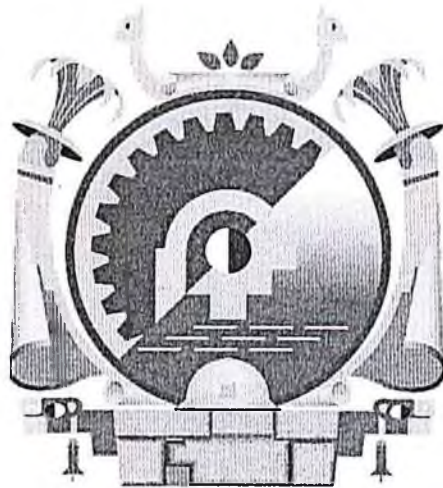


GOBIERNO REGIONAL DE PUNO

**GERENCIA REGIONAL DE PLANEAMIENTO, PRESUPUESTO Y
ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL**



**PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL
2021-2025**

Puno, marzo 2020



GOBIERNO REGIONAL PUNO

Resolución Ejecutiva Regional

Nº 103 -2020-GR-GR PUNO

PUNO, 13 MAR 2020

EL GOBERNADOR REGIONAL DEL GOBIERNO REGIONAL PUNO

Vistos, el Informe Técnico Nº 002-2020-GR.PUNO/GRPPAT-SGPI, Oficio Nº 259-2020-GR PUNO/GRPPAT, sobre aprobación PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL 2021 - 2025; y

CONSIDERANDO:

Que, de acuerdo a los contenidos de los documentos vistos, resulta necesario aprobar el Plan Estratégico Institucional 2021 - 2025 del Pliego 458 Gobierno Regional del Departamento de Puno, presentado por la Gerencia Regional de Planeamiento, Presupuesto y Acondicionamiento Territorial y elaborado por la Subgerencia de Planeamiento y D. I.;

Que, conforme a las Conclusiones y Recomendaciones del Informe Nº 002-2020-GR PUNO/GRPPAT-SGPI, se tiene que las treinta y cuatro (34) Unidades Ejecutoras requieren el PEI 2021-2025 aprobado y registrado en el Aplicativo Informático CEPLAN V.01 para el inicio del POI Multianual 2021 – 2023;

En el marco de las funciones y atribuciones conferidas por la Constitución Política del Perú, Ley Nº 27783, Ley Nº 27867 y sus modificatorias;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- APROBAR el PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL 2021 - 2025 DEL PLIEGO 458 GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE PUNO; que en un ejemplar con ciento seis (106) folios, forma parte de la presente resolución.

ARTÍCULO SEGUNDO.- LA GERENCIA DE PLANEAMIENTO, PRESUPUESTO Y ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL, a través de la instancia pertinente, es la responsable de su cumplimiento y de la difusión del instrumento de gestión aprobado, mediante su publicación en el Portal Web Institucional.

REGÍSTRESE y COMUNÍQUESE

GOBIERNO REGIONAL PUNO
Agustín Luque Chayna
AGUSTIN LUQUE CHAYNA
GOBERNADOR REGIONAL (E)



GOBIERNO REGIONAL PUNO
PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL 2021-2025

CPC. WALTER ADUVIRI CALISAYA
Gobernador Regional

Prof. AGUSTIN LUQUE CHAYÑA
Vicegobernador Regional

Ing. DANTE COASACA NUÑEZ
Gerente General Regional

Ing. ABRAHAM ARIZAPANA PAREDES
Gerente Regional de Planeamiento, Presupuesto y Acondicionamiento Territorial

Ing. ZULEYKA ZOILA PALACIOS CANO
Gerente Regional de Desarrollo Económico

M.Sc. WALTER PAZ QUISPE SANTOS
Gerente Regional de Desarrollo Social

Ing. SANTOS DONATO RAMOS CCOPA
Gerente Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente

Arq. WALDEMAR P. MAMANI MORALES
Gerente Regional de Infraestructura

Lic. WILLY GOMEZ APAZA
Jefe de la Oficina Regional de Administración

Abog. JOHN WILFREDO MARTÍNEZ MOLINA
Jefe de la Oficina Regional de Asesoría Jurídica

Ing. NARDA YOLANDA CASTILLO CASTILLO
Jefe de la Oficina Regional de Supervisión y Liquidación de Proyectos



PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL 2021-2025

CONTENIDO

PRESENTACIÓN

| | |
|--|-----|
| 1. DECLARACIÓN DE LA POLÍTICA INSTITUCIONAL | 7 |
| 2. MISIÓN INSTITUCIONAL | 8 |
| 3. OBJETIVOS ESTRATÉGICOS INSTITUCIONALES | 9 |
| 4. ACCIONES ESTRATÉGICAS INSTITUCIONALES | 11 |
| 5. RUTA ESTRATÉGICA | 16 |
| ANEXOS | 24 |
| ANEXO 1: Matriz de articulación del Plan de Desarrollo Regional Concertado Puno al 2021 | 25 |
| ANEXO 2: Matriz del Plan Estratégico Institucional | 31 |
| ANEXO 3: Ficha Técnica de indicadores de los objetivos y acciones estratégicas institucionales | 53 |
| ANEXO 4: Glosario de términos | 105 |

LISTA DE CUADROS

| | |
|--|----|
| CUADRO N° 1: Objetivos estratégicos institucionales | 9 |
| CUADRO N° 2: Acciones estratégicas institucionales | 11 |
| CUADRO N° 3: Análisis de priorización para identificar la ruta estratégica | 17 |



A

LISTA DE SIGLAS

| | |
|----------|--|
| AAA | : Autoridad Autónoma del Agua |
| AEI | : Acción Estratégica Institucional |
| AER | : Acción Estratégica Regional |
| ANA | : Autoridad Nacional del Agua |
| CEPLAN | : Centro Nacional de Planeamiento Estratégico |
| CAR | : Comisión Ambiental Regional |
| CORESEC | : Consejo Regional de Seguridad Ciudadana |
| DIRCETUR | : Dirección Regional de Comercio Exterior y Turismo |
| DREP | : Dirección Regional de Educación Puno |
| DIRESA | : Dirección Regional de Salud |
| DTCR | : Dirección de Titulación y Catastro Rural |
| DRTC | : Dirección Regional de Transportes, Comunicaciones y Vivienda |
| DRA | : Dirección Regional Agraria |
| DREM | : Dirección Regional de Energía y Minas |
| DRTPE | : Dirección Regional de Trabajo y Promoción del Empleo |
| EBR | : Educación Básica Regular |
| ECE | : Evaluación Censal de Estudiantes |
| ENDES | : Encuesta Demográfica y de Salud Familiar |
| ENAH | : Encuesta Nacional de Hogares |
| ENEA | : Encuesta Nacional de Estadística de la Calidad Educativa |
| GOREPUNO | : Gobierno Regional Puno |
| GGR | : Gerencia General Regional |
| GRP | : Gobierno Regional Puno |
| GRI | : Gerencia Regional de Infraestructura |
| GRPPAT | : Gerencia Regional de Planeamiento, Presupuesto y Acondicionamiento Territorial |
| GRRNGA | : Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente |
| HIS | : Sistema de Información en Salud |
| IES | : Institución Educativa Secundaria |
| IESNU | : Instituto de Educación Superior No Universitaria |
| INEI | : Instituto Nacional de Estadística e Informática |
| MAPRO | : Manual de Procedimientos Administrativos |
| MINEDU | : Ministerio de Educación |
| MINSA | : Ministerio de Salud |
| OEFA | : Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental |
| OEI | : Objetivo Estratégico Institucional |
| OER | : Objetivo Estratégico Regional |
| OMS | : Organismo Mundial de Salud |
| OCI | : Oficina de Control Interno |



| | |
|-----------|--|
| ORA | : Oficina Regional de Administración |
| ORSLP | : Oficina Regional de Supervisión y Liquidación de Proyectos |
| ORGRDS | : Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad |
| PEA | : Población Económicamente Activa |
| PBI | : Producto Bruto Interno |
| PDRC | : Plan de Desarrollo Regional Concertado |
| PEA | : Población Económicamente Activa |
| PEI | : Plan Estratégico Institucional |
| PGG | : Política General de Gobierno |
| PMI | : Programación Multianual de Inversión |
| POI | : Plan Operativo Institucional |
| PP | : Programa Presupuestal |
| PPTO | : Presupuesto |
| DIREPRO | : Dirección Regional de La Producción |
| PRORRIDRE | : Programa Regional de Riego y Drenaje |
| SGDNC | : Sub Gerencia de Defensa Nacional y Civil |
| SGPMICTI | : Sub Gerencia de Programación Multianual de Inversiones y Cooperación Técnica Internacional |
| SGP | : Sub Gerencia de Presupuesto |
| SGPI | : Sub Gerencia de Planeamiento e Informática |
| SGMDI | : Sub Gerencia de Modernización y Desarrollo Institucional |
| SIAGIE | : Sistema de Información de Apoyo a la Gestión Educativa |
| SIAR | : Sistema Regional de Información Ambiental |
| SICRECE | : Sistema de Consultas de Resultados de Evaluación Censal de Estudiantes |
| SIG | : Sistema de Información Geográfica |
| SIMI | : Software Inventario Mobiliario Institucional |
| SINEACE | : Sistema Nacional de Evaluación, Acreditación y Certificación de la Calidad Educativa |
| TUPA | : Texto Único de Procedimientos Administrativos |
| UE | : Unidad Ejecutora |
| VAB | : Valor Agregado Bruto |
| VBP | : Valor Bruto de la Producción |
| ZEE | : Zonificación Ecológica Económica |



Handwritten blue signature or mark.

PRESENTACIÓN

El Plan Estratégico Institucional 2021-2025 del Gobierno Regional Puno, ha sido formulado en el marco de la Política Nacional de Modernización de la Gestión Pública al 2021, que establece como uno de los pilares centrales "Políticas Públicas y Planeamiento Estratégico", éste último se refleja en los planes operativos que contiene objetivos más específicos y metas claras de cantidad y calidad de producción de bienes o servicios que permitirán articular el presupuesto o programas presupuestales y así satisfacer las demandas ciudadanas de manera más eficaz y eficiente.

El presente Plan, está elaborado con una perspectiva multianual para el periodo de cinco años 2021, 2022, 2023, 2024 y 2025, como establece la "Guía para el Planeamiento Institucional", modificada por Resolución de Presidencia de Consejo Directivo N° 00016-2019-CEPLAN/PCD, en el cual se establece la programación de las acciones estratégicas de las dependencias orgánicas del Gobierno Regional Puno, en el marco de las competencias y funciones otorgadas por la Ley Orgánica de Gobiernos Regionales N° 27867, las cuales están acompañadas con sus respectivos indicadores y metas, para contribuir al logro de las acciones y objetivos estratégicos, misión institucional y la visión regional establecidos en el Plan de Desarrollo Regional Concertado Puno al 2021.



El Plan Estratégico Institucional, es un instrumento de gestión institucional, que tiene la finalidad de contribuir el proceso de desarrollo regional, incorporando nuevos enfoques de gestión y presupuesto por resultados, para generar mayor valor público, a través del uso racional de los recursos con los que cuenta, buscando proveer a los ciudadanos un servicio de calidad y en las óptimas condiciones que maximicen el bienestar social.

El Plan Estratégico Institucional 2021-2025, establece objetivos y acciones estratégicas institucionales las cuales cuentan con metas anuales, que deben alcanzarse con la ejecución de las actividades operativas del Plan Operativo Institucional; por otra parte, está orientado a promover la mayor eficacia en las dependencias del Gobierno Regional Puno, en el marco de la modernización del Estado, para asegurar el acceso a servicios públicos de calidad. Contiene la estructura señalada por la "Guía para el Planeamiento Institucional", como son: declaración de política institucional, misión institucional, objetivos estratégicos institucionales, acciones estratégicas institucionales, ruta estratégica y anexos.

CPC. WALTER ADUVIRI CALISAYA
Gobernador Regional

1. DECLARACIÓN DE LA POLÍTICA INSTITUCIONAL

La gestión del Gobierno Regional Puno, está enmarcada en las políticas de Estado del Acuerdo Nacional, políticas generales del Gobierno hacia el Bicentenario y objetivos estratégicos del Plan de Desarrollo Regional Concertado Puno al 2021, los cuales están centrados al mejoramiento del nivel de vida de la población, mediante la dotación de servicios de calidad; para lo cual, es necesario el cierre de brechas de infraestructura o de acceso a servicios hacia el ciudadano; en este contexto la política institucional regional, se enmarca en los objetivos y lineamientos siguientes:

Mejoramiento de las condiciones de vida de la población

- Reducir los altos índices de pobreza y pobreza extrema, mediante la diversificación de actividades productivas.
- Fomentar el derecho de la igualdad de oportunidades entre los hombres y las mujeres.
- Generar fuentes de empleo, mediante la diversificación de actividades productivas.

Desarrollo social y bienestar de la población

- Disminuir los niveles de desnutrición crónica de niños y niñas de menores de 5 años.
- Reducir la anemia infantil de niños y niñas de 6 a 36 meses de edad.

Mejorar los servicios de salud, con enfoque intercultural, mediante el mejoramiento y equipamiento de los establecimientos de salud.

Mejorar los logros de aprendizaje en educación básica.

Promover la ampliación de los servicios básicos del sistema de agua potable y alcantarillado en todos los centros poblados.

Promover la construcción de viviendas ecológicas saludables con los servicios básicos en especial en las zonas altoandinas.

- Mejorar la infraestructura deportiva y cultural en las principales ciudades de la región.

Desarrollo económico, competitivo y sostenible

- Impulsar una agricultura competitiva, para incrementar los niveles de producción y productividad de los cultivos y crianza de especies pecuarias.
- Construcción y mejoramiento de infraestructura de riego.
- Promover la transformación de productos de origen regional, para generar valor agregado.
- Mejoramiento de la infraestructura red vial departamental, para dinamizar las actividades productivas.
- Promover a nivel nacional los recursos y atractivos turísticos, para generar la afluencia de turistas nacionales y extranjeros.
- Impulsar la crianza de truchas en jaulas flotantes, en especial en el lago Titicaca, lagunas altoandinas.



Desarrollo institucional y modernización del Estado

- Promover una cultura de integridad y ética pública en los servidores públicos.
- Implementar el servicio de conectividad en los establecimientos de salud, instituciones educativas y centros poblados del ámbito rural.
- Implementar la gestión por procesos y promover la simplificación administrativa en las dependencias de Gobierno Regional.
- Mejorar los procesos de la gestión pública, a través de la innovación y aprovechamiento de nuevas tecnologías para optimizar el desempeño de los servidores públicos.
- Implementación de los instrumentos de gestión en el marco de la modernización.

Lucha contra la corrupción

- Combatir la corrupción en todas las dependencias del Gobierno Regional.
- Implementar las acciones de transparencia y acceso a la información pública.
- Fortalecer mecanismos para la gestión de denuncias por presuntos actos de corrupción
- Garantizar la integridad y transparencia en las contrataciones de obras, bienes y servicios.
- Promover la participación de la sociedad civil organizada en los espacios de concertación regional:

2. MISIÓN INSTITUCIONAL

La misión institucional se construye a partir de los tres elementos: el rol central de la entidad, su objeto y los atributos; los cuales están orientados a establecer una declaración de su rol para el logro de los objetivos estratégicos institucionales; en este sentido estableciéndose la siguiente misión Institucional:

"Promover el desarrollo integral y sostenible de la región Puno, con autonomía e igualdad de oportunidades, en el marco de la gestión pública moderna, transparente, competitiva y concertada, orientado a mejorar la calidad de vida de la población".



3. OBJETIVOS ESTRATÉGICOS INSTITUCIONALES

Los objetivos estratégicos institucionales, orientan la gestión de la entidad hacia el logro de los objetivos estratégicos sectoriales y/o territoriales. Definen los cambios que la entidad pretende lograr en las condiciones de los ciudadanos, o en el entorno en que estos se desenvuelven, se cuenta con 19 objetivos y 28 indicadores.

**CUADRO N° 1
OBJETIVOS ESTRATÉGICOS INSTITUCIONALES**

| CODIGO | DESCRIPCIÓN | INDICADOR |
|--------|--|--|
| OEI.01 | Reducir la desnutrición crónica en niños (as) menores de 05 años | Tasa de desnutrición crónica de niños (as) menores de 05 años - OMS |
| OEI.02 | Disminuir la anemia en niños y niñas de 6 a menores de 36 meses de edad | Proporción de niñas y niños de 6 a menores de 36 meses de edad con prevalencia de anemia |
| OEI.03 | Reducir la mortalidad materna – neonatal | Tasa de mortalidad materna - neonatal |
| OEI.04 | Contribuir con la calidad de los servicios de salud para la atención de la población | Razón de años de vida saludable perdido |
| OEI.05 | Mejorar los niveles de logros de aprendizaje en los (as) estudiantes de educación básica | Porcentaje de estudiantes de educación primaria de EBR con nivel satisfactorio en matemática |
| | | Porcentaje de estudiantes de educación primaria de EBR con nivel satisfactorio en comunicación |
| | | Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en matemática |
| | | Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en comunicación |
| | | Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en ciencias sociales |
| | | Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en ciencia y tecnología |
| OEI.06 | Ampliar el acceso a la educación básica | Porcentaje de asistencia de población de 3 a 16 años que accede a la educación básica |
| OEI.07 | Mejorar la calidad de los servicios educativos en las instituciones de educación no universitaria | Numero de instituciones de educación no universitaria acreditadas |
| OEI.08 | Fortalecer la gestión institucional del Gobierno Regional Puno | Índice de desempeño institucional de la gestión |
| OEI.09 | Impulsar la competitividad de principales cadenas productivas de la región Puno | Porcentaje del VBP de las principales cadenas productivas |
| OEI.10 | Garantizar el derecho de propiedad de predios rústicos de las familias y comunidades de la región Puno | Número de predios rústicos de familias y comunidades campesinas con saneamiento físico-legal |
| OEI.11 | Promover la actividad minera y energía eléctrica de la región de Puno | Número de pequeños productores mineros y pequeños mineros artesanales formalizados |
| | | Coefficiente de electrificación |
| OEI.12 | Promover el empleo adecuado de la población económicamente activa ocupada de la región Puno | Porcentaje de PEA ocupada con empleo adecuado |



| CODIGO | DESCRIPCION | INDICADOR |
|--------|---|--|
| OEI.13 | Promover el turismo en la región de Puno | Promedio de días de permanencia de turistas nacionales |
| | | Promedio de días de permanencia de turistas extranjeros |
| OEI.14 | Mejorar la infraestructura vial de los corredores económicos de la región Puno | Número de kilómetros de infraestructura vial asfaltado de los corredores económicos |
| OEI.15 | Mejorar el manejo sostenible de los recursos naturales de la región Puno | Porcentaje de implementación del proceso de gestión de recursos hídricos de cuenca en la región Puno |
| | | Porcentaje de avance de implementación para la conservación de especies de flora y fauna silvestre |
| OEI.16 | Mejorar la capacidad adaptativa de las poblaciones, ecosistemas, y servicios públicos ante los efectos del cambio climático en la región Puno | Porcentaje de instituciones y poblaciones fortalecidas ante los efectos de cambio climático |
| OEI.17 | Promover el proceso de ordenamiento territorial de la región Puno | Porcentaje de avance del proceso de ordenamiento territorial |
| OEI.18 | Mejorar el sistema de gestión ambiental de la región Puno | Numero de instrumentos del sistema de gestión ambiental implementados |
| | | Numero de instituciones y organizaciones de la población capacitados y sensibilizados en calidad ambiental adecuadamente |
| OEI.19 | Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres naturales y antrópicos de la región Puno | Porcentaje de población con preparación y respuesta frente a emergencias y desastres |

Fuente: Elaboración Equipo de Trabajo de SGPI – GRPPAT/GOREPUNO



4. Acciones estratégicas institucionales

Las acciones estratégicas institucionales, son iniciativas que contribuyen a implementar la estrategia establecida por los OEI, las cuales se concretan en productos (bienes o servicios) que el Gobierno Regional de Puno, entrega a usuarios, tomando en cuenta sus competencias y funciones, definidas en el marco del Plan Estratégico de Desarrollo Nacional.

Para alcanzar los objetivos estratégicos del Plan Estratégico Institucional 2021-2025, se ha determinado 61 acciones estratégicas y 75 indicadores, con sus respectivos indicadores y metas, que desarrollan las dependencias o unidades orgánicas del Gobierno Regional Puno, de acuerdo a las funciones y competencias establecidas en el Reglamento de Organizaciones y Funciones. Estas se detallan en el siguiente cuadro:

**CUADRO N° 2
ACCIONES ESTRATÉGICAS INSTITUCIONALES**

| CODIGO | CODIGO | DESCRIPCIÓN | INDICADOR |
|--------|-----------|---|---|
| OEI.01 | AEI.01.01 | Vacuna completa suministrada en forma oportuna a niños (as) menores de 5 años | Proporción de niños (as) menores de 5 años con vacuna Completa |
| | AEI.01.02 | Control de crecimiento y desarrollo CRED completo para niños (as) menores de 5 años | Proporción de niños (as) menores de 5 meses con CRED completo para su edad |
| | AEI.01.03 | Conocimientos y practicas saludables en familias con niños (as) menores de 5 años | Porcentaje de familias con niños (as) menores de 5 años con prácticas saludables |
| | AEI.01.04 | Agua inocua mediante el sistema de abastecimiento a los hogares | Porcentaje de centros poblados con vigilancia de agua para consumo humano |
| OEI.02 | AEI.02.01 | Hierro y ácido fólico con dosis suplementadas a madres gestantes | Porcentaje de madres gestantes suplementada con hierro y ácido fólico |
| | AEI.02.02 | Micronutrientes y hierro con dosis completa para niños (as) de 6 a 36 meses | Porcentaje de niños (as) de 6 a 36 meses que reciben suplemento de micronutrientes y hierro |
| | AEI.02.03 | Anemia prevenida en forma oportuna en familias con niños (as) de 6 a 36 meses | Porcentaje de familias con niños (as) de 6 a 36 meses prevenidas de anemia |
| | AEI.02.04 | Lactancia materna exclusiva a niños (as) menores de 6 meses | Porcentaje de niños (as) menores de 6 meses con lactancia materna exclusiva |
| OEI.03 | AEI.03.01 | Servicios de planificación familiar oportuna para las mujeres de 15 a 49 años. | Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años con métodos de planificación familiar oportuna |
| | AEI.03.02 | Atención prenatal integral para gestante reenforcada | Porcentaje de gestantes reenforcada con atención pre natal integral |
| | AEI.03.03 | Atención del parto institucional en forma oportuna a gestantes | Porcentaje de gestantes con parto institucional oportuna |
| | AEI.03.04 | Atención institucional en forma oportuna al recién nacido | Porcentaje de recién nacido atendidos en establecimientos de salud |



| CODIGO | CPD(CO) | DESCRIPCIÓN | INDICADOR |
|-----------|--|--|---|
| OEI.04 | AEI.04.01 | Servicios de prevención y control de enfermedades transmisibles en forma oportuna y calidad a la población. | Tasa de incidencia de tuberculosis por 100 mil habitantes |
| | OEI.04.02 | Servicios de prevención y control de enfermedades no transmisibles en forma oportuna y de calidad a la población | Porcentaje de animales domésticos vacunados |
| | | | Porcentaje de personas mayor de 15 años con valoración clínica y tamizaje de enfermedades crónicas no transmisibles |
| AEI.04.03 | Atención oportuna para población en riesgo por causas externas | Porcentaje de mujeres de 30 a 59 años tamizadas en cáncer de cuello uterino | |
| OEI.05 | AEI.05.01 | Servicios de educación oportuna, integral y de calidad a la población de educación básica | Tasa de mortalidad por causas externas |
| | AEI.05.02 | Capacitación integral y de calidad para docentes de educación básica | Porcentaje de la población de EB que recibe servicios educativos en forma oportuna integral y de calidad |
| OEI.06 | AEI.06.01 | Cobertura educativa de asistencia integral para la población de 3 a 16 años | Porcentaje de docentes de educación básica capacitados en forma integral y con calidad |
| OEI.07 | AEI.07.01 | Servicio educativo integral y de calidad a los (as) estudiantes de educación superior no universitaria | Porcentaje de asistencia de la población de 3 a 16 años |
| | AEI.07.02 | Servicio educativo integral a los (as) estudiantes de educación técnico productiva | Porcentaje de estudiantes de educación superior no universitaria con formación profesional de calidad |
| OEI.08 | AEI.08.01 | Infraestructura y equipamiento mejorado en las instituciones públicas | Porcentaje de estudiantes de CETPRO con formación técnica integral |
| | AEI.08.02 | Conectividad institucional fortalecida en las entidades públicas | Número de instituciones públicas mejoradas |
| | AEI.08.03 | Capacidades fortalecidas de manera permanente a los servidores públicos | Número de instituciones públicas con conectividad integral |
| | AEI.08.04 | Instrumentos de gestión implementados en las dependencias del Gobierno Regional | Porcentaje de servidores públicos capacitados en forma permanente |
| | AEI.08.05 | Servicios de prevención integral con operativos multisectoriales en seguridad ciudadana en la región Puno | Número de instrumentos de gestión implementados en las dependencias del GOREPUNO |
| | | | Tasa de denuncias de delitos por cada 1,000 habitantes |
| | AEI.08.06 | Atención psicológica especializada, preventiva e integral a personas y familias | Tasa de homicidios por cada 100 mil habitantes |
| | AEI.08.07 | Programas de desarrollo integral en zonas de frontera y limítrofes | Tasa de víctimas de feminicidios por cada 100 mil mujeres |
| | AEI.08.08 | Puesta en valor del patrimonio documental de la región Puno | Número de proyectos implementados en zonas de frontera y limítrofe |
| AEI.08.09 | Registros sistematizados de bienes del Gobierno Regional Puno | Número de personas que acceden al patrimonio documental puesta en valor | |
| | | Registros sistematizados de bienes del Gobierno Regional Puno | Número de bienes del GOREPUNO con registros sistematizados |



