



RESOLUCIÓN DE PRESIDENCIA EJECUTIVA N° 048-2023-SENAMHI/PREJ

Lima, 25 de abril de 2023

VISTA:

La Nota de Elevación N° D000101-2023-SENAMHI-OPP de fecha 24 de abril de 2023, de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto, y;

CONSIDERANDO:

Que, la Ley N° 24031, Ley del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología, modificada por la Ley N° 27188, establece que el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI es un organismo público descentralizado, con personería jurídica de derecho público interno y autonomía técnica, administrativa y económica, dentro de los límites del ordenamiento legal del Sector Público;

Que, de conformidad con la Primera Disposición Complementaria Final del Decreto Legislativo N° 1013, se adscribe la referida entidad, como organismo público ejecutor, al Ministerio del Ambiente;

Que, la Ley N° 27658, Ley Marco de la Modernización de la Gestión del Estado, declara al Estado Peruano en Proceso de Modernización en sus diferentes instancias, dependencias, entidades, organizaciones y procedimientos, con la finalidad de mejorar la gestión pública y construir un Estado democrático, descentralizado y al servicio del ciudadano;

Que, mediante Decreto Legislativo N° 1088, se crea el Centro Nacional de Planeamiento Estratégico - CEPLAN, como órgano rector, orientador y de coordinación del Sistema Nacional de Planeamiento Estratégico;

Que, el numeral 13.3 del artículo 13 del Decreto Legislativo N° 1440, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Presupuesto Público, señala, entre otros, que el Presupuesto del Sector Público tiene como finalidad el logro de resultados a favor de la población y del entorno, así como mejorar la equidad en observancia a la sostenibilidad y responsabilidad fiscal conforme a la normativa vigente y se articula con los instrumentos del Sistema Nacional de Planeamiento Estratégico (SINAPLAN);

Que, con Resolución Ministerial N° 069-2022-MINAM, se aprueba la Extensión del Horizonte Temporal del Plan Estratégico Sectorial Multianual (PESEM) 2017 - 2024 del Sector Ambiental al 2026, el cual dispone que los adscritos al Sector Ambiental elaboren y/o adecuen sus respectivos Planes Estratégicos Institucionales y Planes Operativos Institucional al PESEM del Sector Ambiental 2017 - 2024 ampliado al 2026;

Que, a través de la Resolución de Presidencia Ejecutiva N° 058-2022-SENAMHI/PREJ de fecha 10 de mayo de 2022, se aprobó el Plan Estratégico Institucional (PEI) 2022 - 2026 del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI;

Que, mediante Resolución de Presidencia de Consejo Directivo N° 033-2017-CEPLAN-PCD y modificatorias, se aprobó la "Guía para el Planeamiento Institucional", la cual tiene por objetivo establecer las pautas para el planeamiento institucional que comprende la política y los planes que permite la elaboración o modificación del Plan Estratégico Institucional (PEI) y del Plan

Operativo Institucional (POI), en el marco del ciclo de planeamiento estratégico para la mejora continua;

Que, con Resolución de Presidencia de Consejo Directivo N° 00016-2019-CEPLAN-PCD se modifica la sección 6 de la citada “Guía para el Planeamiento Institucional”, y se establece el 30 de abril como plazo máximo para el registro y aprobación del Plan Operativo Institucional (POI) Multianual por parte de los Titulares de las Entidades de los tres niveles de Gobierno;

Que, al respecto el numeral 6.2 de la sección 6 del referido dispositivo legal, señala que la entidad elabora y aprueba su POI Multianual con la finalidad de orientar la asignación de recursos al logro de las metas prioritarias por un periodo no menor de tres (3) años, para ello toma en cuenta la situación económica y fiscal del país, descrita en el Marco Macroeconómico Multianual – MMM y la estructura presupuestal del año vigente;

Que, mediante documento del Visto, la Oficina de Planeamiento y Presupuesto remite el Informe N° D000007-2023-SENAMHI-UI, de la Unidad Planeamiento e Inversión Pública, mediante el cual traslada el Plan Operativo Institucional (POI) Multianual 2024 - 2026 del SENAMHI, elaborado en base a las pautas establecidas en la “Guía para el Planeamiento Institucional”; por lo que, recomienda su aprobación correspondiente;

Que, teniendo en consideración las normas y documentos antes citados, resulta necesario aprobar el Plan Operativo Institucional (POI) Multianual 2024 - 2026 del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI;

Con el visado del Gerente General, de la Directora de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto, y del Director de la Oficina de Asesoría Jurídica; y,

De conformidad con la Ley N° 24031, Ley del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI, su modificatoria la Ley N° 27188; su Reglamento de Organización y Funciones, aprobado mediante Decreto Supremo N° 003-2016-MINAM; y la “Guía para el Planeamiento Institucional” aprobada por Decreto Supremo N° 033-2017-CEPLAN/PCD y modificatorias.

SE RESUELVE:

Artículo 1.- Aprobar el Plan Operativo Institucional (POI) Multianual 2024 - 2026 del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI, que como Anexo forma parte integrante de la presente Resolución.

Artículo 2.- El cumplimiento de la programación de las actividades consideradas en el POI Multianual 2024 - 2026 del SENAMHI, es de responsabilidad de los/as Directores/as de los Órganos y Unidades Orgánicas del SENAMHI.

Artículo 3.- Disponer que la Oficina de Planeamiento y Presupuesto, presente semestralmente un Informe de Evaluación de Implementación del POI Multianual 2024 - 2026 del SENAMHI para lo cual, los responsables de los Órganos y Unidades Orgánicas, deben remitir dentro de los diez (10) días calendarios de finalizado cada mes, los reportes de seguimiento de cumplimiento de las metas del POI, de conformidad con las pautas emitidas para tal fin.

Artículo 4.- Disponer la publicación de la presente Resolución en el Portal de Transparencia Estándar del SENAMHI (www.senamhi.gob.pe).

Regístrese y comuníquese

GUILLERMO ANTONIO BAIGORRIA PAZ
Presidente Ejecutivo
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología
del Perú – SENAMHI

AOI00047400031	RENDICIÓN DE CUENTAS COMO TITULAR DE LA ENTIDAD	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00047400032	REPRESENTACIÓN DE LA ENTIDAD ANTE ORGANISMOS NACIONALES E INTERNACIONALES	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	4.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	4.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00047400033	SUPERVISIÓN DE LA GESTIÓN TÉCNICA INSTITUCIONAL	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00		
						COSTEO.S/	45,958.68	46,958.68	54,631.84	46,958.68	46,958.68	54,348.93	48,158.68	46,958.68	54,476.93	46,958.68	46,958.68	54,648.93	593,976.07		
					2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	
						COSTEO.S/	46,858.68	46,958.68	54,631.84	46,958.68	46,958.68	54,348.93	48,158.68	46,958.68	54,476.93	46,958.68	46,958.68	54,648.93	594,876.07		
AOI00047400034	SUPERVISIÓN DE LAS INVESTIGACIONES	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			

CENTRO DE COSTO: 01.02 - ÓRGANO DE CONTROL INSTITUCIONAL

OEI.04 - FORTALECER LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.

AEI.04.05 - GESTIÓN DE LOS PROCESOS ESTRATÉGICOS Y DE APOYO FORTALECIDOS DEL SENAMHI.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL			
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12		
AOI00047400005	EJECUCIÓN DE LOS SERVICIOS DE CONTROL POSTERIOR	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	4.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	4.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
AOI00047400006	EJECUCIÓN DE LOS SERVICIOS DE CONTROL SIMULTÁNEO	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00		
						COSTEO.S/	26,874.48	26,074.48	30,824.48	26,074.48	29,577.24	30,824.48	33,219.63	26,074.48	30,824.48	26,074.48	29,577.24	37,969.63	353,989.58		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00		
						COSTEO.S/	26,874.48	26,074.48	30,824.48	26,074.48	29,577.24	30,824.48	33,219.63	26,074.48	30,824.48	26,074.48	29,577.24	37,969.63	353,989.58		
AOI00047400007	EJECUCIÓN DE LOS SERVICIOS RELACIONADOS	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	5.00	4.00	3.00	6.00	4.00	4.00	9.00	52.00		
						COSTEO.S/	607.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	3.00	3.00	4.00	4.00	3.00	5.00	4.00	3.00	6.00	4.00	4.00	9.00	52.00		
						COSTEO.S/	607.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
AOI00047400008	GESTIÓN DE CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS Y METAS DEL PROCESO DE GESTIÓN DE CONTROL INSTITUCIONAL	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Media	2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00		
						COSTEO.S/	86,975.93	1,500.00	1,500.00	0.00	1,500.00	0.00	1,500.00	1,500.00	1,020.00	1,500.00	1,500.00	0.00	98,495.93		
					2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00		
						COSTEO.S/	86,975.93	1,500.00	1,500.00	0.00	1,500.00	0.00	1,500.00	1,500.00	1,020.00	1,500.00	1,500.00	0.00	98,495.93		

2026	COSTEO.S/	86,975.93	1,500.00	1,500.00	0.00	1,500.00	0.00	1,500.00	1,500.00	1,020.00	1,500.00	1,500.00	0.00	98,495.93
	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
	COSTEO.S/	86,975.93	1,500.00	1,500.00	0.00	1,500.00	0.00	1,500.00	1,500.00	1,020.00	1,500.00	1,500.00	0.00	98,495.93

CENTRO DE COSTO: 02.01 - SECRETARIA GENERAL

OEI.04 - FORTALECER LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.

AEI.04.05 - GESTIÓN DE LOS PROCESOS ESTRATÉGICOS Y DE APOYO FORTALECIDOS DEL SENAMHI.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL						
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12					
AOI00047400001	GESTIÓN DE CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS Y METAS PROCESO DE GESTIÓN DE RIESGO INSTITUCIONAL	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Media	2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
						COSTEO.S/	3,000.00	27,300.00	5,256.29	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	62,556.29		
					2025	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00
						COSTEO.S/	3,000.00	27,300.00	5,256.29	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	62,556.29	
					2026	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00
						COSTEO.S/	3,000.00	27,300.00	5,256.29	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	62,556.29	
AOI00047400002	IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL INTERNO	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
AOI00047400003	SEGUIMIENTO A LA IMPLEMENTACIÓN DE LAS RECOMENDACIONES DE AUDITORÍA	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	3.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	3.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	3.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		

OEI.05 - IMPLEMENTAR LA GESTIÓN INTERNA DE RIESGOS DE DESASTRES EN EL SENAMHI.

AEI.05.01 - GESTIÓN DE LA CONTINUIDAD OPERATIVA IMPLEMENTADA.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL			
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12		
AOI00047400004	IMPLEMENTACIÓN DE LA CONTINUIDAD OPERATIVA	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	
						COSTEO.S/	43,665.04	43,265.04	47,185.79	43,265.04	51,544.65	47,185.79	59,636.08	43,265.04	47,185.79	43,265.04	51,544.65	63,556.83	584,564.78		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
						COSTEO.S/	43,665.04	43,265.04	47,185.79	43,265.04	51,544.65	47,185.79	59,636.08	43,265.04	47,185.79	43,265.04	51,544.65	63,556.83	584,564.78		
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
						COSTEO.S/	43,665.04	43,265.04	47,185.79	43,265.04	51,544.65	47,185.79	59,636.08	43,265.04	47,185.79	43,265.04	51,544.65	63,556.83	584,564.78		

CENTRO DE COSTO: 02.02 - OFICINA DE ADMINISTRACIÓN

OEI.01 - MEJORAR LA VIGILANCIA METEOROLÓGICA, HIDROLÓGICA, AGROMETEOROLÓGICA Y CLIMÁTICA PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES, RECURSOS HÍDRICOS Y DE CAMBIO CLIMÁTICO A NIVEL NACIONAL.

