1 237 viviendas de la región Loreto.	En la AO, se tenía programado electrificar 1 237 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 1 237 viviendas.	-	-	-
AOI00128000047: 2354243: CREACION DE ELECTRIFICACION RURAL CUARTA ETAPA PARA 38 LOCALIDADES DE CHONTALI, DISTRITO DE CHONTALI - JAEN - CAJAMARCA	La AO permitirá electrificar a 651 viviendas de la región Cajamarca.	En la AO, se tenía programado electrificar 651 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 651 viviendas.	-	-	-
AOI00128000105: 2530132: CREACIÓN ELECTRIFICACIÓN RURAL INTEGRAL EN EL DISTRITO DE LOS MOROCHUCOS DE LA PROVINCIA CANGALLO DEL DEPARTAMENTO DE AYACUCHO	La AO permitirá electrificar a 946 viviendas de la región Ayacucho.	En la AO, se tenía programado electrificar 946 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 946 viviendas.	-	-	-
AOI00128000104: 2536632: CREACIÓN DEL SISTEMA CONVENCIONAL DE ELECTRIFICACIÓN RURAL EN EL DISTRITO DE OCUVIRI - PROVINCIA DE LAMPA - DEPARTAMENTO DE PUNO	La AO permitirá electrificar a 421 viviendas de la región Puno.	En la AO, se tenía programado electrificar 421 viviendas rurales, en el año 2024, se ha alcanzado la meta electrificando a 421 viviendas.	-	-	-
De manera integral, en base a la información anterior, ¿cómo el cumplimiento de las AO e inversiones clave vienen determinando la situación de la AEI? ¿Cómo las recomendaciones contribuirán a revertir dicha situación?					
El avance de las inversiones claves permitieron alcanzar en el año 2024 un coeficiente de electrificación rural nacional de 86.7%. Se requiere implementar las recomendaciones a fin de concluir la ejecución física de las obras e incrementar el coeficiente de electrificación rural.					