| CODIGO | CODIGO | DESCRIPCION | INDICADOR |
|--------|-----------|---|--|
| OEI.08 | AEI.08.10 | Procesos y espacios de participación ciudadana fortalecida en la gestión pública regional | Número de organizaciones participantes en los procesos de concertación |
| | AEI.08.11 | Recursos y bienes gestionados en forma oportuna de GOREPUNO | Número de servicios de control de auditorías Número de servicios de control simultaneo |
| | AEI.08.12 | Proyectos de inversión transferidos oportunamente para su mantenimiento y operación | Número de proyectos de inversión transferidos oportunamente para mantenimiento y operación |
| | AEI.08.13 | Procesos técnicos de sistemas administrativos implementados oportunamente en GOREPUNO | Número de estados financieros presupuestarios y complementarios del Pliego Regional y UE |
| | AEI.08.14 | Infraestructura deportiva moderna para práctica del deporte de alta competencia de la región Puno | Número de escenarios deportivos modernos para practica de alta competencia |
| OEI.09 | AEI.09.01 | Capacitación y asistencia técnica integral y focalizada para productores agropecuarios | Porcentaje de productores agropecuarios capacitados y con asistencia técnica. Porcentaje de productores alpaqueros que aplican la transferencia tecnológica |
| OEI.09 | AEI.09.02 | Infraestructura de riego tecnificado para productores agrícolas | Porcentaje de productores agrícolas con riego tecnificado Número de hectáreas bajo riego |
| | AEI.09.03 | Transferencia tecnológica focalizada para productores de trucha | Porcentaje de productores de truchas que aplican la transferencia tecnológica |
| | AEI.09.04 | Capacitación técnica integral focalizada para microempresarios de confecciones de prendas de vestir | Número de microempresarios de confecciones de prendas de vestir capacitados técnicamente |
| | AEI.09.05 | Capacitación técnica integral para la productividad de las empresas industriales manufactureras de metal mecánica | Número de empresarios de metal mecánica capacitados técnicamente |
| | OEI.10 | AEI.10.01 | Entrega de títulos de propiedad de manera oportuna para productores agrarios |
| OEI.11 | AEI.11.01 | Proceso de formalización oportuna de pequeños mineros y mineros artesanales | Número de pequeños productores mineros formalizados Número de productores mineros artesanales formalizados |
| | AEI.11.02 | Energía eléctrica integral para la población rural de la región Puno | Porcentaje de viviendas rurales con energía eléctrica por red pública |
| | AEI.11.03 | Energía eléctrica mediante paneles solares y pequeñas centrales hidroeléctricas para la población rural | Porcentaje de población rural que accede al servicio de energía no convencional |
| OEI.12 | AEI.12.01 | Capacitación laboral permanente y oportuna para la PEA ocupada en la región Puno | Porcentaje de PEA ocupada con capacitación laboral permanente y oportuna |



| CODIGO | CODIGO | DESCRIPCION | INDICADOR |
|--------|-----------|--|--|
| OEI.13 | AEI.13.01 | Capacitación integral para las empresas prestadoras de servicios turísticos | Porcentaje de empresas prestadoras de servicios turísticos capacitados |
| | AEI.13.02 | Capacitación en forma permanente en líneas de producción y comercialización a los (as) artesanos (as) | Porcentaje de artesanos (as) capacitados para la producción y comercialización |
| | AEI.13.03 | Asistencia oportuna e integral a la diversidad de danzas autóctonas, originarias y mestizas y expresiones artísticas de la región Puno | Número de danzas autóctonas, originarias y mestizas y expresiones culturales declaradas patrimonio cultural de la Nación |
| OEI.14 | AEI.14.01 | Infraestructura vial con mantenimiento rutinario y periódico oportuno para la población | Número de kilómetros de red vial con mantenimiento periódico oportuno Número de kilómetros de red vial con mantenimiento rutinario oportuno |
| OEI.15 | AEI.15.01 | Gestión sistematizada de recursos hídricos de las cuencas de la región Puno | Porcentaje de territorio de la cuenca del Titicaca con Consejo de Recursos Hídricos. |
| | AEI.15.02 | Estrategias adecuadas de conservación de especies de flora y fauna silvestre | Número de especies de fauna silvestre en peligro de amenaza identificadas y conservadas en sitios prioritarios |
| | AEI.15.03 | Estrategias adecuadas de conservación de especies forestales nativas y exóticas | Número de hectáreas forestadas con especies nativas y exóticas |
| OEI.16 | AEI.16.01 | Plan de acción y estrategias adecuadas para la adaptación del cambio climático | Porcentaje de instituciones del Consejo Regional de cambio climático implementan el plan de acción y estrategias para el cambio climático. |
| | AEI.16.02 | Implementación de acciones en forma oportuna ante eventos extremos de cambio climático para las poblaciones vulnerables | Porcentaje de instituciones y la población afectada implementan acciones de adaptación y mitigación |
| OEI.17 | AEI.17.01 | Información especializada (ZEE) para el ordenamiento territorial para las instituciones públicas, privadas y población | Porcentaje de avance de zonificación ecológica y económica a nivel de meso de la región Puno. |
| OEI.18 | AEI.18.01 | Información de instrumentos de gestión ambiental para las entidades públicas, privadas y población | Numero de planes de eco eficiencia implementados adecuadamente en entidades públicas |
| | | | Porcentaje de avance de la implementación de los sistemas de gestión ambiental. |
| | | | Numero de instrumentos de planificación ambiental actualizados y en proceso de implementación |
| | | | Porcentaje de avance de la implementación de planes de funcionamiento de los grupos técnicos de la Comisión Ambiental Regional (CAR) |



| CÓDIGO | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | INDICADOR |
|--------|-----------|--|---|
| OEI.18 | AEI.18.02 | Asistencia técnica especializada en calidad ambiental, permanente y focalizada para las instituciones públicas y población | Número de instituciones que implementan planes de calidad ambiental |
| | | | Porcentaje de población que implementan acciones de mejora de calidad ambiental del recurso hídrico con monitoreo participativo |
| | | | Numero de instituciones que implementan planes de evaluación y fiscalización ambiental |
| OEI.19 | AEI.19.01 | Capacidad instalada para la preparación y respuesta frente a emergencias y desastres en la región Puno | Número de kits administrados y almacenados para asistencia frente a emergencias y desastres |
| | AEI.19.02 | Estudios para la estimación del riesgo de desastres de la región Puno | Numero de documentos técnicos de estudios de vulnerabilidad y riesgo en servicios públicos |
| | AEI.19.03 | Gestión del riesgo de desastres y adaptación al cambio climático de la población vulnerable | Porcentaje de personas con capacitación en materia de gestión de riesgo de desastres |
| | AEI.19.04 | Prácticas seguras frente al riesgo de desastres para la resiliencia de la población vulnerable | Porcentaje de personas con entrenamiento en habilidades frente al riesgo de desastres |
| | AEI.19.05 | Servicios públicos seguros ante emergencias y desastres para la población vulnerable | Número de servicios públicos con seguridad físico funcional ante emergencias y desastres |

Fuente: Elaboración Equipo de Trabajo de SGPI – GRPPAT/GOREPUNO



5. Ruta estratégica

La ruta estratégica institucional, determina las prioridades a nivel de objetivos estratégicos institucionales y la secuencia lógica de las acciones, cuya ejecución y cumplimiento de metas, corresponde a cada dependencia o unidad orgánica del Pliego del Gobierno Regional Puno. A partir del establecimiento de prioridades de los objetivos y acciones estratégicas se definen sus respectivas metas, con el propósito de medir el avance del cumplimiento de las actividades.

Los objetivos y acciones estratégicas institucionales del Plan Estratégico Institucional 2021-2025, reflejan las prioridades del Pliego del Gobierno Regional Puno, teniendo en cuenta que estas prioridades responden al cierre de brechas socioeconómicas y de infraestructura, con la finalidad de mejorar los niveles de vida de la población y brindar servicios de calidad al ciudadano, mediante la implementación de mecanismos y acciones. Por lo tanto, la ruta estratégica es el conjunto secuencial de acciones estratégicas, que refleja la importancia o prioridad de los objetivos estratégicos institucionales contemplados en el Plan Estratégico Institucional 2021-2025.

La ruta estratégica de las acciones estratégicas institucionales, por cada objetivo estratégico institucional se presenta en el siguiente cuadro:



CUADRO Nº 3
ANÁLISIS DE PRIORIZACIÓN PARA IDENTIFICAR LA RUTA ESTRATÉGICA

| PRIORIDAD | OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL | | VINCULACIÓN CON LA PGG AL 2021 | PRIORIDAD | ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL | | VINCULACIÓN CON LA PGG AL 2021 | U O RESPONSABLE |
|-----------|------------------------------------|--|--------------------------------|-----------|----------------------------------|--|--------------------------------|-----------------------------|
| | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | | | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | | |
| 1 | OEI.01 | Reducir la desnutrición crónica en niños (as) menores de 05 años en la región Puno | Eje 4 Lineamiento 4.1 | 1 | AEI. 01.01 | Vacuna completa suministrada en forma oportuna a niños (as) menores de 5 años | Eje 4 Lineamiento 4.2 | Dirección Regional de Salud |
| | | | | 2 | AEI.01.02 | Control de crecimiento y desarrollo CRED completo para niños (as) menores de 5 años | Eje 4 Lineamiento 4.2 | Dirección Regional de Salud |
| | | | | 3 | AEI.01.04 | Servicio de agua segura mediante el sistema de abastecimiento a los hogares | Eje 4 Lineamiento 4.2 | Dirección Regional de Salud |
| | | | | 4 | AEI.01.03 | Prácticas saludables en familias con niños (as) menores de 5 años | Eje 4 Lineamiento 4.2 | Dirección Regional de Salud |
| 2 | OEI.02 | Disminuir la anemia en niños y niñas de 6 a menores de 36 meses de edad | Eje 4 Lineamiento 4.1 | 1 | AEI.02.01 | Hierro y ácido fólico con dosis suplementadas a madres gestantes | Eje 4 Lineamiento 4.1 | Dirección Regional de Salud |
| | | | | 2 | AEI.02.04 | Lactancia con leche materna exclusiva a niños (as) menores de 6 meses | Eje 4 Lineamiento 4.1 | Dirección Regional de Salud |
| | | | | 3 | AEI.02.02 | Anemia prevenida en forma oportuna en familias con niños (as) de 6 a 36 meses | Eje 4 Lineamiento 4.1 | Dirección Regional de Salud |
| | | | | 4 | AEI.02.02 | Micronutrientes y hierro con dosis completa para niños (as) de 6 a 36 meses. | Eje 4 Lineamiento 4.1 | Dirección Regional de Salud |
| 3 | OEI.03 | Reducir la mortalidad materna – neonatal | Eje 4 Lineamiento 4.2 | 1 | AEI.03.01 | Servicios de métodos de planificación familiar bajo consentimiento, para población de 15 a 49 años | Eje 4 Lineamiento 4.1 | Dirección Regional de Salud |
| | | | | 2 | AEI.03.04 | Atención institucional en forma oportuna al recién nacido | Eje 4 Lineamiento 4.1 | Dirección Regional de Salud |



| PRIORIDAD | OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL | | VINCULACIÓN CON LA PGG-AL 2021 | PRIORIDAD | ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL | | VINCULACIÓN CON LA PGG-AL 2021 | U.O. RESPONSABLE |
|-----------|------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|----------------------------------|--|--------------------------------|---------------------------------|
| | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | | | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | | |
| 3 | OEI.03 | Reducir la mortalidad materna – neonatal | Eje 4 Lineamiento 4.2 | 3 | AEI.03.03 | Atención del parto institucional en forma oportuna a gestantes | Eje 4 Lineamiento 4.1 | Dirección Regional de Salud |
| | | | | 4 | AEI.03.02 | Atención pre natal integral para gestante reenfocada | Eje 4 Lineamiento 4.1 | Dirección Regional de Salud |
| 4 | OEI.04 | Mejorar la calidad de servicios de salud para la atención de la población. | Eje 4 Lineamiento 4.2 | 1 | AEI.04.03 | Atención oportuna para población en riesgo por causas externas. | Eje 4 Lineamiento 4.1 | Dirección Regional de Salud |
| | | | | 2 | AEI.04.01 | Servicios de prevención y control de enfermedades transmisibles en forma oportuna y de calidad a la población | Eje 4 Lineamiento 4.1 | Dirección Regional de Salud |
| | | | | 3 | AEI.04.02 | Servicios de prevención y control de enfermedades no transmisibles en forma oportuna y de calidad a la población | Eje 4 Lineamiento 4.1 | Dirección Regional de Salud |
| 5 | OEI.05 | Mejorar los niveles de logros de aprendizaje en los (as) estudiantes de educación básica | Eje 4 Lineamiento 4.3 | 1 | AEI.05.01 | Servicios de educación oportuna, integral y de calidad a la población de educación básica | Eje 4 Lineamiento 4.3 | Dirección Regional de Educación |
| | | | | 2 | AEI.05.02 | Capacitación integral y de calidad para docentes de Educación Básica | Eje 4 Lineamiento 4.3 | Dirección Regional de Educación |
| 6 | OEI.06 | Ampliar el acceso a la Educación Básica | Eje 4 Lineamiento 4.3 | 1 | AEI.06.01 | Cobertura educativa de asistencia integral para la población de 3 a 16 años | Eje 4 Lineamiento 4.3 | Dirección Regional de Educación |
| 7 | OEI.07 | Mejorar la calidad de los servicios educativos en las instituciones de educación no universitaria | Eje 4 Lineamiento 4.3 | 1 | AEI.07.01 | Servicio educativo integral y de calidad a los (as) estudiantes de educación superior no universitaria | Eje 4 Lineamiento 4.3 | Dirección Regional de Educación |
| | | | | 2 | AEI.07.02 | Servicio educativo integral a los (as) estudiantes de educación técnico productiva | Eje 4 Lineamiento 4.3 | Dirección Regional de Educación |



| PRIORIDAD | OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL | | VINCULACION CON LA PGG AL 2021 | PRIORIDAD | ACCION ESTRATEGICA INSTITUCIONAL | | VINCULACION CON LA PGG AL 2021 | U.O RESPONSABLE |
|-----------|------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|----------------------------------|---|--------------------------------|--|
| | CODIGO | DESCRIPCION | | | CODIGO | DESCRIPCION | | |
| 8 | OEI.09 | Impulsar la competitividad de principales cadenas productivas de la región Puno | Eje 3 Lineamiento 3.4 | 1 | AEI.09.02 | Infraestructura de riego tecnificado para productores agrícolas | Eje 3 Lineamiento 3.4 | PRORRIDRE |
| | | | | 2 | AEI.09.01 | Capacitación y asistencia técnica integral y focalizada para productores agropecuarios | Eje 3 Lineamiento 3.4 | Dirección Regional Agraria |
| | | | | 3 | AEI.09.03 | Transferencia tecnológica focalizada para productores de trucha | Eje 3 Lineamiento 3.4 | Dirección Regional de La Producción |
| | | | | 4 | AEI.09.05 | Capacitación técnica integral para la productividad de las empresas industriales manufactureras de metal mecánica | Eje 3 Lineamiento 3.4 | Dirección Regional de La Producción |
| | | | | 5 | AEI.09.04 | Capacitación técnica integral focalizada para microempresarios de confecciones de prendas de vestir | Eje 3 Lineamiento 3.4 | Dirección Regional de La Producción |
| 9 | OEI.14 | Mejorar la infraestructura vial de los corredores económicos de la región Puno | Eje 3 Lineamiento 3.2 | 1 | AEI.14.01 | Infraestructura vial con mantenimiento rutinario y periódico oportuno para la población | Eje 3 Lineamiento 3.2 | Dirección Regional de Transportes y Comunicaciones |
| 10 | OEI.15 | Mejorar el manejo sostenible de los recursos naturales de la región Puno | Eje 3 Lineamiento 3.4 | 1 | AEI.15.01 | Gestión sistematizada de recursos hídricos de las de la región Puno. | Eje 3 Lineamiento 3.4 | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente |
| | | | | 2 | AEI.15.03 | Estrategias adecuadas de conservación de especies forestales nativas y exóticas | Eje 3 Lineamiento 3.4 | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente |
| | | | | 3 | AEI.15.02 | Estrategias adecuadas de conservación de especies de flora y fauna silvestre | Eje 3 Lineamiento 3.4 | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente |



| PRIORIDAD | OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL | | VINCULACIÓN CON LA PGG AL 2021 | PRIORIDAD | ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL | | VINCULACIÓN CON LA PGG AL 2021 | U.O RESPONSABLE |
|-----------|------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|----------------------------------|--|--------------------------------|--|
| | CODIGO | DESCRIPCIÓN | | | CODIGO | DESCRIPCIÓN | | |
| 11 | OEI.16 | Mejorar la capacidad adaptativa de las poblaciones, ecosistemas, y servicios públicos ante los efectos del cambio climático en la región Puno | Eje 3 Lineamiento 3.4 | 1 | AEI.16.01 | Plan de acción y estrategias adecuadas para la adaptación del cambio climático. | Eje 2 Lineamiento 2.2 | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente |
| | | | | 2 | AEI.16.02 | Implementación de acciones en forma oportuna ante eventos extremos de cambio climático para las poblaciones vulnerables | Eje 2 Lineamiento 2.2 | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente |
| 12 | OEI.17 | Promover el proceso de ordenamiento territorial de la región Puno | Eje 5 Lineamiento 5.2 | 1 | AEI.17.01 | Información especializada (ZEE) para el ordenamiento territorial para las instituciones públicas, privadas y población | Eje 5 Lineamiento 5.2 | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente |
| 13 | OEI.18 | Mejorar el sistema de gestión ambiental de la región Puno | Eje 3 Lineamiento 3.4 | 1 | AEI.18.01 | Información de instrumentos de gestión ambiental para las entidades públicas, privadas y población. | Eje 3 Lineamiento 3.4 | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente |
| | | | | 2 | AEI.18.02 | Asistencia técnica especializada en calidad ambiental, permanente y focalizada para las instituciones públicas y población | Eje 3 Lineamiento 3.4 | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente |
| 14 | OEI.08 | Fortalecer la gestión institucional del Gobierno Regional Puno | Eje 2 Lineamiento 1.1 | 1 | AEI.08.01 | Infraestructura y equipamiento mejorado en las instituciones públicas | Eje 2 Lineamiento 2.2 | Gerencia Regional de Infraestructura |
| | | | | 2 | AEI.08.04 | Instrumentos de gestión implementados en las dependencias del Gobierno Regional | Eje 2 Lineamiento 2.2 | Sub Gerencia de Modernización y Desarrollo Institucional |
| | | | | 3 | AEI.08.13 | Procesos técnicos de sistemas administrativos implementados oportunamente en GOREPUNO | Eje 2 Lineamiento 1.2 | Oficina de Contabilidad |
| | | | | | AEI.08.03 | Capacidades fortalecidas de manera permanente a los servidores públicos | Eje 2 Lineamiento 2.2 | Oficina de Recursos Humanos |



| PRIORIDAD | OBJETIVO ESTRATEGICO INSTITUCIONAL | | VINCULACION CON LA PGG AL 2021 | PRIORIDAD | ACCION ESTRATEGICA INSTITUCIONAL | | VINCULACION CON LA PGG AL 2021 | U.O. RESPONSABLE |
|-----------|------------------------------------|--|--------------------------------|-----------|----------------------------------|---|--------------------------------|---|
| | CODIGO | DESCRIPCION | | | CODIGO | DESCRIPCION | | |
| 14 | OEI.08 | Fortalecer la gestión institucional del Gobierno Regional Puno | Eje 2 Lineamiento 1.1 | 5 | AEI.08.02 | Conectividad institucional fortalecida en las entidades públicas | Eje 2 Lineamiento 1.2 | Oficina de Tecnología de Información y Comunicación |
| | | | | 6 | AEI.08.08 | Puesta en valor del patrimonio documental de la región Puno | Eje 2 Lineamiento 2.2 | Archivo Regional Puno |
| | | | | 7 | AEI.08.07 | Programas de desarrollo integral en zonas de frontera y limitrofes | Eje 2 Lineamiento 2.2 | Sub Gerencia de Prog. Multianual de Inversiones y C.T.I. |
| | | | | 8 | AEI.08.11 | Recursos y bienes gestionados en forma oportuna de GOREPUNO | Eje 2 Lineamiento 2.2 | Oficina Regional de Control Interno |
| | | | | 9 | AEI.08.10 | Procesos y espacios de participación ciudadana fortalecida en la gestión pública regional | Eje 2 Lineamiento 1.2 | Sub Gerencia de Planeamiento |
| | | | | 10 | AEI.08.12 | Proyectos de inversión transferidos oportunamente para su mantenimiento y operación | Eje 2 Lineamiento 2.2 | Oficina Regional de Supervisión y LP |
| | | | | 11 | AEI.08.14 | Infraestructura deportiva moderna para práctica del deporte de alta competencia de la región Puno | Eje 4 Lineamiento 4.3 | Gerencia Regional de Desarrollo Social |
| | | | | 12 | AEI.08.09 | Registros sistematizados de bienes del Gobierno Regional Puno | Eje 2 Lineamiento 2.2 | Oficina de Bienes Regionales |
| | | | | 13 | AEI.08.05 | Servicios de prevención integral con operativos multisectoriales en seguridad ciudadana en la región Puno | Eje 4 Lineamiento 4.5 | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad |
| | | | | 14 | AEI.08.06 | Atención psicológica especializada, preventiva e integral a personas y familias | Eje 4 Lineamiento 4.6 | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seg |



| PRIORIDAD | OBJETIVO ESTRATEGICO INSTITUCIONAL | | VINCULACION CON LA PGG AL 2021 | PRIORIDAD | ACCIONES STRATEGICA INSTITUCIONAL | | VINCULACION CON LA PGG AL 2021 | U.O. RESPONSABLE |
|-----------|------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-----------------------------------|--|--------------------------------|--|
| | CODIGO | DESCRIPCION | | | CODIGO | DESCRIPCION | | |
| 15 | OEI.13 | Promover el turismo en la región de Puno | Eje 3 Lineamiento 3.4 | 1 | AEI.13.01 | Capacitación integral para las empresas prestadoras de servicios turísticos | Eje 3 Lineamiento 3.4 | Dirección Regional de Comercio Exterior y Turismo |
| | | | | 2 | AEI.13.02 | Capacitación en forma permanente en líneas de producción y comercialización a los (as) artesanos (as) | Eje 3 Lineamiento 3.4 | Dirección Regional de Comercio Exterior y Turismo |
| | | | | 3 | AEI.13.03 | Asistencia oportuna e integral a la diversidad de danzas autóctonas, originarias y mestizas y expresiones artísticas de la región Puno | Eje 4 Lineamiento 4.6 | Dirección Regional de Comercio Exterior y Turismo |
| 16 | OEI.12 | Promover el empleo adecuado de la población económicamente activa ocupada de la región Puno | Eje 3 Lineamiento 3.6 | 1 | AEI.12.01 | Capacitación laboral permanente y oportuna para la PEA ocupada en la región Puno | Eje 3 Lineamiento 3.6 | Dirección Regional de Trabajo y Promoción del Empleo |
| 17 | OEI.11 | Promover la actividad minera y energía eléctrica de la región de Puno | Eje 3 Lineamiento 3.4 | 1 | AEI.11.02 | Energía eléctrica integral para la población rural de la región Puno | Eje 3 Lineamiento 3.4 | Dirección Regional de Energía y Minas |
| | | | | 2 | AEI.11.01 | Proceso de formalización oportuna de pequeños mineros y mineros artesanales | Eje 3 Lineamiento 3.4 | Dirección Regional de Energía y Minas |
| | | | | 3 | AEI.11.03 | Energía eléctrica mediante paneles solares y pequeñas centrales hidroeléctricas para la población rural | Eje 3 Lineamiento 3.4 | Dirección Regional de Energía y Minas |



| PRIORIDAD | OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL | | VINCULACIÓN CON LA PGG AL 2021 | PRIORIDAD | ACCIÓN ESTRATÉGICA INSTITUCIONAL | | VINCULACIÓN CON LA PGG AL 2021 | UNO RESPONSABLE |
|-----------|------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|----------------------------------|--|--------------------------------|---|
| | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | | | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | | |
| 18 | OEI.19 | Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres naturales y antrópicos de la región Puno | Eje 3 Lineamiento 3.3 | 1 | AEI.19.01 | Capacidad instalada para la preparación y respuesta frente a emergencias y desastres en la región Puno | Eje 3 Lineamiento 3.3 | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad |
| | | | | 2 | AEI.19.02 | Estudios para la estimación del riesgo de desastres de la región Puno | Eje 3 Lineamiento 3.3 | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad |
| | | | | 3 | AEI.19.03 | Gestión del riesgo de desastres y adaptación al cambio climático de la población vulnerable | Eje 3 Lineamiento 3.3 | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad |
| | | | | 4 | AEI.19.04 | Prácticas seguras frente al riesgo de desastres para la resiliencia de la población vulnerable | Eje 3 Lineamiento 3.3 | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad |
| | | | | 5 | AEI.19.05 | Servicios públicos seguros ante emergencias y desastres para la población vulnerable | Eje 3 Lineamiento 3.3 | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad |
| 19 | OEI.10 | Garantizar el derecho de propiedad de predios rústicos de las familias y comunidades de la región Puno. | Eje 2 Lineamiento 2.2 | 1 | AEI.10.01 | Entrega de títulos de propiedad de manera oportuna para productores agrarios | Eje 2 Lineamiento 2.2 | Dirección Regional Agraria |

Fuente: Elaboración Equipo de Trabajo de SGPI - GRPPAT.