AEI.01.01 - PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS; AGROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS; CON ESTÁNDARES DE CALIDAD Y OPORTUNOS A NIVEL DISTRITAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL				
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12			
AOI00047400056	INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURA ADMINISTRATIVA PARA EL MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE MONITOREO Y VIGILANCIA HIDROMETEOROLÓGICA EN EL DEPARTAMENTO DE PIURA	200101 - PIURA	OBRA	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200,227.00	300,227.00	500,330.00	350,000.00	400,500.00	651,443.00	2,402,727.00			
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
						COSTEO.S/	200,000.00	200,000.00	200,000.00	300,000.00	250,000.00	140,000.00	160,350.00	170,000.00	149,000.00	150,000.00	150,000.00	333,373.00	2,402,723.00			
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
						COSTEO.S/	200,000.00	200,000.00	200,000.00	300,000.00	250,000.00	140,000.00	160,350.00	170,000.00	149,000.00	150,000.00	150,000.00	333,373.00	2,402,723.00			
AOI00047400057	INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURA	240101 - TUMBES	OBRA	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00			

	SERVICIOS					COSTEO.S/	177,423.30	174,223.30	210,163.74	174,223.30	186,434.53	192,483.30	202,668.16	174,223.30	192,483.30	174,223.30	186,074.53	220,928.16	2,265,552.22
					2025	FISICO	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	28.00
					2026	COSTEO.S/	177,423.30	174,223.30	210,163.74	174,223.30	186,074.61	192,483.38	202,668.16	174,223.30	192,483.30	174,223.30	186,074.53	220,928.16	2,265,192.38
					2026	FISICO	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	28.00
					2026	COSTEO.S/	177,423.30	174,223.30	210,163.74	174,223.30	186,074.53	192,483.30	202,668.16	174,223.30	192,483.30	174,223.30	186,074.53	220,928.16	2,265,192.22
					2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
					2025	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00047400065	CUSTODIA DEL ACERVO DOCUMENTARIO DE OBLIGACIONES, DERECHOS Y ACRENCIAS DEL SENAMHI	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
					2026	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
					2026	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
					2025	COSTEO.S/	18,529.34	18,529.34	18,529.34	18,529.34	18,529.34	18,529.34	19,129.34	18,529.34	18,529.34	18,529.34	18,529.34	19,129.34	223,552.08
AOI00047400066	EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS DE INVERSIÓN E IOARR	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO	Muy Alta	2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
					2026	COSTEO.S/	18,529.34	18,529.34	18,529.34	18,529.34	18,529.34	18,529.34	19,129.34	18,529.34	18,529.34	18,529.34	18,529.34	19,129.34	223,552.08
					2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
					2026	COSTEO.S/	18,529.34	18,529.34	18,529.34	18,529.34	18,529.34	18,529.34	19,129.34	18,529.34	18,529.34	18,529.34	18,529.34	19,129.34	223,552.08
					2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
					2025	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	6,000.00	5,000.00	0.00	0.00	6,000.00	5,000.00	0.00	0.00	0.00	22,000.00
AOI00047400067	GESTIÓN DE CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS Y METAS DEL PROCESO DE GESTIÓN DE ADQUISICIONES Y ADMINISTRACIÓN DE BIENES ADMINISTRADO	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Media	2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
					2026	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	6,000.00	5,000.00	0.00	0.00	6,000.00	5,000.00	0.00	0.00	0.00	22,000.00
					2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
					2026	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	6,000.00	5,000.00	0.00	0.00	6,000.00	5,000.00	0.00	0.00	0.00	22,000.00
					2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
					2025	COSTEO.S/	32,092.72	31,692.72	31,692.72	31,780.68	33,109.08	31,692.72	35,046.43	31,692.72	31,692.72	31,692.72	33,005.87	35,046.43	390,237.53
AOI00047400068	GESTIÓN DE CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS Y METAS DEL PROCESO DE GESTIÓN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL Y FINANCIERA ADMINISTRADO	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Media	2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
					2026	COSTEO.S/	32,092.72	31,692.72	31,692.72	31,729.68	33,084.08	31,692.72	35,046.43	31,692.72	31,692.72	31,692.72	33,005.87	35,046.43	390,161.53
					2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
					2026	COSTEO.S/	32,092.72	31,692.72	31,692.72	31,729.68	33,084.08	31,692.72	35,046.43	31,692.72	31,692.72	31,692.72	33,005.87	35,046.43	390,161.53
					2024	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00
					2025	COSTEO.S/	28,659.22	56,490.81	58,709.80	17,874.15	25,696.75	48,258.01	43,204.81	26,678.15	15,490.81	10,490.81	41,490.81	15,178.19	388,222.32
AOI00047400069	GESTIÓN DE SERVICIOS GENERALES Y TRANSPORTE	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO	Muy Alta	2025	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00
					2026	COSTEO.S/	29,422.53	25,236.01	50,576.90	16,874.15	23,380.75	36,088.01	23,704.81	26,678.15	15,490.81	10,490.81	18,490.81	15,178.19	291,611.93
					2026	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00
					2026	COSTEO.S/	29,422.53	25,236.01	50,576.90	16,874.15	23,380.75	36,088.01	23,704.81	26,678.15	15,490.81	10,490.81	18,490.81	15,178.19	291,611.93
					2024	FISICO	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	39.00
					2025	COSTEO.S/	421,666.22	13,800.00	12,000.00	13,800.00	12,000.00	13,800.00	7,500.00	7,500.00	7,500.00	27,300.00	54,842.40	65,050.00	656,758.62
AOI00047400070	GESTIÓN DEL PATRIMONIO Y ALMACÉN	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO	Muy Alta	2025	FISICO	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	39.00
					2026	COSTEO.S/	7,500.00	14,300.00	15,031.52	16,831.52	15,031.52	16,831.52	15,031.52	15,031.52	15,031.52	16,831.52	15,031.52	420,197.64	582,681.32
					2026	FISICO	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	39.00
					2026	COSTEO.S/	417,166.22	9,300.00	7,500.00	9,300.00	7,500.00	9,300.00	7,500.00	7,500.00	7,500.00	27,300.00	25,500.00	25,500.00	560,866.22

CENTRO DE COSTO: 02.03 - OFICINA GENERAL DE ASESORIA JURÍDICA

OEI.04 - FORTALECER LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.

AEI.04.05 - GESTIÓN DE LOS PROCESOS ESTRATÉGICOS Y DE APOYO FORTALECIDOS DEL SENAMHI.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL	
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12
AOI00047400009	ELABORACIÓN DE INFORMES DE OPINIÓ LEGAL	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	5.00	6.00	7.00	6.00	5.00	6.00	8.00	8.00	5.00	7.00	5.00	8.00	76.00
						COSTEO.S/	38,132.36	37,732.36	38,382.36	38,632.36	40,213.64	38,894.86	44,081.30	38,632.36	38,382.36	37,732.36	41,113.64	44,218.80	476,148.76
					2025	FISICO	5.00	6.00	7.00	6.00	5.00	6.00	8.00	8.00	5.00	7.00	5.00	8.00	76.00
						COSTEO.S/	38,132.36	37,732.36	38,382.36	38,632.36	40,213.64	38,894.86	44,081.30	38,632.36	38,382.36	37,732.36	41,113.64	44,218.80	476,148.76

					2026	FISICO	5.00	6.00	7.00	6.00	5.00	6.00	8.00	8.00	5.00	7.00	5.00	8.00	76.00			
						COSTEO.S/	38,132.36	37,732.36	38,382.36	38,632.36	40,213.64	38,894.86	44,081.30	38,632.36	38,382.36	37,732.36	41,113.64	44,218.80	476,148.76			
AOI00047400010	ELABORACIÓN DE INFORMES LEGALES PARA LA COORDINACIÓN DE LA DEFENSA JUDICIAL DEL SENAMHI A CARGO DE LA PROCURADURÍA PÚBLICA COMPETENTE	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	2.00	2.00	3.00	2.00	4.00	4.00	36.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	8,000.00	8,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16,000.00	
					2025	FISICO	2.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	2.00	2.00	3.00	2.00	4.00	4.00	4.00	4.00	36.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	8,000.00	8,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16,000.00
					2026	FISICO	2.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	2.00	2.00	3.00	2.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	36.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	8,000.00	8,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16,000.00
AOI00047400011	GESTIÓN DE CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS Y METAS DEL PROCESO DE GESTIÓN DE ASESORÍA JURÍDICA	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Media	2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00			
						COSTEO.S/	185.50	160.50	718.90	185.50	185.50	185.50	160.50	185.50	160.50	185.50	185.50	160.50	185.50	160.50	2,659.40	
					2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
						COSTEO.S/	185.50	160.50	718.90	185.50	185.50	185.50	160.50	185.50	160.50	185.50	185.50	160.50	185.50	160.50	185.50	2,659.40
					2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
						COSTEO.S/	185.50	160.50	718.90	185.50	185.50	185.50	160.50	185.50	160.50	185.50	185.50	160.50	185.50	160.50	185.50	2,659.40

CENTRO DE COSTO: 02.04 - OFICINA DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO

OEI.01 - MEJORAR LA VIGILANCIA METEOROLÓGICA, HIDROLÓGICA, AGROMETEOROLÓGICA Y CLIMÁTICA PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES, RECURSOS HÍDRICOS Y DE CAMBIO CLIMÁTICO A NIVEL NACIONAL.

AEI.01.01 - PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS; AGROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS; CON ESTÁNDARES DE CALIDAD Y OPORTUNOS A NIVEL DISTRITAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL					
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12				
AOI00047400179	PROYECTO IPI: DESARROLLAR LA METODOLOGÍA PARA EL PLAN DE AUTOEVALUACIÓN INSTITUCIONAL	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50,000.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50,000.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50,000.00
AOI00047400180	PROYECTO IPI: DESARROLLAR UN SISTEMA DE INFORMACIÓN INSTITUCIONAL	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
AOI00047400201	FORMULACIÓN DE ESTUDIO DE REINVERSIÓN E IOARR	150113 - JESUS MARIA	ESTUDIO DE REINVERSION	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	6.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	6.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	6.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

OEI.04 - FORTALECER LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.

AEI.04.01 - PLAN INSTITUCIONAL DE GÉNERO E INTERCULTURALIDAD 2023-2026 IMPLEMENTADO EN EL SENAMHI.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL				
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12			
AOI00047400181	IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN DE ACCIÓN DE GÉNERO E INTERCULTURALIDAD DEL SENAMHI - ACCIONES OPP/UM	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	4.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2025	FISICO	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	4.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	4.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

AEI.04.02 - GESTIÓN POR PROCESOS CON ESTÁNDARES IMPLEMENTADOS EN EL SENAMHI.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	

AOI00047400189	APROBACIÓN DE PLANES INSTITUCIONALES	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	4.00			
						COSTEO.S/	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	900.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	4.00
						COSTEO.S/	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	900.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	4.00			
						COSTEO.S/	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	900.00			
AOI00047400190	APROBACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN E IOARR	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	6.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	10,000.00	0.00	0.00	10,000.00	0.00	10,000.00	0.00	0.00	10,000.00	0.00	40,000.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	6.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	10,000.00	0.00	0.00	10,000.00	0.00	10,000.00	0.00	0.00	10,000.00	0.00	40,000.00		
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	6.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	10,000.00	0.00	0.00	10,000.00	0.00	10,000.00	0.00	10,000.00	0.00	40,000.00			
AOI00047400191	ELABORACIÓN DE INFORMES DE IMPLEMENTACIÓN DE LAS RECOMENDACIONES DE AUDITORÍA	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	6.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	6.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	6.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400192	ELABORACIÓN DE INFORMES DE OPINIÓN REFERENTE A LA REPRESENTACIÓN DE LA ENTIDAD O DEL PERÚ ANTE ORGANISMOS NACIONALES E INTERNACIONALES EN MATERIA DE COMPETENCIA INSTITUCIONAL	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	7.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	7.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	7.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400193	ELABORACIÓN DE INFORMES DE SEGUIMIENTO DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL INTERNO	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	13.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	2.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	13.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	2.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	13.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400194	ELABORACIÓN DE INFORMES DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE CONVENIOS	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	6.00		
						COSTEO.S/	11,000.00	11,000.00	11,000.00	11,000.00	11,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	55,000.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	2.00	6.00	
						COSTEO.S/	11,000.00	11,000.00	11,000.00	11,000.00	11,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	55,000.00	
					2026	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	1.00	0.00	2.00	6.00			
						COSTEO.S/	11,000.00	11,000.00	11,000.00	11,000.00	11,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	55,000.00				
AOI00047400195	EVALUACIÓN DEL PRESUPUESTO	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	2.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	15.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	1.00	2.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	15.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	1.00	2.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	15.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400196	FORMULACIÓN DE PROPUESTAS DE CONVENIOS	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	22.00		
						COSTEO.S/	21,840.78	21,040.78	21,040.78	21,040.78	25,010.20	21,040.78	29,057.93	21,040.78	21,040.78	21,040.78	25,010.20	29,057.93	277,262.50		
					2025	FISICO	0.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	22.00
						COSTEO.S/	21,840.78	21,040.78	21,040.78	21,040.78	25,010.20	21,040.78	29,057.93	21,040.78	21,040.78	21,040.78	25,010.20	29,057.93	277,262.50		
					2026	FISICO	0.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	22.00			
						COSTEO.S/	21,840.78	21,040.78	21,040.78	21,040.78	25,010.20	21,040.78	29,057.93	21,040.78	21,040.78	21,040.78	25,010.20	29,057.93	277,262.50		

AOI00047400013	GESTIÓN DE LA SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN PARA LA GENERACIÓN DE INFORMACIÓN Y MONITOREO DE PELIGROS HIDROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	16.00			
						COSTEO.S/	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	10,900.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	21,900.00
					2025	FISICO	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	16.00
						COSTEO.S/	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	10,900.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	16.00			
						COSTEO.S/	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	10,900.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	21,900.00			
AOI00047400014	GESTIÓN DE LAS OPERACIONES DE TI PARA LA GENERACIÓN DE INFORMACIÓN Y MONITOREO DE PELIGROS HIDROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	16.00			
						COSTEO.S/	26,483.00	26,483.00	26,483.00	31,183.00	26,483.00	26,483.00	26,483.00	26,483.00	26,483.00	26,483.00	26,483.00	26,483.00	26,483.00	26,483.00	26,483.00	322,496.00
					2025	FISICO	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	16.00
						COSTEO.S/	24,683.00	24,683.00	24,683.00	29,383.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	16.00			
						COSTEO.S/	24,683.00	24,683.00	24,683.00	29,383.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00	24,683.00	300,896.00			
AOI00047400015	GESTIÓN DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	8.00			
						COSTEO.S/	58,292.36	59,807.45	63,212.36	58,292.36	58,292.36	63,212.36	96,422.20	58,292.36	63,212.36	58,292.36	58,292.36	65,612.36	761,233.25			
					2025	FISICO	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	8.00			
						COSTEO.S/	58,292.36	59,807.45	63,212.36	58,292.36	58,292.36	63,212.36	80,262.20	58,292.36	63,212.36	58,292.36	58,292.36	65,612.36	745,073.25			
					2026	FISICO	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	8.00			
						COSTEO.S/	58,292.36	59,807.45	63,212.36	58,292.36	58,292.36	63,212.36	80,262.20	58,292.36	63,212.36	58,292.36	58,292.36	65,612.36	745,073.25			

OEI.04 - FORTALECER LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.

AEI.04.03 - TRANSFORMACIÓN DIGITAL PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LOS PROCESOS INSTITUCIONALES.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL				
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12			
AOI00047400016	GESTIÓN DE CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS Y METAS DEL PROCESO DE GESTIÓN DE GOBIERNO DIGITAL	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Media	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400017	GESTIÓN DE LA NORMATIVA DE TI	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400018	GESTIÓN DE LA SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00		
						COSTEO.S/	58,718.77	58,318.77	58,318.77	58,318.77	60,333.38	58,318.77	65,683.21	58,318.77	58,318.77	58,318.77	60,333.38	65,683.21	718,983.34			
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00		
						COSTEO.S/	58,718.77	58,318.77	58,318.77	58,318.77	60,333.38	58,318.77	65,683.21	58,318.77	58,318.77	58,318.77	60,333.38	65,683.21	718,983.34			
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00				
						COSTEO.S/	58,718.77	58,318.77	58,318.77	58,318.77	60,333.38	58,318.77	65,683.21	58,318.77	58,318.77	60,333.38	65,683.21	718,983.34				
AOI00047400019	GESTIÓN DE LAS OPERACIONES DE TI	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	3.00	10.00			
						COSTEO.S/	21,800.00	11,796.62	36,738.95	37,041.60	33,050.00	61,300.00	244,215.02	259,187.60	301,300.00	13,685.00	10,800.00	278,743.48	1,309,658.27			
					2025	FISICO	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	3.00	10.00			
						COSTEO.S/	21,800.00	11,796.62	31,738.95	37,041.60	33,050.00	61,300.00	244,215.02	259,187.60	301,300.00	13,685.00	10,800.00	278,743.48	1,304,658.27			
					2026	FISICO	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	2.00	0.00	3.00	10.00				
						COSTEO.S/	21,800.00	11,796.62	31,738.95	37,041.60	33,050.00	61,300.00	244,215.02	259,187.60	301,300.00	13,685.00	10,800.00	278,743.48	1,304,658.27			

CENTRO DE COSTO: 02.07 - UNIDAD DE ATENCIÓN AL CIUDADANO Y GESTIÓN DOCUMENTAL

OEI.01 - MEJORAR LA VIGILANCIA METEOROLÓGICA, HIDROLÓGICA, AGROMETEOROLÓGICA Y CLIMÁTICA PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES, RECURSOS HÍDRICOS Y DE CAMBIO CLIMÁTICO A NIVEL NACIONAL.

AEI.01.01 - PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS; AGROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS; CON ESTÁNDARES DE CALIDAD Y OPORTUNOS A NIVEL DISTRITAL.

AOI00047400103	GESTIÓN DE LAS REDES SOCIALES	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	4.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	4.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	4.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

CENTRO DE COSTO: 03.01 - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA

OEI.01 - MEJORAR LA VIGILANCIA METEOROLÓGICA, HIDROLÓGICA, AGROMETEOROLÓGICA Y CLIMÁTICA PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES, RECURSOS HÍDRICOS Y DE CAMBIO CLIMÁTICO A NIVEL NACIONAL.

AEI.01.01 - PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS; AGROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS; CON ESTÁNDARES DE CALIDAD Y OPORTUNOS A NIVEL DISTRITAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL							
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12						
AOI00047400106	VIGILANCIA HIDROLÓGICA DE MOVIMIENTOS EN MASA POR LLUVIAS INTENSAS	150113 - JESUS MARIA	MAPA	Muy Alta	2024	FISICO	31.00	28.00	31.00	30.00	31.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	31.00	30.00	31.00	273.00					
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2025	FISICO	31.00	28.00	31.00	30.00	31.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	31.00	30.00	31.00	273.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2026	FISICO	31.00	28.00	31.00	30.00	31.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	31.00	30.00	31.00	273.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					AOI00047400108	DIFUSIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DE LA DHI DEL SENAMHI	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00
											COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2025	FISICO	1.00	1.00	1.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00			
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
2026	FISICO	1.00	1.00	1.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00			
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
AOI00047400109	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICO HIDROLÓGICO DE CUENCAS	150113 - JESUS MARIA	PRONOSTICO	Muy Alta						2024	FISICO	441.00	546.00	601.00	391.00	341.00	288.00	287.00	267.00	287.00	287.00	287.00	287.00	361.00	4,384.00
											COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2025	FISICO	441.00	546.00	601.00	391.00	341.00	288.00	287.00	267.00	287.00	287.00	287.00	287.00	287.00	361.00	4,384.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
					2026	FISICO	441.00	546.00	601.00	391.00	341.00	288.00	287.00	267.00	287.00	287.00	287.00	287.00	287.00	361.00	4,384.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
					AOI00047400110	GENERACIÓN DE CAUDALES PARA VIGILANCIA Y PRONOSTICO HIDROLÓGICO	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	1.00	4.00	1.00	2.00	0.00	1.00	1.00	1.00	2.00	0.00	16.00	29.00	
											COSTEO.S/	0.00	957.00	37,240.48	138,774.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2025	FISICO	0.00	1.00	4.00						1.00	2.00	0.00	1.00	1.00	1.00	2.00	0.00	16.00	29.00						
	COSTEO.S/	0.00	957.00	37,240.48						138,774.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	176,971.77				
2026	FISICO	0.00	1.00	4.00						1.00	2.00	0.00	1.00	1.00	1.00	2.00	0.00	16.00	29.00						
	COSTEO.S/	0.00	957.00	37,240.48						138,774.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	176,971.77				
AOI00047400111	GESTIÓN DE CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS Y METAS DEL PROCESO DE GESTIÓN DE LA VIGILANCIA Y PRONÓSTICO HIDROLÓGICO	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Media						2024	FISICO	13.00	13.00	13.00	13.00	14.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	14.00	14.00	20.00	166.00
											COSTEO.S/	29,133.60	27,933.60	27,933.60	27,933.60	40,868.04	27,933.60	52,402.53	27,933.60	27,933.60	27,933.60	27,933.60	40,868.04	52,402.53	411,209.94
					2025	FISICO	13.00	13.00	13.00	13.00	14.00	13.00	13.00	13.00	13.00	14.00	14.00	20.00	166.00						
						COSTEO.S/	29,133.60	27,933.60	27,933.60	27,933.60	40,868.04	27,933.60	52,402.53	27,933.60	27,933.60	27,933.60	40,868.04	52,402.53	411,209.94						
					2026	FISICO	13.00	13.00	13.00	13.00	14.00	13.00	13.00	13.00	13.00	14.00	14.00	20.00	166.00						
						COSTEO.S/	29,133.60	27,933.60	27,933.60	27,933.60	40,868.04	27,933.60	52,402.53	27,933.60	27,933.60	27,933.60	40,868.04	52,402.53	411,209.94						
					AOI00047400112	IMPLEMENTACIÓN DE MODELO HIDROLÓGICO E HIDRÁULICO	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	1.00	3.00	
											COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2025	FISICO	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	1.00	3.00					
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
2026	FISICO	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	1.00	3.00					
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
AOI00047400113	VIGILANCIA HIDROLÓGICA DE CUENCAS	150113 - JESUS MARIA	MONITOREO	Muy Alta						2024	FISICO	263.00	259.00	262.00	247.00	192.00	151.00	151.00	150.00	180.00	188.00	191.00	232.00	2,466.00	
											COSTEO.S/	87,983.04	88,565.04	86,783.04	86,783.04	100,452.48	86,783.04	116,225.37	86,783.04	86,783.04	86,783.04	100,452.48	116,225.37	1,130,602.02	
					2025	FISICO	263.00	259.00	262.00	247.00	192.00	151.00	151.00	150.00	180.00	188.00	191.00	232.00	2,466.00						

		PROCESO DE GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN HIDROLÓGICA			2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

AEI.01.04 - SERVICIOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS; AGROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS PROVISTOS CON ESTÁNDARES CALIDAD DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LOS SECTORES PRIORIZADOS.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL									
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12								
AOI00047400119	MONITOREO DE UMBRALES DE INUNDACIÓN	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00				
						COSTEO.S/	74,682.66	72,282.66	102,737.41	426,236.34	98,304.67	102,737.41	122,106.65	72,282.66	102,737.41	72,282.66	98,304.67	152,561.40	1,497,256.60								
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	
						COSTEO.S/	74,682.66	72,282.66	102,737.41	426,236.34	98,304.67	102,737.41	122,106.65	72,282.66	102,737.41	72,282.66	98,304.67	152,561.40	1,497,256.60								
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
						COSTEO.S/	74,682.66	72,282.66	102,737.41	426,236.34	98,304.67	102,737.41	122,106.65	72,282.66	102,737.41	72,282.66	98,304.67	152,561.40	1,497,256.60								

OEI.03 - MEJORAR EL CONOCIMIENTO AGROMETEOROLÓGICO E HIDROLÓGICO PARA LA REDUCCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS AGRARIOS EN LOS DISTRITOS PRIORIZADOS A NIVEL NACIONAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL											
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12										
AOI00047400120	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICO HIDROLÓGICO A MEDIDA	150113 - JESUS MARIA	PRONOSTICO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00					
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