ANEXOS



ANEXO 1
MATRIZ DE ARTICULACIÓN DEL PLAN DE DESARROLLO REGIONAL CONCERTADO PUNO AL 2021

MISION INSTITUCIONAL: Promover el desarrollo integral y sostenible de la región Puno, con autonomía e igualdad de oportunidades en el marco de la gestión pública moderna, transparente, competitiva y concertada, orientado a mejorar la calidad de vida de la población.

| OBJETIVO ESTRATÉGICO REGIONAL | | | ACCION ESTRATEGICA REGIONAL | | | OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL | | | EXPLICACION DE RELACION CAUSAL CON OER ó AER |
|-------------------------------|---|--|-----------------------------|---|---|------------------------------------|---|--|---|
| COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | |
| OER.02 | Servicios de salud integral y básicos de calidad, con cobertura urbana-rural, intercultural y capacidad resolutive. | Tasa de desnutrición crónica de niños (as) menores de 5 años | AER.02.01 | Implementación de centro de vigilancia nutricional en comunidades de zonas rurales y centros poblados con la participación de agentes comunitarios de salud | Número de centros de vigilancia nutricional implementados | OEI.01 | Reducir la desnutrición crónica en niños (as) menores de 05 años | Tasa de desnutrición crónica de niños (as) menores de 05 años - OMS | La implementación de los centros de vigilancia nutricional y la práctica en la alimentación y cuidado saludable en niños (as) menores de 35 meses y 5 años, reduce la anemia y crónica infantil |
| | | | AER.02.03 | Asegurar la disponibilidad permanente para la atención de la madre y el recién nacido | Porcentaje de atención de la madre y el recién nacido de forma permanente | OEI.03 | Reducir la mortalidad materna neonatal | Tasa de mortalidad materna- neonatal | La disponibilidad permanente en atención de servicios de salud a la madre y al recién nacido, reduce la mortalidad |
| | | | AER.02.02 | Dotar a los establecimientos de salud personal capacitado para la atención integral en servicios de salud y establecer procesos de mejora continua. | Porcentaje de establecimiento de salud con personal capacitado implementado | OEI.04 | Mejorar la calidad de servicios de salud para la atención de la población. | Esperanza de vida al nacer | Con la dotación de personal capacitado, equipamiento y logística, mejora la atención integral en servicios de salud |
| | | | AER.02.02 | Implementación de un programa regional de agua y saneamiento rural, en el marco del gobierno de agua | Porcentaje del programa regional de agua y saneamiento rural implementado | OEI.10 | Garantizar el derecho de propiedad de predios rústicos de las familias y comunidades de la región Puno. | Número de predios rústicos de familias y comunidades campesinas con saneamiento físico-legal | Generación del empleo para el incremento de la riqueza y elevar el per cápita |



| OBJETIVO ESTRATÉGICO REGIONAL | | | ACCIÓN ESTRATÉGICA REGIONAL | | | OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL | | | EXPLICACIÓN DE RELACIÓN CAUSAL CON OER 6 AER |
|-------------------------------|--|--|-----------------------------|---|---|------------------------------------|--|---|--|
| COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | |
| OER.03 | Sistema Educativo integral e intercultural que forma capital humano con innovación y creatividad | Porcentaje de alumnos (as), con logros en comprensión lectora y lógico matemático en EBR | AER.03.01 | Implementación del Proyecto Curricular Regional y Programa Estratégico de Logros de Aprendizaje en las instituciones educativas | Porcentaje de instituciones educativas de EBR de Proyecto Educativo Regional y programas estratégicos implementados | OEI.05 | Mejorar los niveles de logros de aprendizaje en los (as) estudiantes de educación básica | Porcentaje de estudiantes de educación primaria de EBR con nivel satisfactorio en matemática Porcentaje de estudiantes de educación primaria de EBR con nivel satisfactorio en comunicación Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en matemática Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en comunicación Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en ciencias sociales Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en ciencia y tecnología | Implementación de Proyecto Curricular Regional y proyectos estratégicos, mejoran los niveles de aprendizaje de los (as) alumnos (as) de Educación Básica |



| OBJETIVO ESTRATÉGICO REGIONAL | | | ACCIÓN ESTRATÉGICA REGIONAL | | | OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL | | | EXPLICACIÓN DE RELACIÓN CAUSAL CON OER o AER |
|-------------------------------|---|---|-----------------------------|--|--|------------------------------------|---|---|---|
| COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | |
| OER.03 | Sistema Educativo integral e intercultural que forma capital humano con innovación y creatividad | Porcentaje de alumnos (as), con logros en comprensión lectora y lógico matemático en EBR | AER.03.04 | Ampliación de cobertura en el nivel de educación inicial | Porcentaje de cobertura de educación inicial priorizado | OEI.06 | Ampliar el acceso a la Educación Básica | Porcentaje de asistencia de población de 3 a 16 años que accede a la educación básica | Mayor cobertura en la prestación de servicios educativos, contribuye a elevar niveles de aprendizaje |
| | | | AER.03.08 | Implementación y acreditación de las instituciones de educación superior, técnica productiva y otras de formación técnica. | Porcentaje de instituciones de educación superior no universitaria acreditadas | OEI.07 | Mejorar la calidad de los servicios educativos en las instituciones de educación no universitaria | Número de instituciones de educación no universitaria acreditadas. | Implementación y acreditación de las instituciones de educación de nivel superior no universitario, mejorara la calidad de servicios educativos |
| OER.04 | Gestión pública eficiente, eficaz, democrática con practica de valores éticos y liderazgo para el desarrollo regional | Índice del nivel de cumplimiento de los factores de transparencia del gobiernos locales y gobierno regional | AER.04.08 | Implementar y formalizar la práctica de la transparencia y acceso a la información pública en servicios públicos y desempeño del gobierno regional y locales | Porcentaje de desempeño del Gobierno Regional Puno con calificación bueno | OEI.08 | Fortalecer la gestión institucional del Gobierno Regional Puno | Índice de desempeño institucional de la gestión | Cuando existe las capacidades fortalecidas de los servidores públicos mejora el desempeño institucional |
| OER.05 | Actividad industrial, empresarial diversificada y competitiva para la capitalización regional. | Índice de competitividad regional | AER.05.01 | Transformación de productos finales en líneas de producción de lácteos, granos andinos, fibra y lana, carnes rojas. | Número de cadenas productivas y conglomerados implementados | OEI.09 | Impulsar la competitividad de principales cadenas productivas de la región Puno | Porcentaje del VBP de las principales cadenas productivas | El mejoramiento de las cadenas productivas, mejoran la calidad de vida de los habitantes y crean condiciones para atraer inversiones. |
| OER.06 | Niveles de producción y productividad sostenible, competitiva con tecnología limpia y responsabilidad social. | Porcentaje de variación del valor agregado agropecuario | AER.06.02 | Implementación de plantas procesadoras para la generación del valor agregado de los productos agropecuarios | Número de plantas procesadoras de productos agropecuarios implementados | OEI.11 | Promover la actividad minera y energía eléctrica de la región de Puno | Número de pequeños productores mineros y pequeños mineros artesanales formalizados | Capacitación y asistencia técnica a los productores agropecuarios, permite generar mayor valor agregado en la producción agropecuaria. |



| OBJETIVO ESTRATÉGICO REGIONAL | | | ACCION ESTRATÉGICA REGIONAL | | | OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL | | | EXPLICACIÓN DE RELACION CAUSAL CON OER 6 AER |
|-------------------------------|--|---|-----------------------------|--|--|------------------------------------|---|---|---|
| COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | |
| OER.06 | Niveles de producción y productividad sostenible, competitiva con tecnología limpia y responsabilidad social. | Porcentaje de variación del valor agregado agropecuario | AER.06.01 | Gestionar la ejecución de la infraestructura energética priorizada en el plan nacional de electrificación | Porcentaje de infraestructura energética del plan nacional de electrificación ejecutado | OEI.11 | Promover la actividad minera y energía eléctrica de la región de Puno | Coficiente de electrificación | Ejecución de la infraestructura energética, incrementara el coeficiente de electrificación |
| OER.01 | Población con vida digna, pleno respeto y ejercicio de sus derechos fundamentales | Índice de desarrollo humano (año 2010) | AER.01.02 | Implementación de programas de emprendimiento para la generación empleo | Porcentaje de programas de emprendimiento o laboral implementado | OEI.12 | Promover el empleo adecuado de la población económicamente activa ocupada de la región Puno | Porcentaje de PEA ocupada con empleo adecuado | Generación del empleo para el incremento de la riqueza y elevar el per cápita. |
| OER.07 | Actividad turística diversificada, competitiva y articulada a los principales corredores y circuitos nacionales e internacionales. | Ranking de la región Puno en el destino turístico nacional. | AER.07.02 | Implementación del programa de desarrollo de nuevos corredores, circuitos, y rutas turísticas priorizadas. | Número de programas de desarrollo para nuevos corredores, circuitos y rutas turísticas priorizados e implementados | OEI.13 | Promover el turismo en la región de Puno | Promedio de días de permanencia de turistas nacionales Promedio de días de permanencia de turistas extranjeros | El desarrollo de programas para nuevos corredores, circuitos y rutas turísticas con la capacitación integral de los prestadores de los servicios turísticos, constituyen elementos para elevar el ranking del destino turístico de la región. |
| OER.08 | Integración vial y comunicativa planificada y ordenada territorialmente articulada al mundo globalizado | Porcentaje de longitud vial asfaltada | AER.07.03 | Desarrollar la capacidad de gestión institucional para lograr financiamiento adecuado y oportuno para los proyectos estratégicos de vialidad | Número de proyectos estratégicos viales con financiamiento | OEI.14 | Mejorar la infraestructura vial de los corredores económicos de la región Puno | Longitud de infraestructura vial de los corredores económicos asfaltado | La infraestructura vial, permite la integración socioeconómica y el desarrollo de las actividades productivas. |
| OER.09 | Gestión integral de recursos naturales y el ambiente con responsabilidad social. | Índice de desempeño ambiental | AER.09.01 | Realizar estudios para determinar el balance hídrico de las cuencas hidrográficas del departamento. | Número de estudios de balance hídrico aprobados | OEI.15 | Mejorar el manejo sostenible de los recursos naturales de la región Puno | Porcentaje de implementación del proceso de gestión de recursos hídricos de cuenca en la región Puno | Los estudios de balance hídrico y programas de recuperación y conservación contribuyen en el manejo sostenible de los recursos naturales |



| OBJETIVO ESTRATÉGICO REGIONAL | | | ACCIÓN ESTRATÉGICA REGIONAL | | | OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL | | | EXPLICACIÓN DE RELACIÓN CAUSAL CON OER o AER |
|-------------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------|---|--|------------------------------------|---|---|--|
| COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | |
| OER.09 | Gestión integral de recursos naturales y el ambiente con responsabilidad social. | Índice de desempeño ambiental | AER.09.04 | Programas de recuperación, conservación y manejo de la fauna y flora. | Porcentaje de programas de recuperación y conservación de fauna y flora implementado | OEI.15 | Mejorar el manejo sostenible de los recursos naturales de la región Puno | Porcentaje de avance de implementación para la conservación de especies de flora y fauna silvestre | Los estudios de balance hídrico y programas de recuperación y conservación contribuyen en el manejo sostenible de los recursos naturales |
| OER.09 | Gestión integral de recursos naturales y el ambiente con responsabilidad social. | Índice de desempeño ambiental | AER.09.03 | Implementar el observatorio regional ambiental para desarrollar acciones de investigación, monitoreo, seguimiento y evaluación de la calidad ambiental. | Número de laboratorios regionales implementados | OEI.16 | Mejorar la capacidad adaptativa de las poblaciones, ecosistemas, y servicios públicos ante los efectos del cambio climático en la región Puno | Porcentaje de instituciones y poblaciones ante los efectos de cambio climático | La implementación del observatorio regional ambiental, permite mejorar la capacidad adaptativa de la población ante los efectos del cambio climático |
| | | | AER.09.11 | Zonificación ecológica y económica y, ordenamiento territorial adecuado para la gestión del territorio. | Porcentaje del Plan de Ordenamiento Territorial aprobado e implementado | OEI.17 | Promover el proceso de ordenamiento territorial de la región Puno | Porcentaje de avance del proceso de ordenamiento territorial | Zonificación ecológica y económica constituye un instrumento para el ordenamiento territorial y uso racional de los recursos naturales |
| | | | AER.09.03 | Implementar el observatorio regional ambiental para desarrollar acciones de investigación, monitoreo, seguimiento y evaluación de la calidad ambiental. | Número de laboratorios regionales implementados | OEI.18 | Mejorar el sistema de gestión ambiental de la región Puno | Número de instrumentos del sistema de gestión ambiental implementados Número de instituciones y organizaciones de la población capacitados y sensibilizados en calidad ambiental adecuadamente | La implementación del observatorio regional ambiental, permite sensibilizar a la población en buenas prácticas de calidad ambiental |



| OBJETIVO ESTRATÉGICO REGIONAL | | | ACCIÓN ESTRATÉGICA REGIONAL | | | OBJETIVO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL | | | EXPLICACIÓN DE RELACIÓN CAUSAL CON DER 6 AER |
|-------------------------------|--|-------------------------------|-----------------------------|--|--|------------------------------------|--|--|--|
| COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | COD | ENUNCIADO | NOMBRE DEL INDICADOR | |
| OER.09 | Gestión integral de recursos naturales y el ambiente con responsabilidad social. | Índice de desempeño ambiental | AER.09.05 | Formular e implementar planes, programas y proyectos de gestión de riesgos y atención de desastres | Numero de planes de gestión de riesgos y atención de desastres implementados | OEI.19 | Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres naturales y antrópicos de la región Puno | Porcentaje de población con preparación y respuesta frente a emergencias y desastres | La formulación e implementación de planes, permite reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres de la región Puno |



**ANEXO 2
MATRIZ DEL PLAN ESTRATEGICO INSTITUCIONAL**

SECTOR : 99 – Gobiernos Regionales
 PLIEGO : 458 – Gobierno Regional del Departamento de Puno
 PERIODO : 2021 - 2025

MISIÓN INSTITUCIONAL: Promover el desarrollo integral y sostenible de la región Puno, con autonomía e igualdad de oportunidades en el marco de la gestión pública moderna, transparente, competitiva y concertada, orientado a mejorar la calidad de vida de la población.

| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|---|---|--|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD. | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| OEI.01 | Reducir la desnutrición crónica en niños y niñas menores de 05 años | Tasa de desnutrición crónica de niños (as) menores de 05 años - OMS | (N° de niños (as) menores de 5 años con desnutrición crónica/N° Total de niños (as) menores de 5 años) x 100 | 14.0 | 2018 | 12.6 | 2019 | 10.6 | 9.6 | 8.6 | 7.6 | 6.6 | DIRESA PUNO |
| Acciones Estratégicas del OEI.01 | | | | | | | | | | | | | |
| EI.01.01 | Vacuna completa suministrada en forma oportuna a niños (as) menores de 5 años | Proporción de niños (as) menores de 5 años con vacuna completa | (N° de niños (as) menores de 5 años con vacuna completa/Total de niños menores de 5 años) x 100 | 77.4 | 2018 | 71.9 | 2019 | 73.5 | 75.7 | 77.5 | 79.5 | 80.5 | DIRESA PUNO |
| AEI.01.02 | Control de crecimiento y desarrollo CRED completo para niños (as) menores de 5 años | Proporción de niños (as) menores de 5 meses con CRED completo para su edad | (N° de niños (as) menores de 5 años con CRED completo/Total de niños (as) menores de 5 años) x 100 | 69.8 | 2018 | 67.0 | 2019 | 69.5 | 71.5 | 73.5 | 75.5 | 80.5 | DIRESA PUNO |
| AEI.01.03 | Conocimientos y practicas saludables en familias con niños (as) menores de 5 años | Porcentaje de familias con niños (as) menores de 5 años con prácticas saludables | (N° de familias con niños (as) menores de 5 años con practica saludables/Total de familias con niños (as) menores de 5 años) x 100 | 50.0 | 2018 | 53.0 | 2019 | 56.0 | 57.0 | 59.0 | 61.0 | 63.0 | DIRESA PUNO |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|---|---|--|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD. | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| AEI.01.04 | Agua inocua mediante el sistema de abastecimiento a los hogares | Porcentaje de centros poblados con vigilancia de agua para consumo humano | (N° de centros poblados con vigilancia sanitaria del sistema de abastecimiento de agua para consumo humano/Total de centros poblados que cuentan con sistemas de agua para consumo humano) x 100 | 33.6 | 2018 | 38.6 | 2019 | 42.6 | 44.6 | 46.6 | 48.6 | 50.6 | DIRESA PUNO |
| OEI.02 | Disminuir la anemia en niños y niñas de 6 a menores de 36 meses de edad | Proporción de niñas y niños de 6 a menores de 36 meses de edad con prevalencia de anemia | (N° de niños (as) de 6 a menores 36 meses de edad con anemia/ Total de niños (as) de 6 a menores de 36 meses de edad) x 100 | 67.7 | 2018 | 69.9 | 2019 | 61.9 | 53.9 | 45.0 | 37.0 | 29.0 | DIRESA PUNO |
| Acciones Estratégicas del OEI.02 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.02.01 | Hierro y ácido fólico con dosis suplementadas a madres gestantes | Porcentaje de madres gestantes suplementada con hierro y ácido fólico | (N° de madres gestantes suplementadas con hierro y ácido fólico/Total de madres gestantes) x 100 | 77.7 | 2018 | 66.0 | 2019 | 69.0 | 71.1 | 73.2 | 75.3 | 77.4 | DIRESA PUNO |
| AEI.02.02 | Micronutrientes y hierro con dosis completa para niños (as) de 6 a 36 meses | Porcentaje de niños (as) de 6 a 36 meses que reciben suplemento de micronutriente y hierro | (N° de niños (as) de 6 a 36 meses que reciben suplemento de hierro/Total de niños (as) de 6 a 36 meses) x 100 | 78.4 | 2018 | 70.5 | 2019 | 75.5 | 77.5 | 79.5 | 81.5 | 85.0 | DIRESA PUNO |
| AEI.02.03 | Anemia prevenida en forma oportuna en familias con niños (as) de 6 a 36 meses | Porcentaje de familias con niños (as) de 6 a 36 meses prevenidas de anemia | (N° de familias con niños (as) de 6 a 36 meses prevenidas de anemia/Total de familias con niños de 6 a 36 meses) x 100 | 92.1 | 2018 | 87.5 | 2019 | 89.5 | 91.0 | 93.5 | 93.5 | 95.0 | DIRESA PUNO |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | METODO DE CALCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|---|--|--|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD. | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| AEI.02.04 | Lactancia materna exclusiva a niños (as) menores de 6 meses | Porcentaje de niños (as) menores de 6 meses con lactancia materna exclusiva | (N° de niños (as) menores de 6 años con lactancia materna exclusiva /Total de niños (as) menores de 6 meses) x 100 | 77.7 | 2018 | 76.8 | 2019 | 78.0 | 78.9 | 80.0 | 81.5 | 83.0 | DIRESA PUNO |
| OEI.03 | Reducir la mortalidad materna – neonatal | Tasa de mortalidad materna-neonatal | (N° de Muertes Maternas /Total de recién nacidos vivos) x 100,000 | 75.0 | 2018 | 69.0 | 2019 | 59.0 | 56.0 | 53.0 | 50.0 | 47.0 | DIRESA PUNO |
| Acciones Estratégicas del OEI.03 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.03.01 | Servicios de planificación familiar oportuna para las mujeres de 15 a 49 años. | Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años con métodos de planificación familiar oportuna | (N° de mujeres de 15 a 49 años con métodos de planificación familiar/total de mujeres de 15 a 49 años) x 100 | 82.1 | 2018 | 75.8 | 2019 | 75.0 | 77.0 | 79.0 | 81.0 | 83.0 | DIRESA PUNO |
| AEI.03.02 | Atención prenatal integral para gestante reenforcada | Porcentaje de gestantes de reenforcada con atención prenatal integral | (N° de gestantes reenforcada/N° de gestantes atendidas) x 100 | 74.8 | 2018 | 74.3 | 2019 | 69.0 | 71.1 | 73.2 | 75.3 | 77.4 | DIRESA PUNO |
| AEI.03.03 | Atención del parto institucional en forma oportuna a gestantes | Porcentaje de gestantes con parto institucional oportuna | (N° de gestantes con parto institucional atendidos en forma oportuna/Total de partos ocurridos) x 100 | 56.3 | 2018 | 62.0 | 2019 | 63.0 | 65.3 | 67.6 | 69.9 | 72.2 | DIRESA PUNO |
| AEI.03.04 | Atención institucional en forma oportuna al recién nacido | Porcentaje de recién nacido atendido con servicios de salud en forma oportuna | (N° de recién nacidos atendido con servicios de salud en forma oportuna /Total de recién nacidos ocurridos institucional y domiciliario) x 100 | 74.8 | 2018 | 62.8 | 2019 | 76.6 | 78.1 | 79.6 | 81.1 | 82.6 | DIRESA PUNO |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|---|--|---|---|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| OEI.04 | Mejorar la calidad de servicios de salud para la atención de la población | Razón de años de vida saludable perdido | AVISA=Años de vida perdidos por muerte prematura + años de vida ajustados a discapacidad | 192.5 | 2018 | 192.5 | 2019 | 191.0 | 190.0 | 189.0 | 188.0 | 187.0 | DIRESA PUNO |
| Acciones Estratégicas del OEI.04 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.04.01 | Servicios de prevención y control de enfermedades transmisibles en forma oportuna y calidad a la población | Tasa de incidencia de tuberculosis por mil habitantes | (N° de pacientes con tuberculosis/Total de habitantes) x 100,000 | 26.4 | 2018 | 24.3 | 2019 | 30.0 | 29.7 | 28.9 | 28.5 | 28.4 | DIRESA PUNO |
| | | Porcentaje de animales domésticos vacunados | (N° de animales domésticos vacunados/Total de animales domésticos) x 100 | 77.9 | 2018 | 79.5 | 2019 | 80.0 | 81.0 | 82.0 | 83.0 | 84.0 | DIRESA PUNO |
| AEI.04.02 | Servicios de prevención y control de enfermedades no transmisibles en forma oportuna y de calidad a la población | Porcentaje de personas mayor de 15 años con valoración clínica y tamizaje de enfermedades crónicas no transmisibles | (N° de personas mayor de 15 años con valoración clínica y tamizaje de enfermedades crónicas no transmisibles/Total de personas mayores de 15 años según definiciones operacionales) x 100 | 55.6 | 2018 | 63.4 | 2019 | 68.0 | 73.0 | 78.0 | 83.0 | 88.0 | DIRESA PUNO |
| | | Porcentaje de mujeres de 30 a 59 años tamizadas en cáncer de cuello uterino | (N° de mujeres de 30 a 59 años tamizadas en cáncer de cuello uterino/Total de mujeres de 30 a 59 años con cáncer de cuello uterino) x 100 | 17.4 | 2018 | 22.3 | 2019 | 27.0 | 32.0 | 37.0 | 42.0 | 47.0 | DIRESA PUNO |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LÍNEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|-----------|--|--|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| AEI.04.03 | Atención oportuna para población en riesgo por causas externas. | Tasa de mortalidad por causas externas | (N° de personas fallecidas por causas externas/Total de personas fallecidas) x 1,000 | 48.0 | 2018 | 46.0 | 2019 | 44.0 | 42.0 | 40.0 | 38.0 | 36.0 | DIRESA PUNO |
| OEI.05 | Mejorar los niveles de logros de aprendizaje en los (as) estudiantes de educación básica | Porcentaje de estudiantes de educación primaria de EBR con nivel satisfactorio en matemática | (N° de estudiantes de Ed. Primaria de EBR de la ECE con nivel satisfactorio en matemática/Total de estudiantes de Ed. Primaria de EBR de la ECE) x 100 | 35.7 | 2018 | ND | 2019 | 43.0 | 50.0 | 58.0 | 66.0 | 75.0 | DRE PUNO |
| | | Porcentaje de estudiantes de educación Primaria de EBR con nivel satisfactorio en comunicación | (N° de estudiantes de Ed. Primaria de EBR de la ECE con nivel satisfactorio en comunicación/Total de estudiantes de Ed. Primaria de EBR de la ECE) x 100 | 35.1 | 2018 | ND | 2019 | 43.0 | 50.0 | 58.0 | 66.0 | 75.0 | DREP PUNO |
| | | Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en matemática | (N° de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE con nivel satisfactorio en matemática/Total de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE) x 100 | 10.6 | 2018 | ND | 2019 | 20.0 | 29.0 | 38.0 | 47.0 | 58.0 | DRE PUNO |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LÍNEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|---|---|--|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| OEI.05 | Mejorar los niveles de logros de aprendizaje en los (as) estudiantes de educación básica | Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en comunicación | (Nº de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE con nivel satisfactorio en comunicación/Total de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE) x 100 | 10.1 | 2018 | ND | 2019 | 21.0 | 30.0 | 39.0 | 48.0 | 58.0 | DRE PUNO |
| | | Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en ciencias sociales | (Nº de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE con nivel satisfactorio en ciencias sociales/Total de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE) x 100 | 7.9 | 2018 | ND | 2019 | 18.0 | 27.0 | 36.0 | 45.0 | 55.0 | DRE PUNO |
| | | Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en ciencia y tecnología | (Nº de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE con nivel satisfactorio en ciencia y tecnología/Total de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE) x 100 | 5.8 | 2018 | ND | 2019 | 18.0 | 27.0 | 36.0 | 45.0 | 55.0 | DRE PUNO |
| Acciones Estratégicas del OEI.05 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.05.01 | Servicios de educación oportuna, integral y de calidad a la población de educación básica | Porcentaje de la población de EB que recibe servicios educativos en forma oportuna integral y de calidad | (Nº de estudiantes de EB con servicio oportuno, integral y de calidad/Total de la población de EB) x 100 | 79.4 | 2018 | ND | 2019 | 90.0 | 92.5 | 94.5 | 96.5 | 97.5 | DRE PUNO |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|---|---|--|---|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| AEI.05.02 | Capacitación integral y de calidad para docentes de Educación Básica | Porcentaje de docentes de Educación Básica capacitados en forma integral y con calidad | $(N^{\circ} \text{ de docentes de EB capacitados} / \text{total de docentes de EB}) \times 100$ | 37 | 2018 | ND | 2019 | 41.0 | 46.0 | 50.0 | 55.0 | 60.0 | DRE PUNO |
| OEI.06 | Ampliar el acceso a la educación básica | Porcentaje de asistencia de población de 3 a 16 años que accede a la educación básica | $\text{Población de 3 a 16 años que asiste a EB} / \text{población total de 3 a 16 años}) \times 100$ | 90 | 2018 | ND | 2019 | 91.5 | 93.0 | 94.0 | 95.0 | 96.0 | DRE PUNO |
| Acciones Estratégicas del OEI.06 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.06.01 | Cobertura educativa de asistencia integral para la población de 3 a 16 años | Porcentaje de asistencia de la población de 3 a 16 años | $(N^{\circ} \text{ de población de 3 a 16 años que asiste a nivel de EB} / \text{población total de 3 a 16 años}) \times 100$ | 89.8 | 2018 | ND | 2019 | 91.5 | 93.0 | 94.0 | 95.0 | 96.0 | DRE PUNO |
| OEI.07 | Mejorar la calidad de los servicios educativos en las instituciones de educación no universitaria | Numero de instituciones de educación no universitaria acreditadas | Numero de instituciones de educación no universitaria acreditadas | 1.0 | 2018 | 5.0 | 2019 | 10.0 | 15.0 | 20.0 | 25.0 | 30.0 | DRE PUNO |