CENTRO DE COSTO: 03.02 - DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA Y EVALUACIÓN AMBIENTAL ATMOSFÉRICA

OEI.01 - MEJORAR LA VIGILANCIA METEOROLÓGICA, HIDROLÓGICA, AGROMETEOROLÓGICA Y CLIMÁTICA PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES, RECURSOS HÍDRICOS Y DE CAMBIO CLIMÁTICO A NIVEL NACIONAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL									
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12								
AOI00047400036	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICOS DE PELIGRO VOLCÁNICO	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00			
						COSTEO.S/	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,564.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,564.67	75,776.04					
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
						COSTEO.S/	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,564.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,564.67	75,776.04					
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
						COSTEO.S/	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,564.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,264.67	6,564.67	75,776.04					

AOI00047400037	MODELIZACIÓN NUMÉRICA DE DISPERSIÓN DE CENIZAS VOLCÁNICAS	150113 - JESUS MARIA	REPORTE TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00				
						COSTEO.S/	0.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	0.00	250.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
						COSTEO.S/	0.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	0.00	350.00
2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00				

								COSTEO.S/	0.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	550.00					
AOI00047400038	DIFUSIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DE LA DMA DEL SENAMHI	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	8.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
						FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	8.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
AOI00047400039	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICOS	150113 - JESUS MARIA	PRONOSTICO	Muy Alta	2024	FISICO	56.00	51.00	57.00	56.00	57.00	55.00	56.00	56.00	54.00	56.00	54.00	57.00	665.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	125.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	125.00		
						FISICO	56.00	51.00	57.00	56.00	57.00	55.00	56.00	56.00	54.00	56.00	54.00	57.00	665.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	125.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	125.00		
AOI00047400040	GESTIÓN DE CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS Y METAS DEL PROCESO DE GESTIÓN DE LA VIGILANCIA Y PRONÓSTICO METEOROLÓGICO Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICO	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Media	2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00				
						COSTEO.S/	17,275.59	19,578.59	99,668.97	35,367.09	42,377.80	31,535.59	53,011.18	50,738.59	31,135.59	21,535.59	25,352.80	33,079.18	460,656.56				
						FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00			
						COSTEO.S/	17,275.59	19,578.59	48,323.59	35,396.09	42,377.80	39,535.59	53,011.18	52,825.59	31,117.59	29,517.59	25,334.80	33,043.18	427,337.18				
AOI00047400041	MODELIZACIÓN NUMÉRICA METEOROLÓGICA, CLIMÁTICA Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICA Y CAMBIO CLIMÁTICO	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	68.00	65.00	70.00	68.00	62.00	62.00	61.00	62.00	62.00	67.00	70.00	73.00	790.00				
						COSTEO.S/	0.00	37,832.64	33,300.00	8,245.00	8,000.00	8,000.00	8,000.00	8,000.00	8,000.00	8,000.00	0.00	0.00	127,377.64				
						FISICO	68.00	65.00	70.00	68.00	62.00	62.00	61.00	62.00	62.00	67.00	70.00	73.00	790.00				
						COSTEO.S/	0.00	37,332.64	32,800.00	7,500.00	7,745.00	7,500.00	7,500.00	7,500.00	7,500.00	7,500.00	7,500.00	0.00	130,377.64				
AOI00047400048	VIGILANCIA Y MONITOREO METEOROLÓGICO Y CLIMÁTICO DEL FENÓMENO EL NIÑO	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	27.00				
						COSTEO.S/	20,411.26	20,411.26	29,295.66	20,411.26	20,411.26	20,923.76	21,823.76	20,411.26	20,536.26	20,411.26	20,411.26	21,311.26	256,769.52				
						FISICO	1.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	27.00				
						COSTEO.S/	20,411.26	20,411.26	29,295.66	20,411.26	20,411.26	20,923.76	21,823.76	20,411.26	20,536.26	20,411.26	20,411.26	21,311.26	256,769.52				
AOI00047400426	CAPACITACIÓN EN MATERIA DE GESTIÓN DE RIESGO DE DESASTRES Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO	150113 - JESUS MARIA	PERSONA	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
						FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
AOI00047400428	VIGILANCIA METEOROLÓGICA, CLIMÁTICA Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICA	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00				
						COSTEO.S/	244,433.38	238,433.38	243,777.63	238,433.38	306,068.64	243,777.63	372,014.69	238,433.38	243,777.63	238,433.38	306,068.64	377,358.94	3,291,010.70				
						FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00				
						COSTEO.S/	244,433.38	238,433.38	243,777.63	238,433.38	306,068.64	243,777.63	372,014.69	238,433.38	243,777.63	238,433.38	306,068.64	377,358.94	3,291,010.70				
AOI00047400428	VIGILANCIA METEOROLÓGICA, CLIMÁTICA Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICA	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00				
						COSTEO.S/	244,433.38	238,433.38	243,777.63	238,433.38	306,068.64	243,777.63	372,014.69	238,433.38	243,777.63	238,433.38	306,068.64	377,358.94	3,291,010.70				
						FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00				
						COSTEO.S/	244,433.38	238,433.38	243,777.63	238,433.38	306,068.64	243,777.63	372,014.69	238,433.38	243,777.63	238,433.38	306,068.64	377,358.94	3,291,010.70				

AEI.01.03 - ESTUDIOS E INVESTIGACIONES METEOROLÓGICAS; HIDROLÓGICAS; AGROMETEOROLÓGICAS Y CLIMÁTICAS VINCULADAS A LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL SENAMHI Y NECESIDADES IDENTIFICADAS CON ESTÁNDARES DE CALIDAD EN B

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACIÓN MENSUAL												TOTAL ANUAL	
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12
AOI00047400035	ELABORACIÓN DE ESTUDIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO PARA ESTABLECER EL RIESGO A NIVEL TERRITORIAL	150113 - JESUS MARIA	ESTUDIO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
						COSTEO.S/	5,264.67	6,824.67	5,264.67	5,264.67	5,264.67	5,264.67	5,564.67	5,264.67	5,264.67	5,264.67	5,264.67	5,564.67	65,336.04
						FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
					2025	COSTEO.S/	5,264.67	6,824.67	5,264.67	5,264.67	5,264.67	5,264.67	5,564.67	5,264.67	5,264.67	5,264.67	5,264.67	5,564.67	65,336.04

						2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00				
							COSTEO.S/	5,264.67	7,604.67	5,264.67	5,264.67	5,264.67	5,264.67	5,564.67	5,264.67	5,264.67	5,264.67	5,564.67	66,116.04				
AOI00047400042	ASESORAMIENTO Y PARTICIPACIÓN TÉCNICA CIENTÍFICA EN ASUNTOS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS Y AMBIENTALES, NACIONALES E INTERNACIONALES	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	9.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	9.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00047400043	DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE HERRAMIENTAS Y METODOLOGÍAS METEOROLÓGICAS Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICAS	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	5.00	8.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	8.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00047400044	ELABORACIÓN DE ESTUDIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00047400045	ELABORACIÓN DE ESTUDIOS DE CLIMA Y VARIABILIDAD CLIMÁTICA	150113 - JESUS MARIA	ESTUDIO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	2.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	2.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00047400046	GESTIÓN DE CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS Y METAS DEL PROCESO DE GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN METEOROLÓGICA Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICO	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Media	2024	FISICO	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	6.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	80.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80.00	
					2025	FISICO	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	6.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	48.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	48.00
AOI00047400047	GENERACIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICOS A MEDIDA - SEA	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	4.00	4.00	5.00	4.00	5.00	0.00	31.00			
						COSTEO.S/	6,784.67	17,784.67	12,784.67	12,784.67	12,784.67	12,784.67	13,084.67	10,784.67	6,784.67	6,784.67	7,084.67	7,084.67	7,084.67	127,016.04			
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	4.00	4.00	5.00	4.00	4.00	5.00	0.00	31.00			
						COSTEO.S/	6,784.67	17,784.67	12,784.67	12,784.67	12,784.67	12,784.67	13,084.67	12,784.67	12,784.67	13,784.67	6,784.67	7,084.67	7,084.67	142,016.04			
AOI00047400049	GENERACIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICOS DE INCENDIOS FORESTALES A MEDIDA	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	4.00	4.00	5.00	4.00	5.00	0.00	31.00				
						COSTEO.S/	6,784.67	17,784.67	12,784.67	12,784.67	12,784.67	12,784.67	13,084.67	12,784.67	12,784.67	13,784.67	6,784.67	7,084.67	7,084.67	142,016.04			
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	4.00	4.00	5.00	4.00	4.00	5.00	0.00	31.00			
						COSTEO.S/	6,784.67	19,784.67	14,784.67	14,784.67	14,784.67	14,784.67	15,084.67	14,784.67	14,784.67	14,784.67	14,784.67	15,084.67	15,084.67	175,016.04			
AOI00047400422	GENERACIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS METEOROLÓGICOS,	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00				

AEI.01.04 - SERVICIOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS; AGROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS PROVISTOS CON ESTÁNDARES CALIDAD DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LOS SECTORES PRIORIZADOS.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL					
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12				
AOI00047400047	GENERACIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICOS A MEDIDA - SEA	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00047400049	GENERACIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICOS DE INCENDIOS FORESTALES A MEDIDA	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	4.00	4.00	5.00	4.00	4.00	5.00	0.00	31.00			
							COSTEO.S/	6,784.67	17,784.67	12,784.67	12,784.67	12,784.67	12,784.67	13,084.67	10,784.67	6,784.67	6,784.67	7,084.67	7,084.67	7,084.67	127,016.04		
						2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	4.00	4.00	5.00	4.00	4.00	5.00	0.00	31.00		
							COSTEO.S/	6,784.67	17,784.67	12,784.67	12,784.67	12,784.67	12,784.67	13,084.67	12,784.67	12,784.67	13,784.67	6,784.67	7,084.67	7,084.67	142,016.04		
AOI00047400049	GENERACIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICOS DE INCENDIOS FORESTALES A MEDIDA	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	4.00	4.00	5.00	4.00	4.00	5.00	0.00	31.00			
							COSTEO.S/	6,784.67	19,784.67	14,784.67	14,784.67	14,784.67	14,784.67	15,084.67	14,784.67	14,784.67	14,784.67	14,784.67	15,084.67	15,084.67	175,016.04		

		CLIMÁTICOS Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICOS A MEDIDA - SMN				2026	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
							FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00					
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
AOI00047400423		GENERACIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICOS A MEDIDA - SPC	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00				
							COSTEO.S/	0.00	0.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25,600.00	
						2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	5,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	42,000.00
						2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00					
							COSTEO.S/	0.00	0.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	5,100.00	4,100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33,800.00				

OEI.02 - MEJORAR EL CONOCIMIENTO Y LA VIGILANCIA AMBIENTAL ATMOSFÉRICA DE LOS DISTRITOS DE LAS ZONAS DE ATENCIÓN PRIORITARIA "ZAP".

AEI.02.01 - PRONÓSTICOS DE CALIDAD DEL AIRE OPORTUNOS Y DE CALIDAD PARA LA POBLACIÓN DE LOS DISTRITOS EN ZONAS DE ATENCIÓN PRIORITARIA ZAP.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL		PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL						
							META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12					
AOI00047400050	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICOS DE CALIDAD DEL AIRE	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta		2024	FISICO	31.00	28.00	31.00	30.00	31.00	30.00	31.00	31.00	30.00	31.00	30.00	31.00	30.00	32.00	366.00			
							COSTEO.S/	62,670.23	61,470.23	73,235.23	61,470.23	73,203.01	73,235.23	86,393.76	61,470.23	73,235.23	61,470.23	73,203.01	98,158.76	859,215.38					
						2025	FISICO	31.00	28.00	31.00	30.00	31.00	30.00	31.00	31.00	30.00	31.00	30.00	31.00	30.00	32.00	366.00			
							COSTEO.S/	62,670.23	61,470.23	73,235.23	61,470.23	73,203.01	73,235.23	86,393.76	61,470.23	73,235.23	61,470.23	73,203.01	98,158.76	859,215.38					
						2026	FISICO	31.00	28.00	31.00	30.00	31.00	30.00	31.00	31.00	30.00	31.00	30.00	31.00	30.00	32.00	366.00			
							COSTEO.S/	62,670.23	61,470.23	73,235.23	61,470.23	73,203.01	73,235.23	86,393.76	61,470.23	73,235.23	61,470.23	73,203.01	98,158.76	859,215.38					
AOI00047400051	MONITOREO DE LA CALIDAD DEL AIRE EN EL DISTRITO DE MARCAPOMACOCCHA	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta		2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	7.00			
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	7.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
						2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	7.00			
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400052	DIFUSIÓN DE INFORMACIÓN DE VIGILANCIA Y PRONÓSTICO DE CALIDAD DEL AIRE	150113 - JESUS MARIA	INSTITUCION	Muy Alta		2024	FISICO	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	180.00			
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2025	FISICO	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	180.00	
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2026	FISICO	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	180.00				
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
AOI00047400053	VIGILANCIA DE CALIDAD DEL AIRE	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta		2024	FISICO	1.00	2.00	2.00	1.00	2.00	3.00	1.00	2.00	1.00	2.00	3.00	3.00	3.00	23.00				
							COSTEO.S/	1,200.00	1,200.00	1,200.00	1,200.00	1,200.00	1,200.00	1,200.00	2,215.00	1,200.00	1,200.00	1,200.00	1,200.00	1,200.00	15,415.00				
						2025	FISICO	1.00	2.00	2.00	1.00	2.00	3.00	1.00	2.00	1.00	2.00	3.00	3.00	3.00	23.00				
							COSTEO.S/	1,500.00	1,500.00	1,500.00	1,500.00	1,500.00	1,500.00	1,500.00	2,515.00	1,500.00	1,500.00	1,500.00	1,500.00	19,015.00					
						2026	FISICO	1.00	2.00	2.00	1.00	2.00	3.00	1.00	2.00	1.00	2.00	3.00	3.00	23.00					
							COSTEO.S/	1,800.00	1,800.00	1,800.00	1,800.00	1,800.00	2,815.00	1,800.00	1,800.00	1,800.00	1,800.00	1,800.00	1,800.00	22,615.00					

AEI.02.03 - ESTUDIOS AMBIENTALES ATMOSFÉRICOS GENERADOS CON ESTÁNDARES DE CALIDAD DE LAS ZONAS DE ATENCIÓN PRIORITARIA ZAP.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL		PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL						
							META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12					
AOI00047400054	ELABORACIÓN DE ESTUDIOS DE CALIDAD DEL AIRE ELABORADOS PARA LA CARACTERIZACIÓN DE LOS CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS	150113 - JESUS MARIA	ESTUDIO	Muy Alta		2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00			
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	22,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22,000.00	
						2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	27,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27,000.00
						2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00				

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL		META	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL				
								01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12					
AOI00047400129	GENERACIÓN DE INFORMACIÓN PARA ESTUDIOS AGROCLIMÁTICOS	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

AEI.01.04 - SERVICIOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS; AGROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS PROVISTOS CON ESTÁNDARES CALIDAD DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LOS SECTORES PRIORIZADOS.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL		META	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL				
								01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12					
AOI00047400131	ACTIVIDADES TÉCNICAS PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LAS PLATAFORMAS DE GESTIÓN AGROCLIMÁTICA PGA	150113 - JESUS MARIA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	4.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2025	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	4.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	4.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

OEI.03 - MEJORAR EL CONOCIMIENTO AGROMETEOROLÓGICO E HIDROLÓGICO PARA LA REDUCCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS AGRARIOS EN LOS DISTRITOS PRIORIZADOS A NIVEL NACIONAL.
 AEI.03.01 - CAPACITACIÓN INTEGRAL SOBRE LA IMPORTANCIA DEL USO DE LA INFORMACIÓN AGROMETEOROLÓGICA E HIDROLÓGICA A PRODUCTORES AGRARIOS DE LOS DISTRITOS PRIORIZADOS.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL		META	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL				
								01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12					
AOI00047400136	CAPACITACIÓN DE PRODUCTORES PARA MEJORA DE LOS SERVICIOS CLIMÁTICOS	150113 - JESUS MARIA	PRODUCTOR CAPACITADO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	200.00		
						COSTEO.S/	10,129.34	10,129.34	10,203.84	10,129.34	10,129.34	10,203.84	10,729.34	10,129.34	10,203.84	10,129.34	10,129.34	10,203.84	10,129.34	10,129.34	10,803.84	123,050.08		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	200.00
						COSTEO.S/	10,129.34	10,129.34	10,203.84	10,129.34	10,129.34	10,203.84	10,729.34	10,129.34	10,203.84	10,729.34	10,129.34	10,203.84	10,129.34	10,129.34	10,803.84	123,050.08		
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	200.00
						COSTEO.S/	10,129.34	10,129.34	10,203.84	10,129.34	10,129.34	10,203.84	10,729.34	10,129.34	10,203.84	10,729.34	10,129.34	10,203.84	10,129.34	10,129.34	10,803.84	123,050.08		

								COSTEO.S/	113,446.03	109,046.03	111,046.03	109,046.03	140,087.65	109,046.03	171,549.52	109,046.03	109,046.03	109,046.03	140,087.65	171,549.52	1,502,042.58	
								FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00	
								COSTEO.S/	113,446.03	109,046.03	111,046.03	109,046.03	140,087.65	109,046.03	171,549.52	109,046.03	109,046.03	109,046.03	140,087.65	171,549.52	1,502,042.58	
							2026															
							2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
								COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
								COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
								COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
								COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
								COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
								COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							2024	FISICO	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	3.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	3.00	18.00	
								COSTEO.S/	115,298.01	111,698.01	1,192,270.61	458,948.01	211,747.17	238,327.01	153,961.30	111,698.01	238,327.01	111,698.01	131,747.17	280,590.30	3,356,310.62	
							2025	FISICO	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	3.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	3.00	18.00	
								COSTEO.S/	115,298.01	111,698.01	1,192,270.61	449,198.01	211,747.17	238,327.01	153,961.30	111,698.01	238,327.01	111,698.01	131,747.17	280,590.30	3,346,560.62	
							2026	FISICO	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	3.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	3.00	18.00	
								COSTEO.S/	115,298.01	111,698.01	1,192,270.61	449,198.01	211,747.17	238,327.01	153,961.30	111,698.01	238,327.01	111,698.01	131,747.17	280,590.30	3,346,560.62	
							2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	6.00	
								COSTEO.S/	31,353.92	30,553.92	33,053.92	30,553.92	43,552.76	30,553.92	55,143.18	30,553.92	30,553.92	30,553.92	43,552.76	55,143.18	445,123.24	
							2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	6.00	
								COSTEO.S/	31,353.92	30,553.92	33,053.92	30,553.92	43,552.76	30,553.92	55,143.18	30,553.92	30,553.92	30,553.92	43,552.76	55,143.18	445,123.24	
							2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	6.00	
								COSTEO.S/	31,353.92	30,553.92	33,053.92	30,553.92	43,552.76	30,553.92	55,143.18	30,553.92	30,553.92	30,553.92	43,552.76	55,143.18	445,123.24	
							2024	FISICO	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	3.00	10.00	
								COSTEO.S/	0.00	0.00	2,452,503.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,452,503.24	
							2025	FISICO	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	3.00	10.00	
								COSTEO.S/	0.00	0.00	2,452,503.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,452,503.24	
							2026	FISICO	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	3.00	10.00	
								COSTEO.S/	0.00	0.00	2,452,503.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,452,503.24	
							2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
								COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
								COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
								COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
								COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
								COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
								COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

OEI.02 - MEJORAR EL CONOCIMIENTO Y LA VIGILANCIA AMBIENTAL ATMOSFÉRICA DE LOS DISTRITOS DE LAS ZONAS DE ATENCIÓN PRIORITARIA "ZAP".

AEI.02.02 - DATOS AMBIENTALES ATMOSFÉRICOS DE LA RED DE ESTACIONES AUTOMÁTICAS DE CALIDAD DEL AIRE EN LOS DISTRITOS PRIORIZADOS DE LAS ZONAS DE ATENCIÓN PRIORITARIA ZAP CON CONTROL DE CALIDAD AUTOMÁTICO PROCESADO

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	

AOI00047400085	CONTROL DE CALIDAD DE LOS DATOS GENERADOS POR LA RED DE CALIDAD DEL AIRE	150113 - JESUS MARIA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				

OEI.04 - FORTALECER LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.

AEI.04.02 - GESTIÓN POR PROCESOS CON ESTÁNDARES IMPLEMENTADOS EN EL SENAMHI.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL							
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12						
AOI00047400083	ELABORACIÓN DE DOCUMENTOS DE GESTIÓN INTERNA DEL PROCESO DE REDES Y DATOS	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			

AEI.04.05 - GESTIÓN DE LOS PROCESOS ESTRATÉGICOS Y DE APOYO FORTALECIDOS DEL SENAMHI.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL								
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12							
AOI00047400084	FORMULACIÓN DE INICIATIVAS DE PROYECTOS DE COOPERACIÓN TÉCNICA NO REEMBOLSABLE DEL SISTEMA OBSERVACIONAL Y DE DATOS	150113 - JESUS MARIA	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			

CENTRO DE COSTO: 04.01 - DIRECCIÓN ZONAL 1

OEI.01 - MEJORAR LA VIGILANCIA METEOROLÓGICA, HIDROLÓGICA, AGROMETEOROLÓGICA Y CLIMÁTICA PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES, RECURSOS HÍDRICOS Y DE CAMBIO CLIMÁTICO A NIVEL NACIONAL.

AEI.01.01 - PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS; AGROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS; CON ESTÁNDARES DE CALIDAD Y OPORTUNOS A NIVEL DISTRITAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL						
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12					
AOI00047400263	ATENCIÓN DE SOLICITUDES REGIONALES	200101 - PIURA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	16.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2025	FISICO	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00	16.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	2.00	16.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		

AOI00047400264	DIFUSIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DEL SENAMHI A NIVEL REGIONAL	200101 - PIURA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				

AOI00047400265	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICO HIDROLÓGICO DE CUENCAS (REGIONAL)	200101 - PIURA	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	20.00	20.00	22.00	19.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	19.00	240.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2025	FISICO	20.00	20.00	22.00	19.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	19.00	240.00	

																			COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00047400282	VIGILANCIA AGROMETEOROLÓGICA (REGIONAL)	200101 - PIURA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	10.00	11.00	12.00	12.00	13.00	13.00	12.00	10.00	13.00	13.00	12.00	13.00	144.00																	
						COSTEO.S/	144.00	144.00	1,231.00	4,289.00	144.00	1,231.00	144.00	144.00	1,231.00	144.00	144.00	1,231.00	144.00	144.00	1,303.00	10,293.00														
					2025	FISICO	10.00	11.00	12.00	12.00	13.00	13.00	12.00	10.00	13.00	13.00	12.00	10.00	13.00	13.00	12.00	13.00	144.00													
						COSTEO.S/	144.00	144.00	1,231.00	4,289.00	144.00	1,231.00	144.00	144.00	1,231.00	144.00	144.00	1,231.00	144.00	144.00	1,303.00	10,293.00														
					2026	FISICO	10.00	11.00	12.00	12.00	13.00	13.00	12.00	10.00	13.00	13.00	12.00	10.00	13.00	13.00	12.00	13.00	144.00													
						COSTEO.S/	144.00	144.00	1,231.00	4,289.00	144.00	1,231.00	144.00	144.00	1,231.00	144.00	144.00	1,231.00	144.00	144.00	1,303.00	10,293.00														