| COD. | OEI/AEI | NOMBRE DE INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONSA DE MEDICION |
|---|--|---|---|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| Acciones Estratégicas del OEI.07 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.07.01 | Servicio educativo integral y de calidad a los (as) estudiantes de educación superior no universitaria | Porcentaje de estudiantes de educación superior no universitaria con formación profesional de calidad | (N° de estudiantes de educación superior no universitaria no acreditadas/total de estudiantes de educación superior no universitaria) x 100 | 23.0 | 2018 | 25.0 | 2019 | 45.0 | 57.0 | 70.0 | 78.0 | 85.0 | DRE PUNO |
| AEI.07.02 | Servicio educativo integral a los (as) estudiantes de educación técnico productiva | Porcentaje de estudiantes de CETPRO con formación técnica integral | (N° de estudiantes de CETPRO certificados/Total de participantes inscritos en CETPRO) x 100 | 48.0 | 2018 | 52.0 | 2019 | 45.0 | 54.0 | 63.0 | 72.0 | 85.0 | DRE PUNO |
| OEI.08 | Fortalecer la gestión institucional del Gobierno Regional Puno | Índice de desempeño institucional de la gestión | (N° de metas físicas cumplidas del año fiscal/N° total de metas programadas del año fiscal) | 0.90 | 2018 | ND | 2019 | 0.91 | 0.91 | 0.92 | 0.92 | 0.92 | SGP |
| Acciones Estratégicas del OEI.08 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.08.01 | Infraestructura y equipamiento mejorado en las instituciones públicas | Número de instituciones públicas mejoradas | $T = \sum$ instituciones públicas mejoradas | 1.0 | 2018 | 0.0 | 2019 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 3.0 | SGO |



| OE/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|-----------|---|--|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD. | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| AEI.08.02 | Conectividad institucional fortalecida en las instituciones públicas | Número de instituciones públicas con conectividad integral | $T = \sum$ instituciones públicas con conectividad integral | 2.0 | 2018 | 0.0 | 2019 | 4.0 | 6.0 | 7.0 | 8.0 | 9.0 | OTIC |
| AEI.08.03 | Capacidades fortalecidas de manera permanente a los servidores públicos | Porcentaje de servidores públicos capacitados en forma permanente | $(N^{\circ}$ de servidores públicos capacitados en forma permanente / Total de servidores públicos de la región Puno) x 100. | 15.0 | 2018 | ND | 2019 | 21.0 | 22.0 | 23.0 | 25.0 | 25.0 | ORH |
| AEI.08.04 | Instrumentos de gestión implementados en las dependencias del Gobierno Regional Puno | Número de instrumentos de gestión implementados en las dependencias del GOREPUNO | $T = \sum$ instrumentos de gestión implementados en las dependencias del Gobierno Regional | 14.0 | 2018 | 11.0 | 2019 | 30.0 | 32.0 | 33.0 | 35.0 | 38.0 | SGMDI |
| AEI.08.05 | Servicios de prevención integral con operativos multisectoriales en seguridad ciudadana en la región Puno | Tasa de denuncias de delitos por cada 10,000 habitantes | $(N^{\circ}$ de denuncias de delito / N° total de la población) x 10,000 | 36.1 | 2018 | ND | 2019 | 32.0 | 31.0 | 30.0 | 28.0 | 27.0 | ORGRDS |
| | | Tasa de homicidios por cada 100 mil habitantes | $(N^{\circ}$ de homicidios / N° total de la población) x 100,000 | 10.0 | 2018 | ND | 2019 | 9.0 | 8.0 | 7.0 | 5.0 | 4.0 | ORGRDS |
| AEI.08.06 | Atención psicológica especializada, preventiva e integral a personas y familias | Tasa de víctimas de feminicidios por cada 100 mil mujeres | $(N^{\circ}$ de feminicidios / N° total de la población) x 100,000 | 1.4 | 2018 | ND | 2019 | 1.0 | 0.8 | 0.6 | 0.4 | 0.3 | ORGRDS |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|-----------|---|--|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| GOD. | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| AEI.08.07 | Programas de desarrollo integral en zonas de frontera y limítrofes | Número de proyectos implementados en zonas de frontera y limítrofe | $T = \sum$ de proyectos implementados en zonas de frontera y limítrofe | 61.0 | 2018 | 79.0 | 2019 | 81.0 | 83.0 | 86.0 | 88.0 | 91.0 | SGPMICTI |
| AEI.08.08 | Puesta en valor del patrimonio documental de la región Puno | Número de personas que acceden al patrimonio documental puesta en valor | $T = \sum$ de personas que acceden al patrimonio documental puesta en valor | 10,160 | 2018 | 11,832 | 2019 | 11,000 | 11,200 | 11,450 | 11,700 | 12,000 | Archivo Regional Puno |
| AEI.08.09 | Registros sistematizados de bienes del Gobierno Regional Puno | Número de bienes del GOREPUNO con registros sistematizados | $T = \sum$ de número de bienes sistematizados del GOREPUNO | 8.0 | 2018 | 10.0 | 2019 | 2.0 | 3.0 | 2.0 | 3.0 | 3.0 | OBR |
| AEI.08.10 | Procesos y espacios de participación ciudadana fortalecida en la gestión pública regional | Número de organizaciones participantes en los procesos de concertación | $T = \sum$ de organizaciones que participan en procesos de concertación | 17.0 | 2018 | 16.0 | 2019 | 18.0 | 19.0 | 20.0 | 21.0 | 21.0 | SGPI |
| | | Número de personas que participan en los espacios de participación ciudadana | $T = \sum$ de personas que participan en espacios de participación ciudadana | 1,150 | 2018 | 1,250 | 2019 | 1,230 | 1,250 | 1,320 | 1,340 | 1,360 | SGPI |
| AEI.08.11 | Recursos y bienes gestionados en forma oportuna de GOREPUNO | Número de servicios de control de auditorías | $T = \sum$ de servicios de control de auditorías en el GOREPUNO | 7.0 | 2018 | 17.0 | 2019 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | OCI |
| | | Número de servicios de control simultaneo | $T = \sum$ de servicios de control simultaneo en el GOREPUNO | 72.0 | 2018 | 79.0 | 2019 | 12.0 | 12.0 | 12.0 | 12.0 | 12.0 | OCI |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|--|---|---|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| AEI.08.12 | Proyectos de inversión transferidos oportunamente para su mantenimiento y operación | Número de proyectos de inversión transferidos oportunamente para manten. y operación | $T = \sum$ de proyectos de inversión concluidos transferidos para su mantenimiento y operación. | 0.0 | 2018 | 0.0 | 2019 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 25.0 | 25.0 | ORSLP |
| AEI.08.13 | Procesos técnicos de sistemas administrativos implementados oportunamente en GRPUNO | Número de estados financieros presupuestarios y complementarios del Pliego Regional y UE. | $T = \sum$ de estados financieros presupuestarios y complementarios realizados | 52.0 | 2018 | 52.0 | 2019 | 52.0 | 52.0 | 52.0 | 52.0 | 52.0 | OC |
| AEI.08.14 | Infraestructura deportiva moderna para práctica del deporte de alta competencia de la región Puno | Número de escenarios deportivos modernos para practica de alta competencia | $T = \sum$ de escenarios deportivos modernos para practica de alta competencia | 2.0 | 2018 | 0.0 | 2019 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | GRI |
| OEI.09 | Mejorar la competitividad de principales cadenas productivas de la región Puno | Porcentaje del VBP de las principales cadenas productivas | $(VBP \text{ de cadenas productivas} / \text{Total de VBP de la región Puno}) \times 100$ | 0.32 | 2018 | 0.24 | 2019 | 0.34 | 0.35 | 0.36 | 0.37 | 0.38 | DRA PUNO |
| Acciones Estratégicas del OEI.0 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.09.01 | Capacitación y asistencia técnica integral y focalizada para productores agropecuarios | Porcentaje de productores agropecuarios capacitados y con asistencia técnica | $(N^{\circ} \text{ de productores agropecuarios capacitados y con asistencia técnica} / \text{Total de productores agropecuarios}) \times 100$ | 1.34 | 2018 | 1.79 | 2019 | 1.44 | 1.49 | 1.53 | 1.58 | 1.63 | DRA PUNO |



| GEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|-----------|---|--|---|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------------|
| COD | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| AEI.09.01 | Capacitación y asistencia técnica integral y focalizada para productores agropecuarios | Porcentaje de productores alpaqueros que aplican la transferencia tecnológica | (Nº de productores alpaqueros que aplican transferencia tecnológica/Total de productores alpaqueros) x 100 | 0.4 | 2018 | 0.4 | 2019 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.6 | DRA PUNO |
| AEI.09.02 | Infraestructura de riego tecnificado para productores agrícolas | Porcentaje de productores agrícolas con riego tecnificado | (Nº de productores agrícolas con riego tecnificado/Total de productores agrícolas de la región Puno) x 100 | 5.25 | 2018 | 5.25 | 2019 | 5.5 | 7.0 | 8.0 | 9.1 | 10.4 | PRORRIDRE |
| | | Número hectáreas bajo riego | T= \sum de hectáreas bajo riego. | 11,956 | 2018 | 11,956 | 2019 | 47,500 | 50,000 | 53,819 | 57,288 | 60,980 | PRORRIDRE |
| AEI.09.03 | Transferencia tecnológica focalizada para productores de trucha | Porcentaje de productores de truchas que aplican la transferencia tecnológica | (Nº de productores de truchas que aplican transferencia tecnológica/Total de productores de trucha de la región Puno) x 100 | 12.5 | 2018 | 18.9 | 2019 | 54.18 | 59.77 | 65.4 | 70.9 | 76.5 | Dirección Reg. de La Producción |
| AEI.09.04 | Capacitación técnica integral y focalizada para microempresarios de confecciones de prendas de vestir | Número de microempresarios de confecciones de prendas de vestir capacitados técnicamente | T= \sum de microempresarios de confecciones de vestir capacitados | 140.0 | 2018 | 154.0 | 2019 | 150.0 | 180.0 | 210.0 | 240.0 | 270.0 | Dirección Reg. de La Producción |
| AEI.09.05 | Capacitación técnica integral para la productividad de las empresas industriales manufactureras de metal mecánica | Número de empresarios de metal mecánica capacitados técnicamente | T= \sum de empresarios de metal mecánica capacitados | 55.0 | 2018 | 75.0 | 2019 | 110.0 | 120.0 | 130.0 | 140.0 | 150.0 | Dirección Reg. de La Producción |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONSA DE MEDICIÓN |
|---|---|---|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD. | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| OEI.10 | Garantizar el derecho de propiedad de predios rústicos de las familias y comunidades de la región Puno. | Número de predios rústicos de familias y comunidades campesinas con saneamiento físico-legal. | Nº de predios rústicos y comunidades campesinas formalizados | 6,000 | 2018 | 3,595 | 2019 | 6,100 | 6,150 | 6,700 | 6,750 | 6,800 | DRA PUNO |
| Acciones Estratégicas del OEI.10 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.10.01 | Entrega de títulos de propiedad de manera oportuna para productores agrarios | Número de títulos de propiedad entregados a las familias | $T = \sum$ de títulos de propiedad entregadas a las familias | 154 | 2018 | 1,331 | 2019 | 1,900 | 2,000 | 2,100 | 2,200 | 2,300 | DRA PUNO |
| | | Número de títulos de propiedad entregados a comunidades | $T = \sum$ de títulos de propiedad entregadas a las comunidades campesinas | 2.0 | 2018 | 1.0 | 2019 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | DRA PUNO |
| OEI.11 | Promover la actividad minera y energía eléctrica de la región de Puno | Número de pequeños productores mineros y pequeños mineros artesanales formalizados | $T = \sum$ de pequeños productores mineros formalizados + mineros artesanales formalizados | 1,220 | 2018 | 1,973 | 2019 | 2,780 | 2,650 | 2,580 | 2,480 | 2,380 | DREM |
| | | Coficiente de electrificación | (Nº de viviendas con acceso a electricidad/Nº total de viviendas de la región Puno) x 100. | 85.0 | 2018 | 88.0 | 2019 | 86.0 | 88.0 | 89.0 | 90.0 | 92.0 | DREM |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|---|---|--|---|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD. | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| Acciones Estratégicas del OEI.11 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.11.01 | Proceso de formalización oportuna de pequeños mineros artesanales y mineros artesanales | Número de pequeños productores mineros formalizados | $T = \sum$ de pequeños productores mineros formalizados | 500.0 | 2018 | 706.0 | 2019 | 880.0 | 830.0 | 780.0 | 730.0 | 680.0 | DREM |
| | | Número de productores mineros artesanales formalizados | $T = \sum$ de productores mineros artesanales formalizados | 720.0 | 2018 | 1,267.0 | 2019 | 1,900.0 | 1,850.0 | 1,800.0 | 1,750.0 | 1,700.0 | DREM |
| AEI.11.02 | Energía eléctrica integral para la población rural de la región Puno | Porcentaje de viviendas rurales con energía eléctrica por red pública | $(N^{\circ}$ de viviendas con energía eléctrica/ N° total de viviendas rurales de la región Puno) x 100 | 77.0 | 2018 | 79.0 | 2019 | 86.0 | 88.0 | 89.0 | 90.0 | 92.0 | DREM |
| AEI.11.03 | Energía eléctrica mediante paneles solares y pequeñas centrales hidroeléctricas para la población rural | Porcentaje de población rural que acceden al servicio de energía no convencional | $(N^{\circ}$ de población rural con servicio de energía no convencional/Total de población rural con servicio de energía eléctrica) x 100 | 2.0 | 2018 | 3.0 | 2019 | 4.0 | 4.0 | 5.0 | 5.0 | 6.0 | DREM |
| OEI.12 | Promover el empleo adecuado de la población económicamente activa ocupada de la región Puno | Porcentaje de PEA ocupada con empleo adecuado | $(N^{\circ}$ de PEA que trabaja 40 horas a más a la semana y recibe ingresos por encima de RMV/Total PEA ocupada) x 100 | 19.4 | 2018 | 24.4 | 2019 | 26.3 | 27.3 | 28.3 | 29.2 | 30.2 | DRTPE PUNO |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|---|---|--|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD. | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| Acciones Estratégicas del OEI.12 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.12.01 | Capacitación laboral permanente y oportuna para la PEA ocupada en la región Puno | Porcentaje de PEA ocupada con capacitación laboral permanente y oportuna | (N° de PEA ocupada con capacitación laboral permanente y oportuna/Total de la PEA de la región Puno) x 100 | 33.7 | 2018 | 35.7 | 2019 | 39.5 | 41.6 | 43.6 | 45.6 | 47.5 | DRTPE PUNO |
| OEI.13 | Promover el turismo en la región de Puno | Promedio de días de permanencia de turistas nacionales | $X = \sum$ de pernoctaciones de turistas nacionales al año/N° de arribo de turistas nacionales al año. | 1.2 | 2018 | 1.18 | 2019 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.4 | 1.4 | DIRCETUR PUNO |
| | | Promedio de días de permanencia de turistas extranjeros | $X = \sum$ de pernoctaciones de turistas extranjeros al año/N° de arribo de turistas extranjeros al año. | 1.52 | 2018 | 1.29 | 2019 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.7 | 1.7 | DIRCETUR PUNO |
| Acciones Estratégicas del OEI.13 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.13.01 | Capacitación integral para las empresas prestadoras de servicios turísticos | Porcentaje de empresas prestadoras de servicios turísticos capacitados | (Número de empresas de prestadores de servicios turísticos capacitados al año/número de empresas de prestadoras de servicios turísticos registrados) x 100 | 30.0 | 2018 | 39.0 | 2019 | 38.0 | 38.0 | 38.0 | 38.0 | 38.0 | DIRCETUR PUNO |
| AEI.13.02 | Capacitación en forma permanente en líneas de producción y comercialización a los (as) artesanos (as) | Porcentaje de artesanos (as) capacitados para la producción y comercialización | (Número de artesanos (as) capacitados para la producción y comercialización/Total de artesanos (as) de la región Puno) x 100 | 7.30 | 2018 | 6.94 | 2019 | 6.58 | 6.58 | 6.58 | 6.58 | 6.58 | DIRCETUR PUNO |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONSA DE MEDICIÓN |
|---|--|--|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD. | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| AEI.13.03 | Asistencia oportuna e integral a la diversidad de danzas autóctonas, originarias y mestizas y expresiones artísticas de la región Puno | Número de danzas autóctonas, originarias y mestizas y expresiones culturales declaradas patrimonio cultural de la Nación | $T = \sum$ de danzas autóctonas, originarias y mestizas y expresiones culturales declaradas patrimonio cultural de la Nación | 6.0 | 2018 | 3.0 | 2019 | 7.0 | 8.0 | 9.0 | 10.0 | 11.0 | GRDS |
| OEI.14 | Mejorar la infraestructura vial de los corredores económicos de la región Puno | Número de kilómetros de infraestructura vial asfaltado de los corredores económicos | Número de kilómetros asfaltados de la red vial departamental | 451.2 | 2018 | 503.0 | 2019 | 771.5 | 827.0 | 890.8 | 956.9 | 1,007.1 | GRI |
| Acciones Estratégicas del OEI.14 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.14.01 | Infraestructura vial con mantenimiento rutinario y periódico oportuno para la población | Número de kilómetros de red vial con mantenimiento oportuno | Número de kilómetros de la red vial con mantenimiento periódico oportuno | 143.0 | 2018 | ND | 2019 | 275.0 | 285.0 | 297.0 | 312.0 | 332.0 | DRTC |
| | | | Número de kilómetros de la red vial con mantenimiento rutinario oportuno | 410 | 2018 | ND | 2019 | 270.0 | 280.0 | 330.0 | 380.0 | 430.0 | DRTC |
| OEI.15 | Mejorar el manejo sostenible de los recursos naturales de la región Puno | Porcentaje de implementación del proceso de gestión de recursos hídricos de cuenca en la región Puno | (N° de metas implementadas del plan de gestión de recursos hídricos/N° total de metas del Plan) x 100. | 10.0 | 2018 | ND | 2019 | 30.0 | 40.0 | 50.0 | 60.0 | 70.0 | GRRNGA |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | METODO DE CALCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONSA DE MEDICION |
|---|---|--|---|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD. | DESCRIPCION | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| OEI.15 | Mejorar el manejo sostenible de los recursos naturales de la región Puno | Porcentaje de avance de implementación para la conservación de especies de flora y fauna silvestre | (N° de metas implementadas del plan de conservación de especies de flora y fauna silvestre/N° total de metas del plan) x 100. | 5.0 | 2018 | ND | 2019 | 30.0 | 40.0 | 50.0 | 60.0 | 70.0 | GRRNGA |
| Acciones Estratégicas del OEI.15 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.15.01 | Gestión sistematizada de recursos hídricos de las cuencas de la región Puno | Porcentaje de territorio de la cuenca del Titicaca con Consejo de Recursos Hídricos. | (Superficie del territorio de la cuenca del Titicaca con Consejo de Recursos Hídricos/Superficie total de la cuenca del Titicaca) x 100 | 10.0 | 2018 | ND | 2019 | 40.0 | 70.0 | 90.0 | 100.0 | - | GRRNGA |
| AEI.15.02 | Estrategias adecuadas de conservación de especies de flora y fauna silvestre | Número de especies de fauna silvestre en peligro de amenaza identificadas y conservadas en sitios prioritarios | $X = \sum$ de especie de fauna silvestre en peligro de amenaza identificadas y conservadas en sitios prioritarios | 50.0 | 2018 | ND | 2019 | 20.0 | 30.0 | 35.0 | 40.0 | 50.0 | GRRNGA |
| AEI.15.03 | Estrategias adecuadas de conservación de especies forestales nativas y exóticas | Número de hectáreas forestadas con especies nativas y exóticas | $X = \sum$ de hectáreas forestadas con especies nativas y exóticas | 650.0 | 2018 | ND | 2019 | 750.0 | 800.0 | 805.0 | 810.0 | 815.0 | GRRNGA |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LÍNEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|---|---|--|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD. | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| OEI.16 | Mejorar la capacidad adaptativa de las poblaciones, ecosistemas, y servicios públicos ante los efectos del cambio climático en la región Puno | Porcentaje de instituciones y poblaciones fortalecidas ante los efectos de cambio climático. | (Nº de Instituciones para mitigar y adaptación ante efectos del cambio climático/Total de Instituciones de la región Puno) x 100. | 10.0 | 2018 | ND | 2019 | 35.0 | 40.0 | 50.0 | 60.0 | 70.0 | GRRNGA |
| Acciones Estratégicas del OEI.16 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.16.01 | Implementación del plan de acción y estrategias oportuna para la adaptación del cambio climático | Porcentaje de instituciones del Consejo Regional de cambio climático implementan el plan de acción y estrategias para el cambio climático. | (Nº de instituciones y consejos del consejo regional de cambio climático implementan el plan de acción y las estrategias para el cambio climático/Total de instituciones del Consejo Regional de la región Puno) x 100 | 10.0 | 2018 | ND | 2019 | 50.0 | 60.0 | 65.0 | 70.0 | 75.0 | GRRNGA |
| AEI.16.02 | Implementación de acciones en forma oportuna ante eventos extremos de cambio climático para las poblaciones vulnerables | Porcentaje de instituciones y la población afectada implementan acciones de adaptación y mitigación | (Nº de instituciones y la población afectada implementan acciones de adaptación y mitigación/Total de instituciones y población afectada por el cambio climático) x 100 | 5.0 | 2018 | ND | 2019 | 25.0 | 30.0 | 40.0 | 50.0 | 60.0 | GRRNGA |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|---|---|--|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD. | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| OEI.17 | Promover el proceso de ordenamiento territorial de la región Puno | Porcentaje de avance de implementación del proceso de ordenamiento territorial | (Implementación de proceso de ordenamiento territorial /Nº total de Instituciones Implementadas) x 100 | 0.0 | 2018 | ND | 2019 | 40.0 | 70.0 | 85.0 | 100.0 | - | GRRNGA |
| Acciones Estratégicas del OEI.17 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.17.01 | Información especializada de ZEE oportuna para instituciones públicas, privadas y población | Porcentaje de implementación de Zonificación Ecológica y Económica a nivel meso de la región Puno. | (Estudio de ZEE ejecutado/ Estudio de ZEE programado) x 100 | 70.0 | 2018 | ND | 2019 | 80.0 | 85.0 | 100.0 | - | - | GRRNGA |
| OEI.18 | Mejorar el sistema de gestión ambiental de la región Puno | Numero de instrumentos por sistema de gestión ambiental implementados | $X = \sum$ de Número de instrumentos de gestión ambiental implementados | 3.0 | 2018 | ND | 2019 | 4.0 | 5.0 | 6.0 | 7.0 | 8.0 | GRRNGA |
| | | Numero de instituciones y organizaciones de la población capacitados y sensibilizados en calidad ambiental en forma adecuada | $X = \sum$ de Número de instituciones y organizaciones de la población capacitados y sensibilizados en calidad ambiental | 10.0 | 2018 | ND | 2019 | 20.0 | 40.0 | 45.0 | 50.0 | 60.0 | GRRNGA |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|---|---|--|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD. | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| Acciones Estratégicas del OEI.18 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.18.01 | Información de instrumentos de gestión ambiental para las entidades públicas, privadas y población. | Numero de planes de eco eficiencia implementados adecuadamente en entidades públicas | $X = \sum$ de Número de planes de eco eficiencia implementados en las entidades públicas | 3.0 | 2018 | ND | 2019 | 5.0 | 6.0 | 7.0 | 8.0 | 9.0 | GRRNGA |
| | | Porcentaje de avance de la implementación de los sistemas de gestión ambiental | (Nº de sistemas de gestión ambiental implementados/Total de sistemas de gestión ambiental elaborados) x 100. | 0.0 | 2018 | ND | 2019 | 20.0 | 30.0 | 40.0 | 50.0 | 60.0 | GRRNGA |
| | | Numero de instrumentos de planificación ambiental actualizados y en proceso de implementación | $X = \sum$ de Número de instrumentos de planificación ambiental implementados en las entidades publicadas públicas | 2.0 | 2018 | ND | 2019 | 4.0 | 5.0 | 6.0 | 7.0 | 8.0 | GRRNGA |
| | | Porcentaje de avance de la implementación de planes de funcionamiento de los grupos técnicos de la Comisión Ambiental Regional (CAR) | (Nº de planes implementados para el funcionamiento de la CAR/Total de planes de los grupos técnicos de CAR) x 100 | 11.1 | 2018 | ND | 2019 | 30.0 | 45.0 | 48.0 | 50.0 | 51.0 | GRRNGA |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LINEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | U.O. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|---|--|--|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD. | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| Acciones Estratégicas del OEI.18 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.18.02 | Asistencia técnica especializada en calidad ambiental, permanente y focalizada para las instituciones públicas y población | Número de instituciones que implementan planes de calidad ambiental | $X = \sum$ de Número de planes de calidad ambiental implementados en las instituciones. | 5.0 | 2018 | ND | 2019 | 11.0 | 14.0 | 16.0 | 18.0 | 20.0 | GRRNGA |
| | | Porcentaje de población que implementan acciones de mejora de calidad ambiental del recurso hídrico con monitoreo y participativo. | (Nº de población que implementa acciones de mejora de calidad ambiental del recurso hídrico con monitoreo y participativo/Total de población usuaria del recurso hídrico) x 100. | 32.15 | 2018 | ND | 2019 | 50.0 | 55.0 | 60.0 | 65.0 | 70.0 | GRRNGA |
| | | Numero de instituciones que implementan planes de evaluación y fiscalización ambiental | $X = \sum$ de Número de instituciones que implementan planes de evaluación y fiscalización ambiental | 4.0 | 2018 | ND | 2019 | 12.0 | 16.0 | 18.0 | 20.0 | 21.0 | GRRNGA |
| OEI.19 | Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres naturales y antrópicos de la región Puno | Porcentaje de población con preparación y respuesta frente a emergencias y desastres | (Nº de población con preparación y respuesta frente a emergencias y desastres /Total población vulnerable a emergencias y desastres) x 100. | 15.0 | 2018 | 17.0 | 2019 | 12.0 | 15.0 | 17.0 | 19.0 | 21.0 | ORGRDS |