AEI.01.02 - SISTEMA DE OBSERVACIÓN Y DATOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS CON ESTÁNDARES DE CALIDAD; OPORTUNOS Y DISPONIBLES A NIVEL NACIONAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL							
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12						
AOI00047400272	ADQUISICIÓN DE DATOS EN TIEMPO DIFERIDO (REGIONAL)	200101 - PIURA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	480.00					
						COSTEO.S/	0.00	10,989.00	3,000.00	1,800.00	600.00	1,800.00	1,200.00	600.00	1,200.00	1,200.00	1,800.00	0.00	24,189.00						
					2025	FISICO	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	480.00			
						COSTEO.S/	0.00	10,989.00	3,000.00	1,800.00	600.00	1,800.00	1,200.00	600.00	1,200.00	1,200.00	1,800.00	0.00	24,189.00						
					2026	FISICO	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	480.00			
						COSTEO.S/	0.00	10,989.00	3,000.00	1,800.00	600.00	1,800.00	1,200.00	600.00	1,200.00	1,200.00	1,800.00	0.00	24,189.00						
					AOI00047400273	ADQUISICIÓN DE DATOS EN TIEMPO REAL (REGIONAL)	200101 - PIURA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	432.00
											COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2025	FISICO	36.00	36.00	36.00						36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	432.00			
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2026	FISICO	36.00	36.00	36.00						36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	432.00			
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400274	GARANTIZAR LA OPERATIVIDAD DEL SISTEMA OBSERVACIONAL (REGIONAL)	200101 - PIURA	INFORME	Muy Alta						2024	FISICO	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	44.00	
											COSTEO.S/	13,000.00	16,907.57	20,705.02	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	167,612.59
					2025	FISICO	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	44.00				
						COSTEO.S/	13,000.00	16,907.57	20,705.02	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	167,612.59					
					2026	FISICO	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	44.00					
						COSTEO.S/	13,000.00	16,907.57	20,705.02	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	13,000.00	167,612.59					
					AOI00047400275	IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA OBSERVACIONAL (REGIONAL)	200101 - PIURA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	4.00	
											COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2025	FISICO	0.00	0.00	0.00						0.00	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	4.00				
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
2026	FISICO	0.00	0.00	0.00						0.00	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	4.00				
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
AOI00047400276	INSCRIPCIÓN DE ESTACIONES EN EL MARCO DEL RENAMHI	200101 - PIURA	INFORME	Muy Alta						2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	
											COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
					AOI00047400277	REALIZAR INVENTARIO DE LA RED NACIONAL DE OBSERVACIÓN	200101 - PIURA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	2.00
											COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2025	FISICO	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	2.00			
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2026	FISICO	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	2.00			
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				

AEI.01.03 - ESTUDIOS E INVESTIGACIONES METEOROLÓGICAS; HIDROLÓGICAS; AGROMETEOROLÓGICAS Y CLIMÁTICAS VINCULADAS A LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL SENAMHI Y NECESIDADES IDENTIFICADAS CON ESTÁNDARES DE CALIDAD EN B

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	

AOI00047400278	ELABORACIÓN DE ESTUDIOS ESPECIALIZADOS (REGIONAL)	200101 - PIURA	ESTUDIO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00					
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400279	ELABORACIÓN DE ESTUDIOS TÉCNICOS RELACIONADOS A LA CARACTERIZACIÓN ESPACIAL Y TEMPORAL DE LOS PELIGROS HIDROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS (REGIONAL)	200101 - PIURA	ESTUDIO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400283	GENERACIÓN DE INFORMACIÓN PARA ESTUDIOS AGROCLIMÁTICOS	200101 - PIURA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	8.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	8.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	8.00						
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					

CENTRO DE COSTO: 04.02 - DIRECCIÓN ZONAL 2

OEI.01 - MEJORAR LA VIGILANCIA METEOROLÓGICA, HIDROLÓGICA, AGROMETEOROLÓGICA Y CLIMÁTICA PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES, RECURSOS HÍDRICOS Y DE CAMBIO CLIMÁTICO A NIVEL NACIONAL.

AEI.01.01 - PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS; AGROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS; CON ESTÁNDARES DE CALIDAD Y OPORTUNOS A NIVEL DISTRITAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL					
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12				
AOI00047400242	ATENCIÓN DE SOLICITUDES REGIONALES	140301 - LAMBAYEQUE	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2025	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400243	DIFUSIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DEL SENAMHI A NIVEL REGIONAL	140301 - LAMBAYEQUE	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
AOI00047400244	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICO HIDROLÓGICO DE CUENCAS (REGIONAL)	140301 - LAMBAYEQUE	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	41.00	41.00	41.00	41.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	41.00	485.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	41.00	41.00	41.00	41.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	41.00	485.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2026	FISICO	41.00	41.00	41.00	41.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	41.00	485.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
AOI00047400245	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICOS (REGIONAL)	140301 - LAMBAYEQUE	PRONOSTICO	Muy Alta	2024	FISICO	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	40.00		
						COSTEO.S/	156,139.43	132,139.43	144,565.43	132,139.43	153,059.31	144,565.43	188,929.73	132,139.43	144,565.43	132,139.43	153,059.31	201,355.73	1,814,797.52				
					2025	FISICO	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	40.00		
						COSTEO.S/	156,139.43	132,139.43	144,565.43	132,139.43	153,059.31	144,565.43	188,929.73	132,139.43	144,565.43	132,139.43	153,059.31	201,355.73	1,814,797.52				
					2026	FISICO	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	40.00				
						COSTEO.S/	156,139.43	132,139.43	144,565.43	132,139.43	153,059.31	144,565.43	188,929.73	132,139.43	144,565.43	132,139.43	153,059.31	201,355.73	1,814,797.52				
AOI00047400246	GENERACIÓN DE CAUDALES PARA VIGILANCIA Y PRONOSTICO HIDROLÓGICO (REGIONAL)	140301 - LAMBAYEQUE	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	9.00	19.00	10.00	0.00	1.00	0.00	9.00	19.00	10.00	19.00	10.00	106.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	2,397.26	12,068.51	0.00	0.00	15,264.00	2,297.00	0.00	3,163.00	0.00	0.00	35,189.77				
					2025	FISICO	0.00	9.00	19.00	10.00	0.00	1.00	0.00	9.00	19.00	10.00	19.00	10.00	106.00				

AOI00047400262	GENERACIÓN DE INFORMACIÓN PARA ESTUDIOS AGROCLIMÁTICOS	140301 - LAMBAYEQUE	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	4.00	2.00	4.00	6.00	4.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	6.00	41.00		
						COSTEO.S/	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	2,808.00
					2025	FISICO	4.00	2.00	4.00	6.00	4.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	6.00	41.00
						COSTEO.S/	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00
					2026	FISICO	4.00	2.00	4.00	6.00	4.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	3.00	6.00	41.00		
						COSTEO.S/	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	234.00	2,808.00		

CENTRO DE COSTO: 04.03 - DIRECCIÓN ZONAL 3

OEI.01 - MEJORAR LA VIGILANCIA METEOROLÓGICA, HIDROLÓGICA, AGROMETEOROLÓGICA Y CLIMÁTICA PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES, RECURSOS HÍDRICOS Y DE CAMBIO CLIMÁTICO A NIVEL NACIONAL.

AEI.01.01 - PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS; AGROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS; CON ESTÁNDARES DE CALIDAD Y OPORTUNOS A NIVEL DISTRITAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL					
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12				
AOI00047400202	ATENCIÓN DE SOLICITUDES REGIONALES	060101 - CAJAMARCA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400203	DIFUSIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DEL SENAMHI A NIVEL REGIONAL	060101 - CAJAMARCA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
AOI00047400204	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICO HIDROLÓGICO DE CUENCAS (REGIONAL)	060101 - CAJAMARCA	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	45.00	44.00	40.00	46.00	44.00	38.00	45.00	42.00	42.00	44.00	40.00	41.00	511.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2025	FISICO	45.00	44.00	40.00	46.00	44.00	38.00	45.00	42.00	42.00	44.00	40.00	41.00	511.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2026	FISICO	45.00	44.00	40.00	46.00	44.00	38.00	45.00	42.00	42.00	44.00	40.00	511.00					
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
AOI00047400205	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICOS (REGIONAL)	060101 - CAJAMARCA	PRONOSTICO	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	3.00	16.00				
						COSTEO.S/	137,134.17	119,934.17	135,215.17	119,934.17	135,335.37	135,215.17	164,612.41	119,934.17	135,215.17	119,934.17	135,335.37	179,893.41	1,637,692.92				
					2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	3.00	16.00				
						COSTEO.S/	137,134.17	119,934.17	135,215.17	119,934.17	135,335.37	135,215.17	164,612.41	119,934.17	135,215.17	119,934.17	135,335.37	179,893.41	1,637,692.92				
					2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	3.00	16.00					
						COSTEO.S/	137,134.17	119,934.17	135,215.17	119,934.17	135,335.37	135,215.17	164,612.41	119,934.17	135,215.17	119,934.17	135,335.37	179,893.41	1,637,692.92				
AOI00047400206	GENERACIÓN DE CAUDALES PARA VIGILANCIA Y PRONOSTICO HIDROLÓGICO (REGIONAL)	060101 - CAJAMARCA	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	14.00	14.00	0.00	14.00	0.00	0.00	14.00	14.00	0.00	14.00	14.00	98.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
					2025	FISICO	0.00	14.00	14.00	0.00	14.00	0.00	0.00	14.00	14.00	0.00	14.00	14.00	98.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
					2026	FISICO	0.00	14.00	14.00	0.00	14.00	0.00	0.00	14.00	14.00	0.00	14.00	98.00					
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
AOI00047400207	GESTIÓN ADMINISTRATIVA DE LA DIRECCIÓN ZONAL	060101 - CAJAMARCA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00				
						COSTEO.S/	12,047.00	12,267.00	16,397.00	12,047.00	12,047.00	18,948.24	13,997.00	12,047.00	19,215.48	12,216.00	12,216.00	16,566.00	170,010.72				
					2025	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
						COSTEO.S/	12,216.00	12,436.00	16,566.00	12,216.00	12,216.00	19,117.24	14,166.00	12,216.00	19,384.48	12,216.00	12,216.00	16,566.00	171,531.72				
					2026	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00					
						COSTEO.S/	12,216.00	12,436.00	16,566.00	12,216.00	12,216.00	19,117.24	14,166.00	12,216.00	19,384.48	12,216.00	12,216.00	16,566.00	171,531.72				
AOI00047400208	VIGILANCIA HIDROLÓGICA POR CUENCAS (REGIONAL)	060101 - CAJAMARCA	INFORME TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	264.00	252.00	228.00	264.00	264.00	228.00	264.00	252.00	252.00	264.00	240.00	240.00	3,012.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
					2025	FISICO	264.00	252.00	228.00	264.00	264.00	228.00	264.00	252.00	252.00	264.00	240.00	240.00	3,012.00				

(REGIONAL)					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400215	INSCRIPCIÓN DE ESTACIONES EN EL MARCO DEL RENAMHI	060101 - CAJAMARCA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00047400216	REALIZAR INVENTARIO DE LA RED NACIONAL DE OBSERVACIÓN	060101 - CAJAMARCA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00047400217	SUPERVISIÓN/INSPECCIÓN DEL SISTEMA OBSERVACIONAL (REGIONAL)	060101 - CAJAMARCA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

AEI.01.03 - ESTUDIOS E INVESTIGACIONES METEOROLÓGICAS; HIDROLÓGICAS; AGROMETEOROLÓGICAS Y CLIMÁTICAS VINCULADAS A LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL SENAMHI Y NECESIDADES IDENTIFICADAS CON ESTÁNDARES DE CALIDAD EN B

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL									
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12								
AOI00047400220	GENERACIÓN DE INFORMACIÓN PARA ESTUDIOS AGROCLIMÁTICOS	060101 - CAJAMARCA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

CENTRO DE COSTO: 04.04 - DIRECCIÓN ZONAL 4

OEI.01 - MEJORAR LA VIGILANCIA METEOROLÓGICA, HIDROLÓGICA, AGROMETEOROLÓGICA Y CLIMÁTICA PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES, RECURSOS HÍDRICOS Y DE CAMBIO CLIMÁTICO A NIVEL NACIONAL.

AEI.01.01 - PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS; AGROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS; CON ESTÁNDARES DE CALIDAD Y OPORTUNOS A NIVEL DISTRITAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL									
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12								
AOI00047400402	DIFUSIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DEL SENAMHI A NIVEL REGIONAL	150140 - SANTIAGO DE SURCO	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
AOI00047400403	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICO HIDROLÓGICO DE CUENCAS (REGIONAL)	150140 - SANTIAGO DE SURCO	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	21.00	13.00	13.00	13.00	12.00	20.00	20.00	20.00	20.00	12.00	20.00	12.00	20.00	12.00	13.00	13.00	189.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2025	FISICO	21.00	13.00	13.00	13.00	12.00	20.00	20.00	20.00	20.00	12.00	20.00	12.00	20.00	12.00	20.00	13.00	13.00	189.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2026	FISICO	21.00	13.00	13.00	13.00	12.00	20.00	20.00	20.00	20.00	12.00	20.00	12.00	20.00	12.00	20.00	13.00	13.00	189.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
AOI00047400404	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS,	150140 - SANTIAGO DE SURCO	PRONOSTICO	Muy Alta	2024	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00						
						COSTEO.S/	220,307.67	180,707.67	195,773.67	180,707.67	188,605.55	195,773.67	228,165.42	180,707.67	195,773.67	180,707.67	188,605.55	243,231.42	2,379,067.30								

	CLIMÁTICOS Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICOS (REGIONAL)				2025	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00			
						COSTEO.S/	220,307.67	180,707.67	195,773.67	180,707.67	188,605.55	195,773.67	228,165.42	180,707.67	195,773.67	180,707.67	188,605.55	243,231.42	2,379,067.30
					2026	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00			
						COSTEO.S/	220,307.67	180,707.67	195,773.67	180,707.67	188,605.55	195,773.67	228,165.42	180,707.67	195,773.67	180,707.67	188,605.55	243,231.42	2,379,067.30
					2024	FISICO	11.00	17.00	11.00	17.00	7.00	11.00	4.00	0.00	0.00	0.00	78.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
AOI00047400405	GENERACIÓN DE CAUDALES PARA VIGILANCIA Y PRONOSTICO HIDROLÓGICO (REGIONAL)	150140 - SANTIAGO DE SURCO	DOCUMENTO	Muy Alta	2025	FISICO	11.00	17.00	11.00	17.00	7.00	11.00	4.00	0.00	0.00	78.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2026	FISICO	11.00	17.00	11.00	17.00	7.00	11.00	4.00	0.00	0.00	78.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
					2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
						COSTEO.S/	18,353.54	20,115.00	19,904.00	217,645.02	24,448.00	172,471.00	196,675.00	16,675.00	23,675.00	21,917.88	19,675.00	16,675.00	768,229.44
AOI00047400406	GESTIÓN ADMINISTRATIVA DE LA DIRECCIÓN ZONAL	150140 - SANTIAGO DE SURCO	REPORTE	Muy Alta	2025	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
						COSTEO.S/	16,675.00	20,115.00	19,904.00	217,645.02	24,448.00	172,471.00	196,675.00	16,675.00	23,675.00	21,917.88	19,675.00	16,675.00	766,550.90
					2026	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
						COSTEO.S/	16,675.00	20,115.00	19,904.00	217,645.02	24,448.00	172,471.00	196,675.00	16,675.00	23,675.00	21,917.88	19,675.00	16,675.00	766,550.90
					2024	FISICO	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	1,440.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	400.00		
AOI00047400407	VIGILANCIA HIDROLÓGICA POR CUENCAS (REGIONAL)	150140 - SANTIAGO DE SURCO	INFORME TECNICO	Muy Alta	2025	FISICO	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	1,440.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	400.00			
					2026	FISICO	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	1,440.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	400.00			
					2024	FISICO	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	2.00	4.00	31.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
AOI00047400408	VIGILANCIA METEOROLÓGICA, CLIMÁTICA Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICA (REGIONAL)	150140 - SANTIAGO DE SURCO	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2025	FISICO	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	4.00	31.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2026	FISICO	2.00	2.00	3.00	3.00	2.00	3.00	2.00	3.00	2.00	4.00	31.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	8.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
AOI00047400409	VIGILANCIA METEOROLÓGICA, CLIMÁTICA Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICA DE OCURRENCIA DE INCENDIOS FORESTALES (REGIONAL)	150140 - SANTIAGO DE SURCO	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	8.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	8.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
AOI00047400417	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO (REGIONAL)	150140 - SANTIAGO DE SURCO	PRONOSTICO	Muy Alta	2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
AOI00047400418	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS AGROCLIMÁTICOS (REGIONAL)	150140 - SANTIAGO DE SURCO	INFORME	Muy Alta	2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2024	FISICO	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	192.00		
						COSTEO.S/	6,829.34	6,829.34	8,250.59	6,829.34	6,829.34	8,250.59	7,429.34	6,829.34	8,250.59	6,829.34	8,850.59	88,837.08	
AOI00047400419	VIGILANCIA AGROMETEOROLÓGICA (REGIONAL)	150140 - SANTIAGO DE SURCO	INFORME	Muy Alta	2025	FISICO	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	192.00		
						COSTEO.S/	6,829.34	6,829.34	8,250.59	6,829.34	6,829.34	8,250.59	7,429.34	6,829.34	8,250.59	6,829.34	8,850.59	88,837.08	

2026	FISICO	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	192.00
	COSTEO.S/	6,829.34	6,829.34	8,250.59	6,829.34	6,829.34	8,250.59	7,429.34	6,829.34	8,250.59	6,829.34	8,250.59	6,829.34	6,829.34	8,850.59	8,850.59	8,850.59	8,850.59	8,850.59	88,837.08

AEI.01.02 - SISTEMA DE OBSERVACIÓN Y DATOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS CON ESTÁNDARES DE CALIDAD; OPORTUNOS Y DISPONIBLES A NIVEL NACIONAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL						
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12					
AOI00047400410	ADQUISICIÓN DE DATOS EN TIEMPO DIFERIDO (REGIONAL)	150140 - SANTIAGO DE SURCO	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2025	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2026	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00				
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
	AOI00047400411	ADQUISICIÓN DE DATOS EN TIEMPO REAL (REGIONAL)	150140 - SANTIAGO DE SURCO	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
2025							FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00
COSTEO.S/							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
2026	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00				
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
	AOI00047400412	GARANTIZAR LA OPERATIVIDAD DEL SISTEMA OBSERVACIONAL (REGIONAL)	150140 - SANTIAGO DE SURCO	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	32.00				
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2025							FISICO	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	32.00				
COSTEO.S/							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
2026	FISICO	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	32.00										
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00											
	AOI00047400413	IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA OBSERVACIONAL (REGIONAL)	150140 - SANTIAGO DE SURCO	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	4.00			
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2025							FISICO	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	4.00			
COSTEO.S/							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
2026	FISICO	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	4.00								
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00											
	AOI00047400414	INSCRIPCIÓN DE ESTACIONES EN EL MARCO DEL RENAMHI	150140 - SANTIAGO DE SURCO	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00			
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
2025							FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00			
COSTEO.S/							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00								
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00											
	AOI00047400415	REALIZAR INVENTARIO DE LA RED NACIONAL DE OBSERVACIÓN	150140 - SANTIAGO DE SURCO	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	3.00			
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
2025							FISICO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	3.00			
COSTEO.S/							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	3.00								
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00											
	AOI00047400416	SUPERVISIÓN/INSPECCIÓN DEL SISTEMA OBSERVACIONAL (REGIONAL)	150140 - SANTIAGO DE SURCO	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00			
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
2025							FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00			
COSTEO.S/							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00								
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00											

OEI.02 - MEJORAR EL CONOCIMIENTO Y LA VIGILANCIA AMBIENTAL ATMOSFÉRICA DE LOS DISTRITOS DE LAS ZONAS DE ATENCIÓN PRIORITARIA "ZAP".

AEI.02.02 - DATOS AMBIENTALES ATMOSFÉRICOS DE LA RED DE ESTACIONES AUTOMÁTICAS DE CALIDAD DEL AIRE EN LOS DISTRITOS PRIORIZADOS DE LAS ZONAS DE ATENCIÓN PRIORITARIA ZAP CON CONTROL DE CALIDAD AUTOMÁTICO PROCESADO

AOI00047400289	GESTIÓN ADMINISTRATIVA DE LA DIRECCIÓN ZONAL	110101 - ICA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
						COSTEO.S/	25,332.01	21,435.90	32,182.09	14,782.09	22,682.09	12,182.09	12,182.09	15,182.09	12,382.09	13,182.09	12,182.09	12,182.09	12,182.09	12,182.09	205,888.81	
					2025	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00
						COSTEO.S/	25,332.01	21,435.90	32,182.09	14,782.09	22,682.09	12,182.09	12,182.09	15,182.09	12,382.09	13,182.09	12,182.09	12,182.09	12,182.09	12,182.09	205,888.81	
AOI00047400290	VIGILANCIA HIDROLÓGICA POR CUENCAS (REGIONAL)	110101 - ICA	INFORME TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	1,200.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	1,200.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
AOI00047400291	VIGILANCIA METEOROLÓGICA, CLIMÁTICA Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICA (REGIONAL)	110101 - ICA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	26.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2025	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	26.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
AOI00047400292	VIGILANCIA METEOROLÓGICA, CLIMÁTICA Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICA DE OCURRENCIA DE INCENDIOS FORESTALES (REGIONAL)	110101 - ICA	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400301	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO (REGIONAL)	110101 - ICA	PRONOSTICO	Muy Alta	2024	FISICO	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	1.00	2.00	2.00	4.00	4.00	4.00	4.00	34.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
					2025	FISICO	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	1.00	2.00	2.00	4.00	4.00	4.00	4.00	34.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400302	VIGILANCIA AGROMETEOROLÓGICA (REGIONAL)	110101 - ICA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	9.00	9.00	9.00	7.00	8.00	7.00	7.00	7.00	7.00	10.00	9.00	9.00	98.00			
						COSTEO.S/	3,064.67	3,064.67	4,752.42	3,064.67	3,064.67	4,752.42	3,364.67	3,064.67	4,752.42	3,064.67	3,064.67	5,052.42	44,127.04			
					2025	FISICO	9.00	9.00	9.00	7.00	8.00	7.00	7.00	7.00	7.00	10.00	9.00	9.00	98.00			
						COSTEO.S/	3,064.67	3,064.67	4,752.42	3,064.67	3,064.67	4,752.42	3,364.67	3,064.67	4,752.42	3,064.67	3,064.67	5,052.42	44,127.04			
AOI00047400293	ADQUISICIÓN DE DATOS EN TIEMPO DIFERIDO (REGIONAL)	110101 - ICA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	504.00			
						COSTEO.S/	0.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	0.00	24,000.00			
					2025	FISICO	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	504.00		
						COSTEO.S/	0.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	0.00	24,000.00		
AOI00047400294	ADQUISICIÓN DE DATOS EN TIEMPO REAL (REGIONAL)	110101 - ICA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
					2025	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400294	ADQUISICIÓN DE DATOS EN TIEMPO REAL (REGIONAL)	110101 - ICA	REPORTE	Muy Alta	2026	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				

AEI.01.02 - SISTEMA DE OBSERVACIÓN Y DATOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS CON ESTÁNDARES DE CALIDAD; OPORTUNOS Y DISPONIBLES A NIVEL NACIONAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACIÓN MENSUAL												TOTAL ANUAL				
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12			
AOI00047400293	ADQUISICIÓN DE DATOS EN TIEMPO DIFERIDO (REGIONAL)	110101 - ICA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	504.00		
						COSTEO.S/	0.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	0.00	24,000.00		
						2025	FISICO	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	504.00
						COSTEO.S/	0.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	0.00	24,000.00	
AOI00047400294	ADQUISICIÓN DE DATOS EN TIEMPO REAL (REGIONAL)	110101 - ICA	REPORTE	Muy Alta	2026	FISICO	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	42.00	504.00		
						COSTEO.S/	0.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	0.00	24,000.00		