| OEI/AEI | | NOMBRE DEL INDICADOR | MÉTODO DE CÁLCULO | LÍNEA DE BASE | | VALOR ACTUAL | | LOGROS ESPERADOS | | | | | I.E. RESPONS. DE MEDICIÓN |
|---|--|---|--|---------------|------|--------------|------|------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| COD. | DESCRIPCIÓN | | | VALOR | AÑO | VALOR | AÑO | AÑO 2021 | AÑO 2022 | AÑO 2023 | AÑO 2024 | AÑO 2025 | |
| Acciones Estratégicas del OEI.19 | | | | | | | | | | | | | |
| AEI.19.01 | Capacidad instalada para la preparación y respuesta frente a emergencias y desastres en la región Puno | Número de kits administrados y almacenados para asistencia frente a emergencias y desastres | $X = \sum$ de kits administrados y almacenados para asistencia frente a emergencias y desastres | 420.0 | 2018 | 420.0 | 2019 | 450.0 | 460.0 | 480.0 | 500.0 | 600.0 | ORGRDS |
| AEI.19.02 | Estudios para la estimación del riesgo de desastres de la región Puno | Numero de documentos técnicos de estudios de vulnerabilidad y riesgo en servicios públicos | $X = \sum$ de documentos técnicos de estudios de vulnerabilidad y riesgo en servicios públicos | 1.0 | 2018 | 1.0 | 2019 | 2.0 | 3.0 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | ORGRDS |
| AEI.19.03 | Gestión del riesgo de desastres y adaptación al cambio climático de la población vulnerable | Número de personas con capacitación en materia de gestión de riesgo de desastres | $X = \sum$ de personas con capacitación en materia de gestión de riesgo de desastres | 63.0 | 2018 | 20.0 | 2019 | 50.0 | 60.0 | 80.0 | 100.0 | 120.0 | ORGRDS |
| AEI.19.04 | Prácticas seguras frente al riesgo de desastres para la resiliencia de la población vulnerable | Número de personas con entrenamiento en habilidades frente al riesgo de desastres | $X = \sum$ de personas con entrenamiento en habilidades frente al riesgo de desastres | 20.0 | 2018 | 10.0 | 2019 | 40.0 | 50.0 | 60.0 | 70.0 | 80.0 | ORGRDS |
| AEI.19.05 | Servicios públicos seguros ante emergencias y desastres para la población vulnerable | Número de instrumentos de gestión estratégicos de gestión del riesgo de desastres y actividades de emergencia | $X = \sum$ instrumentos de gestión estratégicos de gestión del riesgo de desastres y actividades de emergencia | 3.0 | 2018 | 3.0 | 2019 | 4.0 | 5.0 | 6.0 | 6.0 | 7.0 | ORGRDS |


Nota: ND = No Definido



ANEXO 3


FICHA TÉCNICA DE INDICADORES DE OBJETIVOS Y ACCIONES ESTRATÉGICAS INSTITUCIONALES

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|-------------|------|
| OEI.01. | | Reducir la desnutrición crónica en niños (as) menores de 05 años | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Tasa de desnutrición crónica de niños (as) menores de 05 años - OMS | | | | | |
| Justificación: | | La prioridad del Gobierno Regional Puno es disminuir la tasa de desnutrición crónica en niños (as) menores de 5 años, con la intervención de las instituciones públicas y privadas, a fin de garantizar la capacidad funcional y desarrollo físico e intelectual de los (as) niños (as). | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Los recursos del programa, no están destinados en forma eficiente para la reducción de desnutrición crónica | | | | | |
| Método de cálculo: | | (Número de niños y niñas menores de 5 años de edad con desnutrición crónica/Número total de niños y niñas menores de 5 años) x 100 | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Descendente | |
| Fuente y bases de datos: | | INEI-ENDES | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 14.0 | 12.6 | 10.6 | 9.6 | 8.6 | 7.6 | 6.6 |




| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI. 01.01 | | Vacuna completa suministrada en forma oportuna a niños (as) menor de 5 años. | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Proporción de niños (as) menores de 5 años con vacuna completa | | | | | |
| Justificación: | | El propósito es incrementar la proporción de niños (as) menores de 5 años con vacuna completa, con la intervención de las instituciones, para mejorar el estado de salud | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Los recursos del programa, no están destinados en forma eficiente para incrementar niños (as) con vacuna completa | | | | | |
| Método de cálculo: | | (Nº de niños (as) menores de 5 años con vacuna completa/Total de niños (as) menores de 5 años) x 100 | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | INEI-ENDES | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 77.4 | 71.9 | 73.5 | 75.7 | 77.5 | 79.5 | 80.5 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------------|------|------|
| AEI. 01.02 | | Control de crecimiento y desarrollo CRED completo para niños (as) menores de 5 años | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Proporción de niños (as) menores de 5 meses con CRED completo para su edad | | | | | |
| Justificación: | | Es primordial incrementar la proporción de niños (as) con control de crecimiento y desarrollo CRED completo, con la intervención de las familias y las instituciones públicas y privadas, para mejorar el estado de salud | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Las definiciones operacionales, criterios de programación y de medición de avance del programa, deben adaptarse a la realidad de cada departamento | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de niños (as) menores de 5 años con CRED completo} / \text{Total de niños (as) menores de 5 años}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | INEI-ENDES | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 69.8 | 67.0 | 69.5 | 71.5 | 73.5 | 75.5 | 80.5 |




| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------------|------|------|
| AEI. 01.03 | | Conocimientos y practicas saludables en familias con niños (as) menores de 5 años | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de familias con niños (as) menores de 5 años con prácticas saludables | | | | | |
| Justificación: | | Es importante contar con mayor porcentaje de familias con niños (as) menores de 5 años con prácticas saludables, mediante la intervención conjunta de instituciones públicas y familias, para mejorar el estado de salud. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Los recursos del programa, no están destinados en forma eficiente para la reducción de desnutrición crónica. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de familias con niños (as) menores de años con practica saludables} / \text{Total de familias con niños (as) menores de 5 años}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | INEI-ENDES | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 50.0 | 53.0 | 56.0 | 57.0 | 59.0 | 61.0 | 63.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------------|------|------|
| AEI.01.04 | | Agua inocua mediante el sistema de abastecimiento a los hogares | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de centros poblados con vigilancia de agua para consumo humano | | | | | |
| Justificación: | | Es prioridad contar hogares con abastecimiento de agua potable segura, con intervención del sector público, para mejorar las condiciones saludables | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Series estadísticas de los hogares que cuentan con abastecimiento de agua potable es irregular, a nivel de provincias y distritos | | | | | |
| Método de cálculo: | | (N° de centros poblados con vigilancia sanitaria del sistema de abastecimiento de agua para consumo humano/Total de centros poblados que cuentan con sistemas de agua para consumo humano) x 100 | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | INEI-ENDES | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 33.6 | 38.6 | 42.6 | 44.6 | 46.6 | 48.6 | 50.6 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|-------------|------|------|
| OEI.02. | | Disminuir la anemia en niños y niñas de 6 a menores de 36 meses de edad | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Proporción de niñas y niños de 6 a menores de 36 meses de edad con prevalencia de anemia | | | | | |
| Justificación: | | La anemia constituye uno de los problemas más álgidos en la región Puno, por presentar alta prevalencia en niños y niñas de 6 a 35 meses, lo cual tiene efectos en salud física y mental de los (as) niños (as), que perdura en el resto de la vida de las personas, esta situación requiere esfuerzos en salud pública, orientados a controlar la anemia infantil, promoviendo el consumo de alimentos de alto valor nutritivo. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Inadecuadas estrategias que no permiten tener un control adecuado en la calidad de la alimentación de los (as) niños (as) con anemia. | | | | | |
| Método de cálculo: | | (Número de niños y niñas de 6 a menores de 36 meses de edad con diagnóstico de anemia/Número total de niños y niñas de 6 menores a 36 meses de edad) x 100 | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | Descendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | INEI-ENDES | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 67.7 | 69.9 | 61.9 | 53.9 | 45.0 | 37.0 | 29.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.02.01 | | Hierro y ácido fólico con dosis suplementadas a madres gestantes | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de madres gestantes suplementada con hierro y ácido fólico. | | | | | |
| Justificación: | | Es importante contar con madres gestantes suplementadas con hierro y ácido fólico, mediante intervención organizada entre las familias y el sector salud, para mejorar el estado nutricional en el periodo de gestación. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa disponibilidad de estadística publicada de series de tiempo a nivel desagregado por provincias y distritos, para focalizar intervenciones interinstitucionales | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de madres gestantes suplementadas con hierro y ácido fólico} / \text{Total de madres gestantes}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | INEI-ENDES | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 77.7 | 66.0 | 69.0 | 71.1 | 73.2 | 75.3 | 77.4 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.02.02 | | Micronutrientes y hierro con dosis completa para niños (as) de 6 a 36 meses | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de niños (as) de 6 a 36 meses que reciben suplemento de micronutrientes y hierro | | | | | |
| Justificación: | | Es primordial la atención de niños (as) con suplemento de micronutrientes y hierro con dosis completa, para mejorar el estado nutricional de los niños (as). | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa disponibilidad de información estadística publicada desagregada a nivel de provincias y distritos, para implementar acciones de intervención interinstitucional | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de niños (as) de 6 a 36 meses que reciben suplemento de hierro} / \text{Total de niños (as) de 6 a 36 meses}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | INEI-ENDES | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 78.4 | 70.5 | 75.5 | 77.5 | 79.5 | 81.5 | 85.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.02.03 | | Anemia prevenida en forma oportuna en familias con niños (as) de 6 a 36 meses | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de familias con niños (as) de 6 a 36 meses prevenidas de anemia. | | | | | |
| Justificación: | | Es prioridad la atención preventiva a niños (as) para protegerlos de la anemia, mediante la intervención del sector salud y lograr niños con mejores niveles de desarrollo intelectual. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa disponibilidad de estadística publicada actualizada para mejorar los procesos de focalización a nivel de provincias y distritos | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de familias con niños (as) de 6 a 36 meses prevenidas de anemia} / \text{Total de familias con niños de 6 a 36 meses}) \times 100$. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | INEI-ENDES | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 92.1 | 87.5 | 89.5 | 91.0 | 93.5 | 93.5 | 95.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.02.04 | | Lactancia materna exclusiva a niños (as) menores de 6 meses | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de niños (as) menores de 6 meses con lactancia materna exclusiva | | | | | |
| Justificación: | | Es importante la lactancia materna exclusiva, con buenas practicas impartidas por el sector salud, para mejorar el estado nutricional de los (as) niños (as). | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Inadecuadas estrategias que no permiten tener un control adecuado en la calidad de la alimentación de los niños (as). | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de niños (as) menores de 6 años con lactancia materna exclusiva} / \text{Total de niños (as) menores de 6 meses}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | INEI-ENDES | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 77.7 | 76.8 | 78.0 | 78.9 | 80.0 | 81.5 | 83.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|-------------|------|
| OEI.03. | | Reducir la mortalidad materna-neonatal | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Tasa de mortalidad materna- neonatal | | | | | |
| Justificación: | | La salud materna es uno de los temas de salud pública prioritarios por ser una política del Estado; por lo tanto, es necesario la implementación de acciones de prevención y control, funcionamiento y calidad de sistema de salud y servicios de salud reproductiva. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades asociadas a su medición, por esta situación es difícil identificar los resultados de medición. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de muertes maternas en un determinado año} / \text{Total de mujeres en edad fértil}) \times 100,000$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Tasa | Sentido esperado del indicador: | | | Descendente | |
| Fuente y bases de datos: | | INEI-ENDES | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 75.0 | 69.0 | 59.0 | 56.0 | 53.0 | 50.0 | 47.0 |




| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.03.01 | | Servicios de planificación familiar oportuna para las mujeres de 15 a 49 años | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años con métodos de planificación familiar oportuna | | | | | |
| Justificación: | | La planificación familiar es primordial para las mujeres, porque la familia se conforma de acuerdo a las expectativas para su bienestar socioeconómico en el futuro | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades para identificación y cuantificación de familias que requieren de los servicios de planificación familiar oportuna | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de mujeres de 15 a 49 años con métodos de planificación familiar} / \text{total de mujeres de 15 a 49 años}) \times 100.$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | INEI-ENDES | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 82.1 | 75.8 | 75.0 | 77.0 | 79.0 | 81.0 | 83.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.03.02 | | Atención pre natal integral para gestante reenforcada | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de gestantes reenforcada con atención pre natal integral | | | | | |
| Justificación: | | Es importante la atención pre natal para gestantes para cuidar y controlar la vida de la madre y el niño con la intervención conjunta de las instituciones del sector salud, que permitirá reducir la mortalidad | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades asociadas a su medición, por esta situación es difícil identificar los resultados de medición a nivel de comunidades existe | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de gestantes reenforcada} / N^{\circ} \text{ de gestantes atendidas}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | INEI-ENDES | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 74.8 | 74.3 | 69.0 | 71.1 | 73.2 | 75.3 | 77.4 |




| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.03.03 | | Atención del parto institucional en forma oportuna a gestantes | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de gestantes con parto institucional oportuna | | | | | |
| Justificación: | | Es prioridad la atención en prestación de servicios de salud, entre ellos el parto institucional a gestantes, para cuidado del niño y la madre | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades asociadas a su medición, por esta situación es difícil identificar los resultados principalmente a nivel de comunidades y parcialidades | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de gestantes con parto institucional atendidos en forma oportuna} / \text{Total de partos ocurridos}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | INEI-ENDES | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 56.3 | 62.0 | 63.0 | 65.3 | 67.6 | 69.9 | 72.2 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.03.04 | | Atención institucional en forma oportuna al recién nacido | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de recién nacido atendido con servicios de salud en forma oportuna | | | | | |
| Justificación: | | Es importante la atención en salud del recién nacido, mediante las intervenciones especializadas y buenas prácticas, para fortalecer el sistema inmunológico del niño. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades asociadas a su medición, por esta situación es difícil identificar los resultados de medición. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de recién nacidos atendido con servicios de salud en forma oportuna} / \text{Total de recién nacidos ocurridos}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | Ficha de Encuesta, DIRESA - PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 74.8 | 62.8 | 76.6 | 78.1 | 79.6 | 81.1 | 82.6 |




| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|-------|-------|------------|-------|
| OEI.04. | | Mejorar la calidad de servicios de salud para la atención de la población | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Razón de años de vida saludable perdido | | | | | |
| Justificación: | | La prioridad del Gobierno Regional Puno, es mejorar la salud de las personas, a través del proceso de cuidados de calidad. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | No existe una adecuada infraestructura y medicamentos para una atención adecuada de las personas; situación que provoca la muerte prematura y la secuencia de las enfermedades. | | | | | |
| Método de cálculo: | | AVISA=Años de vida perdidos por muerte prematura + años de vida ajustados a discapacidad | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DIRESA-PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 192.5 | 192.5 | 191.0 | 190.0 | 189.0 | 188.0 | 187.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|-------------|------|
| AEI.04.01 | | Servicios de prevención y control de enfermedades transmisibles en forma oportuna y calidad a la población. | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Tasa de incidencia de tuberculosis por 100 mil habitantes | | | | | |
| Justificación: | | Es prioridad brindar servicios de salud, para disminuir la tasa de incidencia de tuberculosis, mediante acciones preventivas y contribuir con las buenas practicas saludables de la población | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades asociadas a su medición, por esta situación es difícil identificar los resultados de medición. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de pacientes con tuberculosis} / \text{Total de habitantes}) \times 100 \text{ 000.}$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Tasa | Sentido esperado del indicador: | | | Descendente | |
| Fuente y bases de datos: | | HIS - MINSA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 26.4 | 24.3 | 30.0 | 29.7 | 28.9 | 28.5 | 28.4 |




| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.04.01 | | Servicios de prevención y control de enfermedades transmisibles en forma oportuna y calidad a la población. | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de animales domésticos vacunados | | | | | |
| Justificación: | | Es importante la prevención y control de enfermedades transmisibles, mediante la campaña de vacunación de animales domésticos, para el cuidado de salud de la población | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades para cuantificar los animales domésticos a nivel de distrito y provincias de la región Puno | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de animales domésticos vacunados} / \text{Total de animales domésticos}) \times 100.$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | HIS MINSA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 77.9 | 79.5 | 80.0 | 81.0 | 82.0 | 83.0 | 84.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.04.02 | | Servicios de prevención y control de enfermedades no transmisibles en forma oportuna y de calidad a la población | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de personas mayor de 15 años con valoración clínica y tamizaje de enfermedades crónicas no transmisibles | | | | | |
| Justificación: | | Es primordial las acciones preventivas y control de enfermedades no transmisibles en personas mayores de 15 años, para mejorar los niveles de bienestar | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades para focalizar y cuantificar la cantidad de servicios de salud, para prevenir el contagio de enfermedades no transmisibles | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de personas mayor de 15 años con valoración clínica y tamizaje de enfermedades crónicas no transmisibles} / \text{Total de personas mayores de 15 años según definiciones operacionales}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | HIS MINSA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 55.6 | 63.4 | 68.0 | 73.0 | 78.0 | 83.0 | 88.0 |




| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.04.02 | | Servicios de prevención y control de enfermedades no transmisibles en forma oportuna y de calidad a la población | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de mujeres de 30 a 59 años tamizadas en cáncer de cuello uterino | | | | | |
| Justificación: | | Implementar acciones preventivas para controlar el cáncer de cuello uterino en las mujeres es primordial, para disminuir la mortalidad materna | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades para focalizar y cuantificar la cantidad de servicios de salud, para prevenir el contagio de enfermedad de cáncer en el cuello uterino | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de mujeres de 30 a 59 años tamizadas en cáncer de cuello uterino} / \text{Total de mujeres de 30 a 59 años con cáncer de cuello uterino}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | HIS MINSA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 17.4 | 22.3 | 27.0 | 32.0 | 37.0 | 42.0 | 47.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|-------------|------|
| AEI.04.03 | | Atención oportuna para población en riesgo por causas externas. | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Tasa de mortalidad por causas externas | | | | | |
| Justificación: | | Es importante la atención oportuna a la población con riesgo por causas externas, que permitirá reducir la mortalidad | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Salud | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades para focalizar y cuantificar la cantidad de servicios de salud, para prevenir la mortalidad por causas externas | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de personas fallecidas por causas externas} / \text{Total de personas fallecidas}) \times 1,000$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Tasa | Sentido esperado del indicador: | | | Descendente | |
| Fuente y bases de datos: | | HIS MINSA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 48.0 | 46.0 | 44.0 | 42.0 | 40.0 | 38.0 | 36.0 |




| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| OEI.05. | | Mejorar los niveles de logros de aprendizaje en los (as) estudiantes de educación básica | | | | | |
| Nombre del Indicador: | | Porcentaje de estudiantes de educación primaria de EBR con nivel satisfactorio en matemática | | | | | |
| Justificación: | | El logro de aprendizaje en lógico matemático de los (as) alumnos (as) de educación primaria, permite determinar las fortalezas y debilidades en la resolución de problemas numéricos y operaciones. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Educación | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasos programas de capacitación del docente, modernización de instituciones educativas y apoyo a los (as) estudiantes para el logro de aprendizaje en lógico matemático. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de estudiantes de Ed. Primaria de EBR de la ECE con nivel satisfactorio en matemática} / \text{total de estudiantes de Ed. Primaria de EBR de la ECE}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | ESCALE - MINEDU | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 35.7 | ND | 43.0 | 50.0 | 58.0 | 66.0 | 75.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------------|------|------|
| OEI.05. | | Mejorar los niveles de logros de aprendizaje en los (as) estudiantes de educación básica | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de estudiantes de educación primaria de EBR con nivel satisfactorio en comunicación | | | | | |
| Justificación: | | El logro de aprendizaje en comprensión de textos de los (as) estudiantes de educación primaria de la EBR, consiste en identificar factores que están asociados con los aprendizajes y a partir de ello generar políticas para el diseño y el mejoramiento de la calidad educativa. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Educación | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasos programas de capacitación del docente, modernización de instituciones educativas y apoyo a los estudiantes para el logro de aprendizaje en comprensión lectora. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ}$ de estudiantes de Ed. Primaria de EBR de la ECE con nivel satisfactorio en comunicación/total de estudiantes de Ed. Primaria de EBR de la ECE) x 100 | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | ESCALE - MINEDU | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 35.1 | ND | 43.0 | 50.0 | 58.0 | 66.0 | 75.0 |




| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------------|------|------|
| OEI.05. | | Mejorar los niveles de logros de aprendizaje en los (as) estudiantes de educación básica | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en matemática | | | | | |
| Justificación: | | El logro de aprendizaje en comprensión de textos de los estudiantes de educación secundaria de la EBR, consiste en identificar factores que están asociados con los aprendizajes y a partir de ello plantear políticas para el diseño y el mejoramiento de la calidad educativa. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Educación | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasos programas de capacitación del docente, modernización de instituciones educativas y apoyo a los estudiantes para el logro de aprendizaje en comprensión lectora. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ}$ de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE con nivel satisfactorio en matemática/total de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE) x 100 | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | ESCALE - MINEDU | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 10.6 | ND | 20.0 | 29.0 | 38.0 | 47.0 | 58.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| OEI.05. | | Mejorar los niveles de logros de aprendizaje en los (as) estudiantes de educación básica | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en comunicación | | | | | |
| Justificación: | | El logro de aprendizaje en comprensión de textos de los (as) estudiantes de educación secundaria de la EBR, consiste en identificar factores que están asociados con los aprendizajes y a partir de ello plantear políticas para el diseño y el mejoramiento de la calidad educativa. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Educación | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasos programas de capacitación del docente, modernización de instituciones educativas y apoyo a los (as) estudiantes para el logro de aprendizaje en lógico matemático y comprensión de textos. | | | | | |
| Método de cálculo: | | (N° de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE con nivel satisfactorio en comunicación/total de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE) x 100 | | | | | |
| Parámetro de medición | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | ESCALE - MINEDU | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 10.1 | ND | 21.0 | 30.0 | 39.0 | 48.0 | 58.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| OEI.05. | | Mejorar los niveles de logros de aprendizaje en los (as) estudiantes de educación básica | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en ciencias sociales | | | | | |
| Justificación: | | El logro de aprendizaje en ciencias sociales de los estudiantes de educación secundaria de la EBR, consiste en identificar factores que están asociados con los aprendizajes y a partir de ello plantear políticas para el diseño y el mejoramiento de la calidad educativa. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Educación | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasos programas de capacitación del docente, modernización de instituciones educativas y apoyo a los estudiantes para el logro de aprendizaje en ciencias sociales | | | | | |
| Método de cálculo: | | (N° de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE con nivel satisfactorio en ciencias sociales/total de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE) x 100 | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | ESCALE - MINEDU | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 7.9 | ND | 18.0 | 27.0 | 36.0 | 45.0 | 55.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| OEI.05. | | Mejorar los niveles de logros de aprendizaje en los (as) estudiantes de educación básica | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de estudiantes de educación secundaria de EBR con nivel satisfactorio en ciencia y tecnología | | | | | |
| Justificación: | | El logro de aprendizaje en ciencia y tecnología de los (as) estudiantes de educación secundaria de la EBR, consiste en identificar factores que están asociados con los aprendizajes y a partir de ello plantear políticas para el diseño y el mejoramiento de la calidad educativa. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Educación | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasos programas de capacitación del docente, modernización de instituciones educativas y apoyo a los (as) estudiantes para el logro de aprendizajes en ciencia y tecnología | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE con nivel satisfactorio en ciencia y tecnología} / \text{total de estudiantes de Ed. secundaria de EBR de la ECE}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | ESCALE - MINEDU | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 5.8 | ND | 18.0 | 27.0 | 36.0 | 45.0 | 55.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.05.01 | | Servicios de educación oportuna, integral y de calidad a la población de educación básica | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de la población de EB que recibe servicios educativos en forma oportuna integral y de calidad | | | | | |
| Justificación: | | Es primordial brindar servicios de educación oportuna, integral y de calidad, para incrementar la cobertura en EB | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Educación | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades para focalizar y cuantificar la cantidad de población que demanda servicios de educación | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de estudiantes de EB con servicio oportuno, integral y de calidad} / \text{total de la población de EB}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DRE - PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 79.4 | ND | 90.0 | 92.5 | 94.5 | 96.5 | 97.5 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.05.02 | | Capacitación integral y de calidad para docentes de Educación Básica | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de docentes de Educación Básica capacitados en forma integral y con calidad | | | | | |
| Justificación: | | La capacitación especializada y de calidad a los (as) docentes es importante, para brindar buenas prácticas de enseñanza a favor de los estudiantes | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Educación | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades para focalizar y cuantificar docente que requieren capacitación especializada, a nivel de la unidades de gestión local | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de docentes de EB capacitados} / \text{total de docentes de EB}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DRE - PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 37.0 | ND | 41.0 | 46.0 | 50.0 | 55.0 | 60.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| OEI.06. | | Ampliar el acceso a la Educación Básica | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de asistencia de población de 3 a16 años que accede a la educación básica | | | | | |
| Justificación: | | La Educación Básica Regular es un proceso que comienza en el I Ciclo de nivel Inicial y concluye en el VII Ciclo de nivel Secundaria, donde se desarrollan la creatividad y las capacidades de los educandos para el desarrollo mental, físico y psicológico. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Educación | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasos programas de capacitación del docente, modernización de instituciones educativas y apoyo a los (as) estudiantes para el logro de aprendizaje en lógico matemático y comprensión de textos. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $\text{Población de 3 a 16 años que asiste a EB} / \text{población total de 3 a 16 años} \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Tasa | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | SINEACE | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 90.0 | ND | 91.5 | 93.0 | 94.0 | 95.0 | 96.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.06.01 | | Cobertura educativa de asistencia integral para la población de 3 a 16 años | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de asistencia de la población de 3 a 16 años | | | | | |
| Justificación: | | Es importante incrementar la tasa de asistencia de población de 3 a 16 años, para contar con mayor población en procesos de aprendizaje | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Educación | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades para focalizar y cuantificar la cantidad de población que demanda servicios de educación | | | | | |
| Método de cálculo: | | (N° de población de 3 a 16 años que asiste a nivel de EB/población total de 3 a 16 años) x 100 | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Tasa | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | Nómina de Matricula, DRE PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 89.8 | ND | 91.5 | 93.0 | 94.0 | 95.0 | 96.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| OEI.07. | | Mejorar la calidad de los servicios educativos en las instituciones de educación no universitaria | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Numero de instituciones de educación no universitaria acreditadas | | | | | |
| Justificación: | | Para garantizar el mejor proceso de enseñanza y aprendizaje, que incide en el logro de las competencias necesarias, mejor nivel de formación académica, es fundamental la acreditación de instituciones no universitarias en la región Puno. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Educación | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | La inadecuada infraestructura, equipamiento y escaso personal de alta especialización, son elementos que limitan la acreditación de instituciones no universitarias. | | | | | |
| Método de cálculo: | | Numero de instituciones de educación no universitaria acreditadas | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Numero | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DRE - PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 1.0 | 5.0 | 10.0 | 15.0 | 20.0 | 25.0 | 30.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.07.01 | | Servicio educativo integral y de calidad a los (as) estudiantes de educación superior no universitaria | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de estudiantes de educación superior no universitaria con formación profesional de calidad | | | | | |
| Justificación: | | Es primordial la formación profesional integral de los (as) estudiantes de educación no universitaria, con la intervención conjunta entre instituciones privadas, para mejorar los procesos técnicos de la producción en la región Puno | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Educación | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades para focalizar y cuantificar la cantidad de población que demanda servicios de educación | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de estudiantes de educación superior no universitaria de instituciones acreditadas} / \text{total de estudiantes de educación superior no universitaria}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DRE – PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 23.0 | 25.0 | 45.0 | 57.0 | 70.0 | 78.0 | 85.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.07.02 | | Servicio educativo integral a los (as) estudiantes de educación técnico productiva | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de estudiantes de CETPRO con formación técnica integral | | | | | |
| Justificación: | | Para garantizar el mejor proceso de enseñanza y aprendizaje, que incide en el logro de las competencias necesarias en la formación académica, es fundamental la acreditación de instituciones no universitarias en la región Puno. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Educación | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | La inadecuada infraestructura, equipamiento y escaso personal de alta especialización, son elementos que limitan la acreditación de instituciones no universitarias | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de estudiantes de CETPRO certificados} / \text{Total de participantes inscritos en CETPRO}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DRE - PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 48.0 | 52.0 | 45.0 | 54.0 | 63.0 | 72.0 | 85.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| OEI.08. | | Fortalecer la gestión pública institucional del Gobierno Regional Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Índice de desempeño institucional de la gestión | | | | | |
| Justificación: | | Una de las funciones básicas del Estado moderno consiste en la evaluación de proyectos, planes y programas y la generación oportuna de resultados, para determinar el logro de metas y cuantificar el impacto de recursos públicos. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Sub Gerencia de Presupuesto | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Para el índice del nivel de cumplimiento de la gestión institucional, es inadecuado el modelo de evaluación de desempeño y presupuesto por resultados. | | | | | |
| Método de cálculo: | | (N° de metas físicas cumplidas para cada año fiscal / Total de metas físicas programadas para cada año fiscal) | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Índice | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | SGP - GRPPAT | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 0.90 | ND | 0.91 | 0.91 | 0.92 | 0.92 | 0.92 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.08.01 | | Infraestructura y equipamiento mejorado en las instituciones públicas | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de instituciones públicas mejoradas | | | | | |
| Justificación: | | Es importante fortalecer con personal capacitado, equipamiento y soporte informático de las instituciones, para brindar productos y servicios para el bienestar de la población | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Sub Gerencia de Obra | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa información estadística sistematizada sobre evaluación de la infraestructura y equipamiento de las instituciones públicas; así como no existen parámetros y protocolos definidos institucionalmente | | | | | |
| Método de cálculo: | | $T = \sum$ instituciones públicas mejoradas | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | SGO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 3.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.08.02 | | Conectividad institucional fortalecida en las instituciones públicas | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de instituciones públicas con conectividad integral | | | | | |
| Justificación: | | En el marco de la modernización de la gestión pública, es importante fortalecer el sistema de conectividad de las instituciones públicas, para brindar servicios de calidad a los usuarios. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Oficina de Tecnologías de Información y Comunicaciones | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | No existe información estadística sistematizada; así como protocolos institucionales establecidos para evaluar el grado de conectividad de las instituciones públicas | | | | | |
| Método de cálculo: | | T= \sum instituciones públicas mejoradas | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | OTIC | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 2.0 | 0.0 | 4.0 | 6.0 | 7.0 | 8.0 | 9.0 |




| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.08.03 | | Capacidades fortalecidas de manera permanente a los servidores públicos | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de servidores públicos capacitados en forma permanente | | | | | |
| Justificación: | | Fortalecer las capacidades de los servidores con especializaciones en el marco de la modernización de la gestión pública, para crear valor público en beneficio de la población | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Oficina de Recursos Humanos | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa información estadística sistematizada y disponibilidad de presupuesto para elaborar e implementar el Plan de Desarrollo de Capacidades - PDC, por lo que, no hay capacitación especializada en temas de modernización de la gestión pública. | | | | | |
| Método de cálculo: | | (N° de servidores públicos capacitados en forma permanente / Total de servidores públicos de la región Puno) x 100. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | Oficina de Recursos Humanos | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 15.0 | ND | 21.0 | 22.0 | 23.0 | 25.0 | 25.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.08.04 | | Instrumentos de gestión implementados en las dependencias del Gobierno Regional Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de instrumentos de gestión implementados en las dependencias del GOREPUNO | | | | | |
| Justificación: | | Es importante que las instituciones públicas, desarrollen sus actividades de servicio con base a los instrumentos de gestión actualizados en el marco de la modernización de la gestión pública | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Sub Gerencia de Modernización y Desarrollo Institucional | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Implementación lenta de la normatividad vigente para la modificación de los instrumentos de gestión en el marco de la modernización de la gestión pública | | | | | |
| Método de cálculo: | | T= \sum instrumentos de gestión implementados en las dependencias del Gobierno Regional | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | SGMDI | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 14.0 | 11.0 | 30.0 | 32.0 | 33.0 | 35.0 | 38.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|-------------|------|
| AEI.08.05 | | Servicios de prevención integral con operativos multisectoriales en seguridad ciudadana en la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Tasa de denuncias de delitos por cada 10,000 habitantes | | | | | |
| Justificación: | | La población demanda contar con seguridad, paz y tranquilidad en las ciudades y centros urbanos - rurales, para fortalecer el progresivo bienestar de las personas | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | El Gobierno Regional no cuenta con presupuesto específico asignado para contribuir en la gestión del indicador; por cuanto, es una función compartida con los gobiernos locales y la Policía Nacional del Perú | | | | | |
| Método de cálculo: | | (N° de denuncias de delito / N° total de la población) x 10,000 | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Descendente | |
| Fuente y bases de datos: | | ORGRDS | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 36.1 | ND | 32.0 | 31.0 | 30.0 | 28.0 | 27.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|-------------|------|------|
| AEI.08.05 | | Servicios de prevención integral con operativos multisectoriales en seguridad ciudadana en la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Tasa de homicidios por cada 100 mil habitantes | | | | | |
| Justificación: | | Es primordial garantizar el respecto a la vida de las personas, velando por el cumplimiento de sus derechos, por cuanto se contribuye en alcanzar metas de desarrollo. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | El Gobierno Regional no cuenta con presupuesto asignado para contribuir en la gestión del indicador, por cuanto es una función compartida con los gobiernos locales y la Policía Nacional del Perú | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de homicidios} / N^{\circ} \text{ total de la población}) \times 100,000$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | Descendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | ORGRDS | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 10.0 | ND | 9.0 | 8.0 | 7.0 | 5.0 | 4.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|-------------|------|------|
| AEI.08.06 | | Atención psicológica especializada, preventiva e integral a personas y familias | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Tasa de víctimas de feminicidios por cada 100 mil mujeres | | | | | |
| Justificación: | | Ante el incremento de casos de feminicidio, es indispensable implementar acciones para garantizar la paz y tranquilidad de la mujer para contribuir en su desarrollo personal y familiar. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | El Gobierno Regional no cuenta con presupuesto asignado para contribuir en la gestión del indicador; por cuanto, es una función compartida con los gobiernos locales y la Policía Nacional del Perú | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de feminicidios} / N^{\circ} \text{ total de la población femenina}) \times 100,000$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | Descendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | ORGRDS | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 1.4 | ND | 1.0 | 0.8 | 0.6 | 0.4 | 0.3 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------------|------|------|
| AEI.08.07 | | Programas de desarrollo integral en zonas de frontera y limítrofes | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de proyectos implementados en zonas de frontera y limítrofe. | | | | | |
| Justificación: | | La presencia del Estado con proyectos de inversión en las zonas de frontera y limítrofes, es importante, porque mejorará las condiciones de vida de la población de esa zona. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Sub Gerencia de Programación Multianual de Inversiones y Cooperación Técnica Internacional | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existe escasa información sistematizada e institucionalizada de la ejecución focalizada de proyectos de inversión en zonas de frontera y limítrofes | | | | | |
| Método de cálculo: | | $T = \sum$ de proyectos implementados en zonas de frontera y limítrofe | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | SGPMICTI | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 61.0 | 79.0 | 81.0 | 83.0 | 86.0 | 88.0 | 91.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|--------|------------|--------|--------|
| AEI.08.08 | | Puesta en valor del patrimonio documental de la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de personas que acceden al patrimonio documental puesta en valor. | | | | | |
| Justificación: | | El acceso a la información del patrimonio documental es importante para las personas, así como permite fortalecer la seguridad jurídica de documentos legales. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Archivo Regional Puno | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa disponibilidad de personal y apoyo logístico para incrementar la cantidad de documentos institucionales digitalizados | | | | | |
| Método de cálculo: | | $T = \sum$ de personas que acceden al patrimonio documental puesta en valor. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | Archivo Regional Puno | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 10,160 | 11,832 | 11,000 | 11,200 | 11,450 | 11,700 | 12,000 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.08.09 | | Registros sistematizados de bienes del Gobierno Regional Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de bienes del GOREPUNO con registros sistematizados | | | | | |
| Justificación: | | Disponer de información sistematizada y actualizada de los bienes regionales es primordial, para el registro oportuno en el aplicativo de la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales – SBN | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Oficina de Bienes Regionales | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa disponibilidad de información sistematizada y actualizada de bienes estatales | | | | | |
| Método de cálculo: | | T= \sum de número de bienes sistematizados del GOREPUNO | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | Oficina de Bienes Regionales | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 8.0 | 10.0 | 2.0 | 3.0 | 2.0 | 3.0 | 3.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.08.10 | | Procesos y espacios de participación ciudadana fortalecida en la gestión pública regional | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de organizaciones participantes en los procesos de concertación | | | | | |
| Justificación: | | El espacio de participación ciudadana es primordial, para generar consensos y compromisos de las autoridades y la sociedad civil, en los procesos de implementación de acciones permanentes y proyectos de inversión | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Sub Gerencia de Planeamiento | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa participación de las organizaciones regionales en los espacios de participación ciudadana y procesos de concertación | | | | | |
| Método de cálculo: | | T= \sum de organizaciones participantes en proceso de concertación regional | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | SGPI | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 17.0 | 16.0 | 18.0 | 19.0 | 20.0 | 21.0 | 21.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|-------|------------|-------|-------|
| AEI.08.10 | | Procesos y espacios de participación ciudadana fortalecida en la gestión pública regional | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de personas que participan en los espacios de participación ciudadana | | | | | |
| Justificación: | | El espacio de participación ciudadana es primordial, para generar consensos participativos y compromisos de las autoridades y la ciudadanía, en los procesos de implementación de acciones permanentes y proyectos de inversión | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Sub Gerencia de Planeamiento | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa participación de la población en espacios de participación ciudadana, para consensuar compromisos de las autoridades | | | | | |
| Método de cálculo: | | T= \sum de personas participantes en los espacios de participación ciudadana. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | SGPI | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 1,150 | 1,250 | 1,230 | 1,250 | 1,320 | 1,340 | 1,360 |




| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|-----------|------|------|
| AEI.08.11 | | Recursos y bienes gestionados en forma oportuna de GOREPUNO | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de servicios de control de auditorías | | | | | |
| Justificación: | | La acción de control interno es primordial para transparentar los procedimientos internos de la gestión pública, en el marco de la normatividad vigente | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Oficina de Control Institucional | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existe dificultad para la identificación y cuantificación de los procedimientos administrativos internos | | | | | |
| Método de cálculo: | | T= \sum de servicios de control de auditorías en el GOREPUNO | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | Constante | | |
| Fuente y bases de datos: | | OCI | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 7.0 | 17.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|-----------|------|
| AEI.08.11 | | Recursos y bienes gestionados en forma oportuna de GOREPUNO | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de servicios de control simultaneo | | | | | |
| Justificación: | | El control en las distintas fases del procedimiento administrativo es importante, para fortalecer los mecanismos de transparencia de los procesos internos de la gestión pública | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Oficina de Control Institucional | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa información estadística estandarizada, sistematizada e institucionalizada | | | | | |
| Método de cálculo: | | T= \sum de servicios de control simultaneo en el GOREPUNO | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Constante | |
| Fuente y bases de datos: | | OCI | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 72.0 | 79.0 | 12.0 | 12.0 | 12.0 | 12.0 | 12.0 |




| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.08.12 | | Proyectos de inversión transferidos oportunamente para su mantenimiento y operación | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de proyectos de inversión transferidos oportunamente para mantenimiento y operación | | | | | |
| Justificación: | | Es importante la conclusión de proyectos y obras y su correspondiente liquidación para ser transferidos a los usuarios para su operación y mantenimiento respectivo | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Oficina Regional de Supervisión y Liquidación de Proyectos | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades para incrementar la cantidad de proyectos liquidados para ser transferidos oportunamente. | | | | | |
| Método de cálculo: | | T= \sum de proyectos de inversión concluidos transferidos para su mantenimiento y operación. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | ORSLP | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 0.0 | 0.0 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 25.0 | 25.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|-----------|------|------|
| AEI.08.13 | | Procesos técnicos de sistemas administrativos implementados oportunamente en GR PUNO | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de estados financieros presupuestarios y complementarios del Pliego Regional y UE. | | | | | |
| Justificación: | | Es importante la implementación oportuna de los estados financieros del Pliego, para incrementar el Índice de desempeño institucional del GORE PUNO | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Oficina de Contabilidad | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen algunos estados financieros de las ejecutoras del Pliego que no presentan oportunamente los documentos financieros. | | | | | |
| Método de cálculo: | | T= \sum de estados financieros presupuestarios y complementarios realizados. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | Constante | | |
| Fuente y bases de datos: | | Oficina de Contabilidad | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 52.0 | 52.0 | 52.0 | 52.0 | 52.0 | 52.0 | 52.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------------|------|------|
| AEI.08.14 | | Infraestructura deportiva para práctica del deporte de alta competencia de la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de escenarios deportivos modernos para practica de alta competencia | | | | | |
| Justificación: | | Es indispensable contar con escenarios deportivos para la práctica del deporte de alta competencia para desarrollar aptitudes y combatir actos delictivos que desestabilizan y degradan la sociedad. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Infraestructura | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Se cuenta con obras concluidas y en ejecución e implementación de estadios y coliseos deportivos por el Gobierno Regional Puno | | | | | |
| Método de cálculo: | | T= \sum de escenarios deportivos modernos para practica de alta competencia | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | GRI | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 2.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| OEI.09. | | Mejorar la competitividad de las principales cadenas productivas de la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de valor bruto de la producción de las principales cadenas productivas. | | | | | |
| Justificación: | | Frente al creciente desarrollo de la industria del procesamiento de los productos, sofisticación del mercado, demanda de insumos y productos de calidad; es necesario fortalecer las actividades económicas de la región con perspectiva de cadenas productivas | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional Agraria Puno | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | El crecimiento de la actividad económica esta explicado por el incremento del valor bruto de la producción principalmente de las cadenas productivas, sin embargo, en el departamento existe escasa conformación de cadenas productivas, lo que no permite plantear proyectos de naturaleza productiva con enfoque de cadenas productivas. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(\text{Valor bruto de los bienes y servicios producidos por cadenas productivas} / \text{Valor total de bienes y servicios producidos en la región Puno}) \times 100.$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos | | DRA - PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 0.32 | 0.24 | 0.34 | 0.35 | 0.36 | 0.37 | 0.38 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.09.01 | | Capacitación y asistencia técnica integral y focalizada para productores agropecuarios | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de productores agropecuarios capacitados y con asistencia técnica. | | | | | |
| Justificación: | | Es importante dinamizar las cadenas productivas, a través del fortalecimiento de las capacidades de los productores agropecuarios, para generar valor agregado | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional Agraria Puno | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades para focalizar y cuantificar la demanda de los productores agropecuarios sobre capacitaciones y asistencias técnicas con módulos demostrativos | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(\text{N}^\circ \text{ de productores agropecuarios capacitados y con asistencia técnica} / \text{Total de productores agropecuarios}) \times 100.$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DRA - PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 1.34 | 1.79 | 1.44 | 1.49 | 1.53 | 1.58 | 1.63 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.09.01 | | Capacitación y asistencia técnica integral y focalizada para productores agropecuarios | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de productores alpaqueros que aplican la transferencia tecnológica | | | | | |
| Justificación: | | Es importante dinamizar las cadenas productivas, a través del fortalecimiento de las capacidades de los productores alpaqueros, para generar valor agregado | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional Agraria Puno | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades para focalizar y cuantificar la demanda de los productores alpaqueros sobre asistencias técnicas con módulos demostrativos de transferencia tecnológica | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de productores alpaqueros que aplican transferencia tecnológica} / \text{Total de productores alpaqueros}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DRA - PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 0.4 | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.6 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.09.02 | | Infraestructura de riego tecnificado para productores agrícolas | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de productores agrícolas con riego tecnificado | | | | | |
| Justificación: | | El sistema de riego tecnificado es importante para impulsar la actividad agropecuaria e incrementar los rendimientos de cultivos y crianzas. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Programa Regional de Riego y Drenaje | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades para cuantificar la cantidad de productores agrícolas con riego tecnificado. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de productores agrícolas con riego tecnificado} / \text{Total de productores agrícolas de la región Puno}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | PRORRIDRE | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 5.25 | 5.25 | 5.5 | 7.0 | 8.0 | 9.1 | 10.4 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|--------|--------|------------|--------|
| AEI.09.02 | | Infraestructura de riego tecnificado para productores agrícolas | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de hectáreas bajo riego | | | | | |
| Justificación: | | Es importante dinamizar las cadenas productivas, con hectáreas bajo riego, que permitirá incrementar los rendimientos y niveles de producción de los principales cultivos | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Programa Regional de Riego y Drenaje | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades en la cuantificación de hectáreas bajo riego a nivel de la región Puno; así mismo, no existe información estadística sistematizada estandarizada | | | | | |
| Método de cálculo: | | $T = \sum$ de hectáreas bajo riego. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | PRORRIDRE | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 11,956 | 11,956 | 47,500 | 50,000 | 53,819 | 57,288 | 60,980 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|-------|------|------------|------|
| AEI.09.03 | | Transferencia tecnológica focalizada para productores de trucha | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de productores de truchas que aplican la transferencia tecnológica. | | | | | |
| Justificación: | | Es importante la capacitación mediante transferencia tecnológica para productores de trucha, que fortalecerá el enfoque de cadenas productivas. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de La Producción | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades en la cuantificación y seguimiento de los productores que recibieron los servicios de transferencia tecnológica | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ}$ de productores de truchas que aplican transferencia tecnológica/Total de productores de trucha de la región Puno) x 100. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | Dirección Regional de La Producción | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 12.5 | 18.9 | 54.18 | 59.77 | 65.4 | 70.9 | 76.5 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|---|---------------------------------|------------------|------------|-------|-------|-------|
| AEI.09.04 | Capacitación técnica integral y focalizada para microempresarios de confecciones de prendas de vestir | | | | | | |
| Nombre del indicador: | Número de microempresarios de confecciones de prendas de vestir capacitados técnicamente | | | | | | |
| Justificación: | El rubro de confecciones de prendas de vestir, es importante para generar empleo para las familias de la región Puno; por ello, es importante fortalecer con capacitaciones integrales. | | | | | | |
| Responsable del indicador: | Dirección Regional de La Producción | | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | Existen dificultades para cuantificar y realizar el seguimiento a los microempresarios de confecciones de prendas de vestir que recibieron capacitación técnica integral | | | | | | |
| Método de cálculo: | T= \sum de microempresarios de confecciones de vestir capacitados. | | | | | | |
| Parámetro de medición: | Número | Sentido esperado del indicador: | | Ascendente | | | |
| Fuente y bases de datos: | Dirección Regional de La Producción | | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 140.0 | 154.0 | 150.0 | 180.0 | 210.0 | 240.0 | 270.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|--|---------------------------------|------------------|------------|-------|-------|-------|
| AEI.09.05 | Capacitación técnica integral para la productividad de las empresas industriales manufactureras de metal mecánica | | | | | | |
| Nombre del indicador: | Número de empresarios de metal mecánica capacitados técnicamente | | | | | | |
| Justificación: | El rubro de manufactura metal mecánica, es importante para generar empleo para las familias de la región Puno; por ello, es importante fortalecer con capacitaciones integrales. | | | | | | |
| Responsable del indicador: | Dirección Regional de La Producción | | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | Existen dificultades para cuantificar y realizar el seguimiento a los microempresarios de metal mecánica que recibieron capacitación técnica integral | | | | | | |
| Método de cálculo: | T= \sum de empresarios de metal mecánica capacitados | | | | | | |
| Parámetro de medición: | Número | Sentido esperado del indicador: | | Ascendente | | | |
| Fuente y bases de datos: | Dirección Regional de La Producción | | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 55.0 | 75.0 | 110.0 | 120.0 | 130.0 | 140.0 | 150.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|-------|-------|------------|-------|
| OEI.10. | | Garantizar el derecho de propiedad de predios rústicos de las familias y comunidades campesinas de la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de predios rústicos de las familias y comunidades campesinas con saneamiento físico-legal. | | | | | |
| Justificación: | | En la región Puno, las familias y comunidades campesinas no cuentan con título de propiedad, que les garantice el derecho a acceder a créditos bancarios y financiamiento para la construcción y ampliación de infraestructura agropecuaria | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección de Titulación y Catastro Rural | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | La Dirección de Formalización de Predios de la Dirección Regional Agraria Puno, no cuenta con suficiente recurso económico para esta acción; por otra parte, las familias tienen en su poder varias parcelas de extensiones bastante reducidas, lo cual limita el avance del proceso. | | | | | |
| Método de cálculo: | | N° de familias y comunidades campesinas con título de propiedad de predios rústicos. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DTCR | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 6,000 | 3,595 | 6,100 | 6,150 | 6,700 | 6,750 | 6,800 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|-------|-------|------------|-------|
| AEI.10.01 | | Entrega de títulos propiedad de manera oportuna para productores agrarios | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de títulos de propiedad entregados a las familias. | | | | | |
| Justificación: | | Es importante la seguridad jurídica de los derechos de propiedad de terrenos de las comunidades y las parcialidades, para que las familias tengan acceso a sistema financiero con créditos. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección de Titulación y Catastro Rural | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | La institución no cuenta con recursos económicos suficientes, generando dificultades para ampliar la cobertura de servicios en el proceso de titulación de propiedades del ámbito rural | | | | | |
| Método de cálculo: | | $T = \sum$ de títulos de propiedad entregadas a las familias | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DTCR | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 154 | 1,331 | 1,900 | 2,000 | 2,100 | 2,200 | 2,300 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.10.01 | | Entrega de títulos propiedad de manera oportuna para productores agrarios | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de títulos de propiedad entregados a comunidades. | | | | | |
| Justificación: | | Es importante la seguridad jurídica de los derechos de propiedad de terrenos de las comunidades, para que las familias tengan acceso a sistema financiero con créditos | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección de Titulación y Catastro Rural | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | La institución no cuenta con recursos económicos suficientes, generando dificultades para ampliar la cobertura de servicios en el proceso de titulación de propiedades del ámbito rural | | | | | |
| Método de cálculo: | | T= \sum de títulos de propiedad entregadas a las comunidades campesinas | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DTCR | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 2.0 | 1.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |




| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|-------|-------|------------|-------|
| OEI.11. | | Promover la actividad minera y energía eléctrica de la región de Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de pequeños productores mineros y pequeños mineros artesanales formalizados. | | | | | |
| Justificación: | | En la región Puno, existen cantidad de centros mineros, donde se desarrolla la actividad minera informal, lo cual no contribuye a la formación del PBI regional; por lo tanto, es necesario continuar con el proceso de formalización de los pequeños productores mineros y pequeños mineros artesanales. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Energía y Minas | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | La Dirección Regional de Energía y Minas, no cuenta con suficiente personal y apoyo logístico para la formalización de los pequeños productores mineros y pequeños mineros artesanales. | | | | | |
| Método de cálculo: | | Número de pequeños productores mineros y pequeños mineros artesanales formalizados | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DREM | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 1,220 | 1,973 | 2,780 | 2,650 | 2,580 | 2,480 | 2,380 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| OEI.11. | | Promover la actividad minera y energía eléctrica de la región de Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de coeficiente de electrificación. | | | | | |
| Justificación: | | El servicio de energía eléctrica es un medio que contribuye el desarrollo económico-social, mitigar la pobreza, mejorar su calidad de vida de la población, por eso se viene implementando los proyectos de electrificación para incrementar este servicio, en especial en el área rural. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Energía y Minas | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | La accidentada topografía de la parte alta y selva de la región Puno, dificulta la ejecución de proyectos de inversión para brindar el servicio de energía eléctrica, debido a la dispersión en la ubicación de las viviendas. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de viviendas con servicio de energía eléctrica} / N^{\circ} \text{ total de viviendas de la región Puno}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | ENAHO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 85.0 | 88.0 | 86.0 | 88.0 | 89.0 | 90.0 | 92.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|--------------------------------|-------|-------|-------------|-------|
| AEI.11.01 | | Proceso de formalización oportuna de pequeños mineros y mineros artesanales | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de pequeños productores mineros formalizados | | | | | |
| Justificación: | | La minería como una de las denominadas actividades económicas primarias, es primordial la formalización de pequeños productores mineros, para el cuidado del ambiente | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Energía y Minas | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | La institución no cuenta con recursos económicos suficientes para ampliar la cobertura en el proceso de formalización de pequeños productores mineros. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $T = \sum \text{ de pequeños productores mineros formalizados}$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador | | | Descendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DREM | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 500.0 | 706.0 | 880.0 | 830.0 | 780.0 | 730.0 | 680.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|---------|-------------|---------|---------|
| AEI.11.01 | | Proceso de formalización oportuna de pequeños mineros y mineros artesanales | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de productores mineros artesanales formalizados | | | | | |
| Justificación: | | Es primordial la formalización de productores mineros artesanales, para la extracción de minerales con responsabilidad y cuidado ambiental. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Energía y Minas | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | La institución no cuenta con recursos económicos suficientes para ampliar la cobertura en el proceso de formalización de productores mineros artesanales | | | | | |
| Método de cálculo: | | T= \sum de productores mineros artesanales formalizados | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | Descendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | DREM | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 720.0 | 1,267.0 | 1,900.0 | 1,850.0 | 1,800.0 | 1,750.0 | 1,700.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------------|------|------|
| AEI.11.02 | | Energía eléctrica integral para la población rural de la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de viviendas rurales con energía eléctrica por red pública | | | | | |
| Justificación: | | Es de vital importancia el servicio público de alumbrado eléctrico en las viviendas del ámbito rural; para las facilidades en la realización de las actividades inherentes de los hogares. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Energía y Minas | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | La accidentada topografía de la parte alta y selva de la región Puno, dificulta la ejecución de proyectos de inversión. | | | | | |
| Método de cálculo: | | (N° de viviendas con rurales con servicio de energía eléctrica/N° total de viviendas rurales de la región Puno) x 100 | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | ENAHO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 77.0 | 79.0 | 86.0 | 88.0 | 89.0 | 90.0 | 92.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|--|---------------------------------|------------------|------|------------|------|------|
| AEI.11.03 | Energía eléctrica mediante paneles solares y pequeñas centrales hidroeléctricas para la población rural | | | | | | |
| Nombre del indicador: | Porcentaje de población rural que accede al servicio de energía no convencional. | | | | | | |
| Justificación: | Es importante la energía no convencional, para brindar los servicios de energía eléctrica a la población principalmente de las zonas alto andinas y parte de la selva puneña | | | | | | |
| Responsable del indicador: | Dirección Regional de Energía y Minas | | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | La accidentada topografía y la dispersión de viviendas rurales de la parte alta y selva de la región Puno, dificulta la ejecución de proyectos de inversión. | | | | | | |
| Método de cálculo: | $(N^{\circ} \text{ de población rural con servicio de energía convencional} / \text{Total de población rural con servicio de energía eléctrica}) \times 100.$ | | | | | | |
| Parámetro de medición: | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | DREM | | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 2.0 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 5.0 | 5.0 | 6.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|--|---------------------------------|------------------|------|------------|------|------|
| OEI.12. | Promover el empleo adecuado de la población económicamente activa de la región Puno | | | | | | |
| Nombre del indicador: | Porcentaje de Población económicamente activa PEA con empleo adecuado. | | | | | | |
| Justificación: | A través de servicios de capacitación permanente y la implementación de nuevos puestos de trabajo, se busca que la población en edad de trabajar tenga acceso a un empleo adecuado que cubra el costo de la canasta familiar, para ello se interviene con proyectos productivos. | | | | | | |
| Responsable del indicador: | Dirección Regional Trabajo y Promoción del Empleo | | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | En la región Puno, la población económicamente activa de la región Puno esta subempleada y que a pesar que laboran más de 40 horas perciben ingresos menores a la Remuneración Mínima Vital – RMV, lo que no contribuye al bienestar socio económico de la población | | | | | | |
| Método de cálculo: | $(PEA \text{ que trabaja } 40 \text{ horas o más a la semana y recibe ingresos por encima de la Remuneración Mínima Vital} / \text{Total PEA ocupada}) \times 100$ | | | | | | |
| Parámetro de medición: | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | DRTPE - PUNO | | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 19.4 | 24.4 | 26.3 | 27.3 | 28.3 | 29.2 | 30.2 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.12.01 | | Capacitación laboral permanente y oportuna para la PEA ocupada en la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de PEA ocupada con capacitación laboral permanente y oportuna | | | | | |
| Justificación: | | Es importante que el trabajador tenga empleo adecuado, porque tiene beneficios sociales y derechos laborales; sin embargo, en la región Puno la mayoría de la población esta subempleada. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional Trabajo y Promoción del Empleo | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existe dificultad en la disponibilidad de la información sistematizada actualizada | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de PEA ocupada con capacitación laboral permanente y oportuna} / \text{Total de la PEA de la región Puno}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DRTPE - PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 33.7 | 35.7 | 39.5 | 41.6 | 43.6 | 45.6 | 47.5 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| OEI.13. | | Promover el desarrollo del turismo en la región de Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Promedio de días de permanencia de turistas nacionales | | | | | |
| Justificación: | | El turismo es una alternativa de desarrollo económico y social en la región Puno; por tanto, es importante la prestación de servicios turísticos de calidad para satisfacer las necesidades del turista y la promoción de nuevos corredores turísticos dentro del departamento para incrementar los días de permanencia del turista nacional. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Comercio Exterior y Turismo | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | El mantenimiento de los atractivos y productos turísticos, medios de transportes, entre otros servicios son inadecuados, por lo que no contribuyen a incrementar los días de permanencia del turista nacional | | | | | |
| Método de cálculo: | | $X = \frac{\sum \text{de pernoctaciones de turistas nacionales al año}}{N^{\circ} \text{ de arribo de turistas nacionales al año}}$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Promedio | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DIRCETUR - PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 1.2 | 1.18 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.4 | 1.4 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| OEI.13. | | Promover el desarrollo del turismo en la región de Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Promedio de días de permanencia de turistas extranjeros | | | | | |
| Justificación: | | Es importante la prestación de servicios turísticos de calidad para satisfacer las necesidades del turista y la promoción de nuevos corredores turísticos, para incrementar los días de permanencia del turista extranjero | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Comercio Exterior y Turismo | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Para incrementar los días de permanencia del turista extranjero, es necesario el mantenimiento de los atractivos y productos turísticos, medios de transportes, entre otros servicios. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $X = \frac{\sum \text{de pernoctaciones de turistas extranjeros al año}}{N^{\circ} \text{ de arribo de turistas extranjeros al año}}$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Promedio | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DIRCETUR - PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 1.52 | 1.29 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.7 | 1.7 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.13.01 | | Capacitación integral para las empresas prestadoras de servicios turísticos | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de empresas prestadoras de servicios turísticos capacitados | | | | | |
| Justificación: | | Es importante la prestación de servicios de calidad en todos los rubros, principalmente en el sector turismo para incrementar el arribo y promedio de permanencia de turistas nacionales y extranjeros. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Comercio Exterior y Comercio | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existe la dificultad de la disponibilidad de información sistematizada y actualizada de turistas que reciben servicios adecuados, bajo protocolos establecidos institucionalmente. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(\text{Número de empresas de prestadores de servicios turísticos capacitados al año} / \text{número de empresas de prestadoras de servicios turísticos registrados}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DIRCETUR - PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 30.0 | 39.0 | 38.0 | 38.0 | 38.0 | 38.0 | 38.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------------|------|------|
| AEI.13.02 | | Capacitación en forma permanente en líneas de producción y comercialización a los (as) artesanos (as) | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de artesanos (as) capacitados (as) para la producción y comercialización | | | | | |
| Justificación: | | La actividad de elaboración de productos en artesanía, genera empleo e ingresos a las familias principalmente del ámbito rural; por ello, es importante la capacitación en forma permanente, para fortalecer el proceso de elaboración y comercialización. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Comercio Exterior y Turismo | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existe la dificultad de cuantificar y hacer seguimiento a los (as) artesanos (as) que fueron capacitados, bajo protocolos establecidos institucionalmente | | | | | |
| Método de cálculo: | | (Número de artesanos (as) capacitados (as) para la producción y comercialización/Total de artesanos (as) de la región Puno) x 100. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | DIRCETUR - PUNO | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 7.30 | 6.94 | 6.58 | 6.58 | 6.58 | 6.58 | 6.58 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------------|------|------|
| AEI.13.03 | | Asistencia oportuna e integral a la diversidad de danzas autóctonas, originarias y mestizas y expresiones artísticas de la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de danzas autóctonas, originarias y mestizas y expresiones culturales declaradas patrimonio cultural de la Nación | | | | | |
| Justificación: | | Es necesario preservar la identidad cultural y expresiones artísticas milenarias, para impulsar y promover el turismo a través la implementación de corredores económicos turísticos ampliando el promedio de días de permanencia del turista | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Desarrollo Social | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | La Dirección Regional de Comercio Exterior y Turismo, no cuenta con recursos disponibles suficientes para promover gestiones ante el nivel central para incrementar el número de danzas y expresiones culturales declaradas como patrimonio cultural de la Nación. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $T = \sum$ de danzas autóctonas, originarias y mestizas y expresiones culturales declaradas patrimonio cultural de la Nación | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | GRDS | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 6.0 | 3.0 | 7.0 | 8.0 | 9.0 | 10.0 | 11.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|-------|-------|------------|---------|
| OEI.14. | | Mejorar la infraestructura vial de los corredores económicos de la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de kilómetros de infraestructura vial asfaltado de los corredores económicos | | | | | |
| Justificación: | | La infraestructura vial adecuadamente asfaltada, es primordial para el desarrollo de los pueblos, porque contribuye a la mejora de la productividad y competitividad de las actividades económicas; asimismo permite llevar servicios públicos que brindan las direcciones regionales de educación, salud, entre otros. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Infraestructura | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | El estado actual de la infraestructura vial se encuentra en proceso de deterioro y pronto a cumplir su vida útil; por tanto, se requiere el mantenimiento y mejoramiento de la infraestructura vial asfaltada de la región, así como la construcción de carreteras a nivel asfaltado, para consolidar el proceso de conectividad vial. | | | | | |
| Método de cálculo: | | Número de kilómetros asfaltados de la red vial departamental | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | GRI | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 451.2 | 503.0 | 771.5 | 827.0 | 890.8 | 956.9 | 1,007.1 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|-------|-------|------------|-------|
| AEI.14.01 | | Infraestructura vial con mantenimiento periódico oportuno para la población | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de kilómetros de red vial con mantenimiento periódico oportuno | | | | | |
| Justificación: | | Contar con infraestructura vial en buen estado de transitabilidad es muy importante, para la reducción de costos y tiempo en el traslado de pasajeros y cargas en la región Puno | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Dirección Regional de Transportes y Comunicaciones | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa disponibilidad de información sistematizada institucional de proyectos de infraestructura vial con mantenimiento periódico oportuno. | | | | | |
| Método de cálculo: | | Número de kilómetros de red vial con mantenimiento periódico oportuno | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | DRTC | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 143.0 | ND | 275.0 | 285.0 | 297.0 | 312.0 | 332.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|---|---------------------------------|------------------|-------|------------|-------|-------|
| AEI.14.01 | Infraestructura vial con mantenimiento rutinario oportuno para la población | | | | | | |
| Nombre del indicador: | Número de kilómetros de red vial con mantenimiento rutinario oportuno | | | | | | |
| Justificación: | Contar con infraestructura vial es importante, para la reducción de costos y tiempo en el traslado de pasajeros y cargas. | | | | | | |
| Responsable del indicador: | Dirección Regional de Transportes y Comunicaciones | | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | Escasa disponibilidad de información sistematizada institucional de proyectos de infraestructura vial con mantenimiento periódico oportuno. | | | | | | |
| Método de cálculo: | Número de kilómetros de red vial con mantenimiento rutinario oportuno | | | | | | |
| Parámetro de medición: | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | DRTC | | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 410.0 | ND | 270.0 | 280.0 | 330.0 | 380.0 | 430.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|--|---------------------------------|------------------|------|------------|------|------|
| OEI.15. | Mejorar el estado de conservación y manejo sostenible de los recursos naturales de la región Puno | | | | | | |
| Nombre del indicador: | Porcentaje de implementación del proceso de gestión de recursos hídricos de cuenca en la Región Puno. | | | | | | |
| Justificación: | El agua es un factor determinante en el desarrollo económico y social, por tanto, la implementación del plan de gestión de recursos hídricos de cuenca en la región Puno, permitirá el uso racional y responsable. | | | | | | |
| Responsable del indicador: | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | La preservación del recurso hídrico, es primordial para la sostenibilidad de la actividad agropecuaria y la población; por ello es importante la elaboración del plan de gestión de recursos hídricos. | | | | | | |
| Método de cálculo: | $(N^{\circ} \text{ de metas implementados del plan de gestión de recursos hídricos} / N^{\circ} \text{ total de metas del plan}) \times 100$ | | | | | | |
| Parámetro de medición: | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | GRRNGA | | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 10.0 | ND | 30.0 | 40.0 | 50.0 | 60.0 | 70.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|--------------------------------|------|------------|------|------|
| OEI.15. | | Mejorar el estado de conservación y manejo sostenible de los recursos naturales de la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de avance de implementación para la conservación de especies de flora y fauna. | | | | | |
| Justificación: | | Para el equilibrio del ambiente y el desarrollo de diversas actividades económicas, es importante la preservación y el manejo adecuado de la diversidad de flora y fauna a través de la forestación con especies nativas y exóticas; así como la conservación de las especies de fauna silvestre. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Las estrategias de preservación de la flora y fauna no se encuentran implementados, motivo por el cual las especies bióticas y abióticas no están conservadas ni protegidas. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de metas implementados del plan de conservación de especies de flora y fauna silvestre} / N^{\circ} \text{ total de metas del plan}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | GRRNGA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 5.0 | ND | 30.0 | 40.0 | 50.0 | 60.0 | 70.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------------|-------|------|
| AEI.15.01 | | Gestión sistematizada de recursos hídricos de las cuencas de la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de territorio de la cuenca del Titicaca con Consejo de Recursos Hídricos. | | | | | |
| Justificación: | | La cuenca del Titicaca es importante, porque es fuente del recurso agua que es utilizado para consumo humano, riego de cultivos y la crianza de especies bióticas; para ello, es necesario la conformación del Consejo de Recursos Hídricos, para el manejo y gestión responsable. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa disponibilidad de información estadística sistematizada del proceso de implementación con Consejos de Recursos Hídricos en la cuenca del Titicaca. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(\text{Superficie del territorio de la cuenca del Titicaca con Consejo de Recursos hídricos} / \text{Superficie total de la cuenca del Titicaca}) \times 100$. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | | GRRNGA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 10.0 | ND | 40.0 | 70.0 | 90.0 | 100.0 | - |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.15.02 | | Estrategias adecuadas de conservación de especies de flora y fauna silvestre | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de especies de fauna silvestre en peligro de amenazas identificadas y conservadas en sitios prioritarios. | | | | | |
| Justificación: | | El manejo adecuado de la diversidad de flora y fauna es importante, a través de la forestación con especies nativas y exóticas; así como la conservación de las especies de fauna silvestre. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Las estrategias de conservación de la flora y fauna no se encuentran implementados, motivo por el cual las especies de flora y fauna silvestre no están conservadas ni protegidas. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $X = \sum$ de especie de fauna silvestre en peligro de amenaza identificadas y conservadas en sitios prioritarios. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | GRRNGA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 50.0 | ND | 20.0 | 30.0 | 35.0 | 40.0 | 50.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|-------|-------|------------|-------|
| AEI.15.03 | | Estrategias adecuadas de conservación de especies forestales nativas y exóticas | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de hectáreas forestadas con especies nativas y exóticas | | | | | |
| Justificación: | | El manejo adecuado de las especies forestales a través de la forestación con especies nativas y exóticas; para el equilibrio ecológico sustentable. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Las estrategias de conservación de especies forestales no se encuentran implementados; motivo por el cual, no están conservadas ni protegidas. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $X = \sum$ de hectáreas forestadas con especies nativas y exóticas. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | GRRNGA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 650.0 | ND | 750.0 | 800.0 | 805.0 | 810.0 | 815.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| OEI.16. | | Mejorar la capacidad adaptativa de las poblaciones, ecosistemas, y servicios públicos ante los efectos del cambio climático en la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de instituciones y poblaciones fortalecidas ante los efectos de cambio climático. | | | | | |
| Justificación: | | El departamento de Puno, tiene diversidad agroecológica que permite el desarrollo de la actividad económica, por ello es muy importante la implementación de proyectos y acciones para mitigar y/o adaptarse ante los efectos del cambio climático, para el desarrollo sostenible. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | La población e instituciones realizan escasa practica para la gestión del ambiente, mediante estudios de los espacios vulnerables, que permita plantear e implementar políticas y estrategias de alerta temprana por efectos del cambio climático | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de personas fortalecidas para mitigar y adaptarse ante los efectos del cambio climático} / N^{\circ} \text{ total de personas del departamento}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | GRRNGA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 10.0 | ND | 35.0 | 40.0 | 50.0 | 60.0 | 70.0 |


| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.16.01 | | Plan de acción y estrategias adecuadas para la adaptación del cambio climático. | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de instituciones del Consejo Regional de cambio climático implementan el plan de acción y estrategias para el cambio climático. | | | | | |
| Justificación: | | Ante la diversidad de pisos ecológicos que cuenta la región Puno, los efectos del cambio climático toman importancia, por lo que las instituciones públicas y privadas deben implementar acciones para mitigar y/o adaptarse. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa disponibilidad de información estadística sistematizada sobre la implementación del plan acción y estrategias para el cambio climático | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de instituciones y consejos del consejo regional de cambio climático implementan el plan de acción y las estrategias para el cambio climático} / \text{Total de instituciones del Consejo Regional de la región Puno}) \times 100$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | GRRNGA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 10.0 | ND | 50.0 | 60.0 | 65.0 | 70.0 | 75.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|--|--------------------------------|------------------|------|------------|------|------|
| AEI.16.02 | Implementación de acciones en forma oportuna ante eventos extremos de cambio climático para las poblaciones vulnerables | | | | | | |
| Nombre del indicador: | Porcentaje de instituciones y la población afectada implementan acciones de adaptación y mitigación | | | | | | |
| Justificación: | El cambio climático cada vez fortalece su presencia significativamente con la variabilidad de las condiciones climáticas, afectando a la población e instituciones en el desarrollo de sus actividades | | | | | | |
| Responsable del indicador: | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | Existen dificultades en la cuantificación y seguimiento a las instituciones y a la población que implementan acciones de adaptación y mitigación. | | | | | | |
| Método de cálculo: | (N° de instituciones y la población afectada implementan acciones de adaptación y mitigación/Total de instituciones y población afectada por el cambio climático)*100 | | | | | | |
| Parámetro de medición: | Porcentaje | Sentido esperado del indicador | | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | GRRNGA | | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 5.0 | ND | 25.0 | 30.0 | 40.0 | 50.0 | 60.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|--|---------------------------------|------------------|------|------------|-------|------|
| OEI.17. | Promover el proceso de ordenamiento territorial de la región Puno. | | | | | | |
| Nombre del indicador: | Porcentaje de avance del proceso de ordenamiento territorial. | | | | | | |
| Justificación: | Los aspectos técnicos y socio-políticos para el proceso de ocupación ordenada de las diversas actividades productivas de conservación, protección y recuperación es primordial para el desarrollo sostenible, para ello se implementan proyectos y actividades con el propósito de lograr el ordenamiento territorial. | | | | | | |
| Responsable del indicador: | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | No existe información estadística sistematizada con periodicidad anual en el proceso de ordenamiento territorial | | | | | | |
| Método de cálculo: | (Implementación de proceso de ordenamiento territorial /N° total de Instituciones Implementadas) x 100 | | | | | | |
| Parámetro de medición: | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | GRRNGA | | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 0.0 | ND | 40.0 | 70.0 | 85.0 | 100.0 | - |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|-------|------------|------|
| AEI.17.01 | | Información especializada (ZEE) para el ordenamiento territorial para las instituciones públicas, privadas y población | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de avance de Zonificación ecológica y económica a nivel de meso de la región Puno. | | | | | |
| Justificación: | | Es primordial la implementación del estudio de zonificación y económica a nivel meso, para la intervención interinstitucional con proyectos estratégicos en el territorio de la región Puno | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existe dificultad para cuantificar y realizar el seguimiento de avance de Zonificación, porque no se cuenta con información estadística sistematizada con periodicidad anual | | | | | |
| Método de cálculo: | | (Estudio de ZEE ejecutado/ Estudio de ZEE programado) x 100. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | GRRNGA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 70.0 | ND | 80.0 | 85.0 | 100.0 | - | - |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| OEI.18. | | Mejorar la gestión del sistema regional ambiental de la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de instrumentos por sistema de gestión ambiental implementados | | | | | |
| Justificación: | | La preservación del ambiente y la biodiversidad ambiental, es primordial para el uso racional de los recursos naturales que es la sostenibilidad de las diversas actividades económicas; por ello es importante la implementación de los instrumentos de gestión ambiental. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | La elaboración e implementación de instrumentos de gestión ambiental es incipiente, lo que origina información sistematizada incompleta a nivel de los tres niveles de gobierno del departamento de Puno, que consecuentemente no permite una mejora en la gestión del ambiente. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $X = \sum$ de Número de instrumentos de gestión ambiental implementados | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | GRRNGA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 3.0 | ND | 4.0 | 5.0 | 6.0 | 7.0 | 8.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| OEI.18. | | Mejorar la gestión del sistema regional ambiental de la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de instituciones y población capacitados y sensibilizados en calidad ambiental en forma adecuada. | | | | | |
| Justificación: | | Ante el mayor deterioro del ambiente, es importante que las instituciones y población difundan y/o transfieran conocimientos sobre el aprovechamiento racional de los recursos naturales, para contribuir en el manejo equilibrado del ambiente que es sustento para el futuro de las diversas actividades | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Los eventos de capacitación para la preservación del ambiente, registran escasa sistematización de las experiencias de los gobiernos local y regional, lo que no contribuye en la mejora del proceso de sensibilización de las instituciones y población del ámbito del departamento. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $X = \sum$ de Número de instituciones y organizaciones de la población capacitados y sensibilizados en calidad ambiental. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | GRRNGA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 10.0 | ND | 20.0 | 40.0 | 45.0 | 50.0 | 60.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.18.01 | | Información de instrumentos de gestión ambiental para las entidades públicas, privadas y población. | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Numero de planes de eco eficiencia implementados adecuadamente en entidades públicas | | | | | |
| Justificación: | | El cuidado de la diversidad agroecológica por parte de las entidades es importante, mediante la implementación de planes institucionales de gestión ambiental, para el desarrollo sostenible y sustentable | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existe dificultad para la cuantificación y seguimiento de planes de eco eficiencia implementados en las instituciones públicas; por lo que, no se cuenta con información estadística sistematizada con periodicidad anual | | | | | |
| Método de cálculo: | | $X = \sum$ de Número de planes de eco eficiencia implementados en las entidades públicas | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | GRRNGA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 3.0 | ND | 5.0 | 6.0 | 7.0 | 8.0 | 9.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|---|---------------------------------|------------------|------|------------|------|------|
| AEI.18.01 | Información de instrumentos de gestión ambiental para las entidades públicas, privadas y población. | | | | | | |
| Nombre del indicador: | Porcentaje de avance de la implementación de los sistemas de gestión ambiental. | | | | | | |
| Justificación: | El cuidado del ambiente es fundamental, porque constituye una dimensión transversal siendo el sustento de la diversidad de actividades económicas, por ello es necesario la implementación de los instrumentos de gestión en las entidades públicas y privadas. | | | | | | |
| Responsable del indicador: | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | Existe dificultad para la cuantificación y seguimiento al sistema de gestión ambiental en las entidades públicas y privadas, por lo que no se cuenta con información estadística sistematizada con periodicidad anual | | | | | | |
| Método de cálculo: | (N° de sistemas de gestión ambiental implementados/Total de sistemas de gestión ambiental elaborados) x 100. | | | | | | |
| Parámetro de medición: | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | GRRNGA | | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 0.0 | ND | 20.0 | 30.0 | 40.0 | 50.0 | 60.0 |




| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|--|---------------------------------|------------------|------|------------|------|------|
| AEI.18.01 | Información de instrumentos de gestión ambiental para las entidades públicas, privadas y población. | | | | | | |
| Nombre del indicador: | Numero de instrumentos de planificación ambiental actualizados y en proceso de implementación | | | | | | |
| Justificación: | El cuidado de la diversidad de los factores bióticos y abióticos de la región Puno es importante, para asegurar la sustentabilidad ambiental; por ello es importante la implementación de instrumentos de gestión ambiental. | | | | | | |
| Responsable del indicador: | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | Existe dificultad de cuantificación y seguimiento a la implementación de los instrumentos de planificación ambiental en las entidades públicas; por lo que, no se cuenta con información estadística sistematizada con periodicidad anual. | | | | | | |
| Método de cálculo: | $X = \sum$ de Número de instrumentos de planificación ambiental implementados en las entidades públicas | | | | | | |
| Parámetro de medición: | Numero | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | GRRNGA | | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 2.0 | ND | 4.0 | 5.0 | 6.0 | 7.0 | 8.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.18.01 | | Información de instrumentos de gestión ambiental para las entidades públicas, privadas y población. | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de avance de la implementación de planes de funcionamiento de los grupos técnicos de la Comisión Ambiental Regional (CAR) | | | | | |
| Justificación: | | El manejo sustentable de la biodiversidad agroecológica, permite desarrollar las diferentes actividades económicas; por consiguiente, se requiere la implementación de la Comisión Ambiental Regional para el seguimiento de la implementación de los instrumentos de gestión ambiental. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa disponibilidad de mecanismos establecidos institucionalmente para el seguimiento a los grupos técnicos de la Comisión Ambiental Regional, por lo que no existe información estadística sistematizada con periodicidad anual | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de planes implementados para el funcionamiento de la CAR} / \text{Total de planes de los grupos técnicos de CAR}) \times 100.$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | GRRNGA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 11.1 | ND | 30.0 | 45.0 | 48.0 | 50.0 | 51.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.18.02 | | Asistencia técnica especializada en calidad ambiental, permanente y focalizada para las instituciones públicas y población | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de instituciones que implementan planes de calidad ambiental | | | | | |
| Justificación: | | Las buenas prácticas para preservar el cuidado, tienen significativa importancia, porque es la dimensión transversal y sustento de las actividades económicas. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa sistematización de las experiencias sobre calidad ambiental, ya que las instituciones que implementan planes de calidad ambiental no cuentan con información sistematizada con periodicidad anual. | | | | | |
| Método de cálculo: | | $X = \sum$ de Número de planes de calidad ambiental implementados en las instituciones. | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | GRRNGA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 5.0 | ND | 11.0 | 14.0 | 16.0 | 18.0 | 20.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.18.02 | | Asistencia técnica especializada en calidad ambiental, permanente y focalizada para las instituciones públicas y población | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de población que implementan acciones de mejora de calidad ambiental del recurso hídrico con monitoreo participativo. | | | | | |
| Justificación: | | El agua es el elemento más importante para la vida. Es de una importancia vital para el ser humano, así como para el resto de animales, seres vivos y para la agricultura; por lo que, es necesario promover la calidad ambiental con monitoreo participativo. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente. | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existe dificultad para el seguimiento y monitoreo en la gestión del recurso hídrico; por lo que, no existe información estadística sistematizada con periodicidad anual | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de población que implementa acciones de mejora de calidad ambiental del recurso hídrico con monitoreo y participación} / \text{Total de población usuaria del recurso hídrico}) \times 100.$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | GRRNGA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 32.15 | ND | 50.0 | 55.0 | 60.0 | 65.0 | 70.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.18.02 | | Asistencia técnica especializada en calidad ambiental, permanente y focalizada para las instituciones públicas y población | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Numero de instituciones que implementan planes de evaluación y fiscalización ambiental | | | | | |
| Justificación: | | La importancia de la implementación de planes de evaluación y fiscalización ambiental, radica en que, permite ordenar y orientar el desempeño técnico y programado de las funciones de evaluación y supervisión para garantizar que la fiscalización ambiental no sea improvisada. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Ambiente | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades para realizar el seguimiento a la implementación de los planes de evaluación y fiscalización ambiental; por lo que, no se cuenta con información estadística con periodicidad anual | | | | | |
| Método de cálculo: | | $X = \sum \text{ de Número de instituciones que implementan planes de evaluación y fiscalización ambiental}$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Numero | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | GRRNGA | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 4.0 | ND | 12.0 | 16.0 | 18.0 | 20.0 | 21.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|------|------|------------|------|
| OEI.19. | | Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres naturales y antrópicos de la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porcentaje de población con preparación y respuesta frente a emergencias y desastres | | | | | |
| Justificación: | | La población en general está expuesta todo el año a fenómenos naturales y provocados por la mano del hombre; por lo que es necesario que la población esté preparada para dar respuesta ante emergencias y desastres. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existe dificultad para cuantificar y realizar el seguimiento de personas que tienen habilidades ante las emergencias y desastres; por lo que, no existe información estadística sistematizada con periodicidad anual | | | | | |
| Método de cálculo: | | $(N^{\circ} \text{ de población con preparación y respuesta frente a emergencias y desastres} / \text{Total población vulnerable a emergencias y desastres}) \times 100.$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Porcentaje | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | ORGRDS | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 15.0 | 17.0 | 12.0 | 15.0 | 17.0 | 19.0 | 21.0 |




| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------|-------|-------|------------|-------|
| AEI.19.01 | | Capacidad instalada para la preparación y respuesta frente a emergencias y desastres en la región Puno | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de kits administrados y almacenados para asistencia frente a emergencias y desastres | | | | | |
| Justificación: | | La necesidad de contar con stock para la ayuda humanitaria a la población afectada y damnificada por diferentes fenómenos naturales y antrópicos. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existen dificultades en la cobertura de atención en las zonas declaradas en estado de emergencia, porque es insuficiente la cantidad de número de kits para atención oportuna | | | | | |
| Método de cálculo: | | $X = \sum \text{ de kits administrados y almacenados para asistencia frente a emergencias y desastres}$ | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | ORGRDS | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 420.0 | 420.0 | 450.0 | 460.0 | 480.0 | 500.0 | 600.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|---|---------------------------------|------------------|------|------------|------|------|
| AEI.19.02 | Estudios para la estimación del riesgo de desastres de la región Puno | | | | | | |
| Nombre del indicador: | Número de documentos técnicos de estudios de vulnerabilidad y riesgo en servicios públicos | | | | | | |
| Justificación: | Es importante contar con estudios para la Gestión del Riesgo de Desastres. | | | | | | |
| Responsable del indicador: | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad | | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | Escasa disponibilidad de recursos económicos para sistematizar información y contar con estudios de vulnerabilidad y riesgo | | | | | | |
| Método de cálculo: | $X = \sum$ de documentos técnicos de estudios de vulnerabilidad y riesgo en servicios públicos | | | | | | |
| Parámetro de medición: | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | ORGRDS | | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 1.0 | 1.0 | 2.0 | 3.0 | 3.0 | 4.0 | 4.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|--|---------------------------------|------------------|------|------------|-------|-------|
| AEI.19.03 | Gestión del riesgo de desastres y adaptación al cambio climático de la población vulnerable | | | | | | |
| Nombre del indicador: | Número de personas con capacitación en materia de gestión de riesgo de desastres | | | | | | |
| Justificación: | Es importante contar con personas capacitadas en Gestión del Riesgo y Desastres para una buena gestión Institucional | | | | | | |
| Responsable del indicador: | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad | | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | No existe información estadística sistematizada estandarizada sobre cantidad de personas capacitadas en gestión de riesgo y desastres con periodicidad anual | | | | | | |
| Método de cálculo: | $X = \sum$ de personas con capacitación en materia de gestión de riesgo de desastres | | | | | | |
| Parámetro de medición: | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | | |
| Fuente y bases de datos: | ORGRDS | | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 63.0 | 20.0 | 50.0 | 60.0 | 80.0 | 100.0 | 120.0 |

| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.19.04 | | Prácticas seguras frente al riesgo de desastres para la resiliencia de la población vulnerable | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de personas con entrenamiento en habilidades frente al riesgo de desastres | | | | | |
| Justificación: | | Para reducir los efectos de riesgos de desastres y emergencias, es importante contar con personas capacitadas para superar circunstancias traumáticas. | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Escasa disponibilidad de información estadística sistematizada sobre la cantidad de personas que tienen habilidades para dar respuesta frente al riesgo de desastres | | | | | |
| Método de cálculo: | | $X = \sum$ de personas con entrenamiento en habilidades frente al riesgo de desastres | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | ORGRDS | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 20.0 | 10.0 | 40.0 | 50.0 | 60.0 | 70.0 | 80.0 |



| Ficha técnica del indicador | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------|------|------|------------|------|
| AEI.19.05 | | Servicios públicos seguros ante emergencias y desastres para la población vulnerable | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Número de instrumentos de gestión estratégicos de gestión del riesgo de desastres y actividades de emergencia | | | | | |
| Justificación: | | Para dar respuesta de manera planificada es necesario contar con instrumentos de gestión y planes en gestión del riesgo de desastres | | | | | |
| Responsable del indicador: | | Oficina Regional de Gestión del Riesgo de Desastres y Seguridad | | | | | |
| Limitaciones del indicador: | | Existe escasos recursos para la formulación e implementación de planes de gestión del riesgo de desastres y de emergencia para | | | | | |
| Método de cálculo: | | $X = \sum$ instrumentos de gestión estratégicos de gestión del riesgo de desastres y actividades de emergencia | | | | | |
| Parámetro de medición: | | Número | Sentido esperado del indicador: | | | Ascendente | |
| Fuente y bases de datos: | | ORGRDS | | | | | |
| | Valor de la línea base | Valor actual | Logros esperados | | | | |
| Año | 2018 | 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Valor | 3.0 | 3.0 | 4.0 | 5.0 | 6.0 | 6.0 | 7.0 |

ANEXO 4**GLOSARIO DE TÉRMINOS****1. Acción estratégica institucional**

Conjunto de actividades ordenadas que contribuyen al logro de un objetivo estratégico institucional y que involucran el uso de recursos. Cuenta con unidad de medida y meta determinada. Permiten articular el logro de los objetivos, de manera coherente e integrada, con otras acciones estratégicas institucionales.

2. Actividad

Es el conjunto de tareas necesarias para el logro de una acción estratégica

3. Articulación de planes estratégicos

Es el análisis mediante el cual se asegura que los objetivos estratégicos y sus correspondientes indicadores y metas, identificados en los diferentes procesos de planeamiento estratégicos sean coherentes entre sí, que contribuyen al logro de los objetivos estratégicos establecidos en el sector y/o territorio.

4. Bien o servicio público

Elemento tangible (bien) o intangible (servicio) que las instituciones entregan directamente a un grupo poblacional con el propósito de generar cambios en ella.

5. Estrategia

Conjunto de actividades que identifican un cambio y definen un camino para alcanzarlo. Se gestiona para que la Entidad se transforme para lograr los objetivos planteados; y tiene flexibilidad, se adapta para asegurar el logro de los objetivos.

6. Fase institucional

En esta fase se determina la misión institucional, los objetivos estratégicos, los indicadores y metas, se identifican las acciones estratégicas y la ruta estratégica.

7. Gestión estratégica

La gestión estratégica es un concepto actitudinal (pensar) y operativo (hacer) dirigido al cambio y la mejora continua en el trabajo de los servidores públicos. Esto significa que, más allá de ser una herramienta metodológica, es una forma de actuar para orientar, organizar y lograr resultados efectivos en la gestión pública.

8. Indicador

Es un enunciado que permite medir el estado de cumplimiento de un objetivo estratégico institucional, acción estratégica institucional o actividad para facilitar su seguimiento.

9. Misión institucional

Define la razón de la entidad en el marco de las competencias y funciones establecidas en su Ley de creación; de acuerdo a los criterios de la modernización del Estado y en el marco de la Visión sectorial o de ser el caso territorial.

Es el rol crítico que define a la institución, aquello que hace y que le corresponde para lograr sus objetivos.

10. Objetivo estratégico institucional

Es la descripción del propósito a ser alcanzado medido a través de indicadores y sus correspondientes metas; las cuales, se establecen de acuerdo al periodo del plan estratégico. El objetivo estratégico está compuesto por el propósito, los indicadores y las metas.

11. Plan de Desarrollo Regional Concertado

Documento de gestión de largo plazo y de planeamiento, orientador del desarrollo de un territorio, que fortalece el proceso de relaciones entre diferentes actores públicos y privados, permite una mayor viabilidad política, técnica y financiera de los programas y proyectos de desarrollo.

12. Planeamiento estratégico institucional

El planeamiento estratégico es un proceso sistemático construido en función el análisis continuo de la situación actual y del pensamiento orientado al futuro, el cual genera información para la toma de decisiones con el fin de lograr los objetivos estratégicos establecidos.

En el nivel institucional, el planeamiento estratégico es el proceso en el cual se define aquello que la organización debe lograr y lo qué debe hacer para conseguirlo.

13. Planeamiento estratégico institucional

Es un documento de gestión institucional de corto plazo, desagrega las acciones estratégicas identificadas en el Plan Estratégico Institucional en actividades, para el logro de los objetivos estratégicos.

14. Programación multianual de inversión pública

Es el conjunto de Proyectos de Inversión Pública, a ser ejecutados en un período no menor de tres años y ordenados de acuerdo a los lineamientos de Política General de Gobierno y prioridades del sector. Cabe destacar que, los Programas Multianuales de Inversión Pública (PMIP), se elaboran en el marco de los lineamientos y prioridades de los Planes Estratégicos Sectoriales Multianuales.

15. Resultado

Es el cambio que se desea lograr en las condiciones, características, atributos o necesidades del ciudadano, entorno o entidad.

16. Ruta estratégica institucional

Es el conjunto secuencial de acciones estratégicas que permite lograr los objetivos estratégicos, particularmente aquellos definidos.