AOI00047400295	GARANTIZAR LA OPERATIVIDAD DEL SISTEMA OBSERVACIONAL (REGIONAL)	110101 - ICA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	2.00	2.00	4.00	27.00				
						COSTEO.S/	576.00	3,903.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,479.00	
					2025	FISICO	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	4.00	27.00
						COSTEO.S/	0.00	3,903.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,903.00
					2026	FISICO	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	4.00	27.00			
						COSTEO.S/	0.00	3,903.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,903.00				
AOI00047400296	IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA OBSERVACIONAL (REGIONAL)	110101 - ICA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400297	INSCRIPCIÓN DE ESTACIONES EN EL MARCO DEL RENAMHI	110101 - ICA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400298	REALIZAR INVENTARIO DE LA RED NACIONAL DE OBSERVACIÓN	110101 - ICA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	3.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	3.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	3.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400299	SUPERVISIÓN/INSPECCIÓN DEL SISTEMA OBSERVACIONAL (REGIONAL)	110101 - ICA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400300	ELABORACIÓN DE ESTUDIOS TÉCNICOS RELACIONADOS A LA CARACTERIZACIÓN ESPACIAL Y TEMPORAL DE LOS PELIGROS HIDROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS (REGIONAL)	110101 - ICA	ESTUDIO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00047400303	GENERACIÓN DE INFORMACIÓN PARA ESTUDIOS AGROCLIMÁTICOS	110101 - ICA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	2.00	2.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	20.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	2.00	2.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	20.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00047400304	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS AGROCLIMÁTICOS (REGIONAL)	110101 - ICA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

AEI.01.03 - ESTUDIOS E INVESTIGACIONES METEOROLÓGICAS; HIDROLÓGICAS; AGROMETEOROLÓGICAS Y CLIMÁTICAS VINCULADAS A LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL SENAMHI Y NECESIDADES IDENTIFICADAS CON ESTÁNDARES DE CALIDAD EN B

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL		
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12	
AOI00047400300	ELABORACIÓN DE ESTUDIOS TÉCNICOS RELACIONADOS A LA CARACTERIZACIÓN ESPACIAL Y TEMPORAL DE	110101 - ICA	ESTUDIO	Muy Alta	2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00

	LOS PELIGROS HIDROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS (REGIONAL)						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
AOI00047400303	GENERACIÓN DE INFORMACIÓN PARA ESTUDIOS AGROCLIMÁTICOS	110101 - ICA	INFORME	Muy Alta	2026		FISICO	0.00	0.00	2.00	2.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	20.00	
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
AOI00047400304	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS AGROCLIMÁTICOS (REGIONAL)	110101 - ICA	INFORME	Muy Alta	2026		FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

CENTRO DE COSTO: 04.06 - DIRECCIÓN ZONAL 6

OEI.01 - MEJORAR LA VIGILANCIA METEOROLÓGICA, HIDROLÓGICA, AGROMETEOROLÓGICA Y CLIMÁTICA PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES, RECURSOS HÍDRICOS Y DE CAMBIO CLIMÁTICO A NIVEL NACIONAL.

AEI.01.01 - PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS; AGROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS; CON ESTÁNDARES DE CALIDAD Y OPORTUNOS A NIVEL DISTRITAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL							
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12						
AOI00047400138	ATENCIÓN DE SOLICITUDES REGIONALES	040101 - AREQUIPA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
						2025	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
AOI00047400139	DIFUSIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DEL SENAMHI A NIVEL REGIONAL	040101 - AREQUIPA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
						2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
AOI00047400140	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICO HIDROLÓGICO DE CUENCAS (REGIONAL)	040101 - AREQUIPA	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	22.00	23.00	23.00	21.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	21.00	250.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
						2025	FISICO	22.00	23.00	23.00	21.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	21.00	250.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
AOI00047400141	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICOS (REGIONAL)	040101 - AREQUIPA	PRONOSTICO	Muy Alta	2024	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00					
						COSTEO.S/	162,297.99	137,097.99	150,775.49	137,097.99	149,668.86	151,287.99	182,100.05	137,097.99	150,775.49	137,097.99	149,668.86	195,265.05	1,840,231.74						
						2025	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00			
						COSTEO.S/	162,297.99	137,097.99	150,775.49	137,097.99	149,668.86	151,287.99	182,100.05	137,097.99	150,775.49	137,097.99	149,668.86	195,265.05	1,840,231.74						
AOI00047400142	GENERACIÓN DE CAUDALES PARA VIGILANCIA Y PRONOSTICO HIDROLÓGICO (REGIONAL)	040101 - AREQUIPA	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	18.00	18.00	9.00	0.00	9.00	0.00	0.00	9.00	0.00	9.00	0.00	72.00						
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
						2025	FISICO	0.00	18.00	18.00	9.00	0.00	9.00	0.00	0.00	9.00	0.00	9.00	0.00	9.00	0.00	72.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400143	GESTIÓN ADMINISTRATIVA DE LA DIRECCIÓN ZONAL	040101 - AREQUIPA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00					
						COSTEO.S/	9,820.30	10,119.24	12,059.24	16,319.24	19,395.64	10,420.26	9,679.24	12,059.24	9,679.24	13,359.24	12,239.24	9,859.32	145,009.44						
						2025	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
						COSTEO.S/	9,859.28	10,299.24	12,239.24	13,999.24	17,525.64	10,600.26	9,859.24	12,239.24	9,859.24	13,359.24	12,239.24	9,859.32	141,938.42						
AOI00047400143	GESTIÓN ADMINISTRATIVA DE LA DIRECCIÓN ZONAL	040101 - AREQUIPA	REPORTE	Muy Alta	2026	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00						
						COSTEO.S/	9,820.30	10,119.24	12,059.24	16,319.24	19,395.64	10,420.26	9,679.24	12,059.24	9,679.24	13,359.24	12,239.24	9,859.32	145,009.44						

AOI00047400237	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO (REGIONAL)	230101 - TACNA	PRONOSTICO	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
AOI00047400238	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS AGROCLIMÁTICOS (REGIONAL)	230101 - TACNA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
AOI00047400239	VIGILANCIA AGROMETEOROLÓGICA (REGIONAL)	230101 - TACNA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	10.00	10.00	10.00	11.00	11.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	123.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	1,955.75	0.00	0.00	1,955.75	0.00	0.00	1,955.75	0.00	0.00	1,955.75	0.00	0.00	1,955.75	7,823.00	
					2025	FISICO	10.00	10.00	10.00	11.00	11.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	123.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	1,955.75	0.00	0.00	1,955.75	0.00	0.00	1,955.75	0.00	0.00	1,955.75	0.00	0.00	1,955.75	7,823.00	
					2026	FISICO	10.00	10.00	10.00	11.00	11.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	123.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	1,955.75	0.00	0.00	1,955.75	0.00	0.00	1,955.75	0.00	0.00	1,955.75	7,823.00				
AEI.01.02 - SISTEMA DE OBSERVACIÓN Y DATOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS CON ESTÁNDARES DE CALIDAD; OPORTUNOS Y DISPONIBLES A NIVEL NACIONAL.																							
CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL					
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12				
AOI00047400230	ADQUISICIÓN DE DATOS EN TIEMPO DIFERIDO (REGIONAL)	230101 - TACNA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	432.00		
						COSTEO.S/	0.00	1,200.00	600.00	3,600.00	1,200.00	1,200.00	600.00	1,800.00	4,200.00	1,800.00	1,200.00	3,600.00	3,600.00	21,000.00			
					2025	FISICO	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	432.00
						COSTEO.S/	0.00	1,200.00	600.00	3,600.00	1,200.00	1,200.00	600.00	1,800.00	4,200.00	1,800.00	1,200.00	3,600.00	3,600.00	21,000.00			
					2026	FISICO	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	432.00			
						COSTEO.S/	0.00	1,200.00	600.00	3,600.00	1,200.00	1,200.00	600.00	1,800.00	4,200.00	1,800.00	1,200.00	3,600.00	3,600.00	21,000.00			
AOI00047400231	ADQUISICIÓN DE DATOS EN TIEMPO REAL (REGIONAL)	230101 - TACNA	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400232	GARANTIZAR LA OPERATIVIDAD DEL SISTEMA OBSERVACIONAL (REGIONAL)	230101 - TACNA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	4.00	4.00	2.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00			
						COSTEO.S/	3,250.00	3,250.00	12,175.00	15,122.78	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	59,797.78	
					2025	FISICO	2.00	4.00	4.00	2.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00	
						COSTEO.S/	3,250.00	3,250.00	12,419.50	14,729.13	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	59,648.63	
					2026	FISICO	2.00	4.00	4.00	2.00	3.00	4.00	2.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00				
						COSTEO.S/	3,250.00	3,250.00	6,943.00	12,729.13	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	3,250.00	52,172.13				
AOI00047400233	IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA OBSERVACIONAL (REGIONAL)	230101 - TACNA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
AOI00047400234	INSCRIPCIÓN DE ESTACIONES EN EL MARCO DEL RENAMHI	230101 - TACNA	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	4.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	4.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	4.00				

AEI.01.02 - SISTEMA DE OBSERVACIÓN Y DATOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS CON ESTÁNDARES DE CALIDAD; OPORTUNOS Y DISPONIBLES A NIVEL NACIONAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL							
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12						
AOI00047400167	ADQUISICIÓN DE DATOS EN TIEMPO DIFERIDO (REGIONAL)	160101 - IQUITOS	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	420.00					
						COSTEO.S/	0.00	0.00	7,800.00	1,800.00	1,800.00	1,200.00	1,200.00	0.00	3,000.00	0.00	1,800.00	600.00	19,200.00						
					2025	FISICO	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	420.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	7,800.00	1,800.00	1,800.00	1,200.00	1,200.00	0.00	3,000.00	0.00	1,800.00	600.00	19,200.00						
					2026	FISICO	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	420.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	7,800.00	1,800.00	1,800.00	1,200.00	1,200.00	0.00	3,000.00	0.00	1,800.00	600.00	19,200.00						
					AOI00047400168	ADQUISICIÓN DE DATOS EN TIEMPO REAL (REGIONAL)	160101 - IQUITOS	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00	
											COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2025	FISICO	2.00	2.00	2.00						2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
2026	FISICO	2.00	2.00	2.00						2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00			
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
AOI00047400169	GARANTIZAR LA OPERATIVIDAD DEL SISTEMA OBSERVACIONAL (REGIONAL)	160101 - IQUITOS	INFORME	Muy Alta						2024	FISICO	1.00	3.00	7.00	13.00	11.00	6.00	11.00	11.00	4.00	3.00	3.00	3.00	76.00	
											COSTEO.S/	0.00	0.00	21,143.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21,143.56	
					2025	FISICO	1.00	3.00	7.00	13.00	11.00	6.00	11.00	11.00	4.00	3.00	3.00	3.00	76.00						
						COSTEO.S/	0.00	0.00	21,143.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
					2026	FISICO	1.00	3.00	7.00	13.00	11.00	6.00	11.00	11.00	4.00	3.00	3.00	3.00	76.00						
						COSTEO.S/	0.00	0.00	21,143.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
					AOI00047400170	IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA OBSERVACIONAL (REGIONAL)	160101 - IQUITOS	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	2.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	5.00	
											COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
2025	FISICO	0.00	0.00	2.00						0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	5.00					
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
2026	FISICO	0.00	0.00	2.00						0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	5.00					
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
AOI00047400171	INSCRIPCIÓN DE ESTACIONES EN EL MARCO DEL RENAMHI	160101 - IQUITOS	INFORME	Muy Alta						2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	
											COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00					
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00					
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
					AOI00047400172	REALIZAR INVENTARIO DE LA RED NACIONAL DE OBSERVACIÓN	160101 - IQUITOS	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	3.00	
											COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
2025	FISICO	0.00	0.00	0.00						1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	3.00				
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
2026	FISICO	0.00	0.00	0.00						1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	3.00				
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
AOI00047400173	SUPERVISIÓN / INSPECCIÓN DEL SISTEMA OBSERVACIONAL (REGIONAL)	160101 - IQUITOS	INFORME	Muy Alta						2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	2.00
											COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	2.00					
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
					2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	2.00					
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							

AEI.01.03 - ESTUDIOS E INVESTIGACIONES METEOROLÓGICAS; HIDROLÓGICAS; AGROMETEOROLÓGICAS Y CLIMÁTICAS VINCULADAS A LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL SENAMHI Y NECESIDADES IDENTIFICADAS CON ESTÁNDARES DE CALIDAD EN B

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL		
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12	
AOI00047400174	ELABORACIÓN DE ESTUDIOS ESPECIALIZADOS (REGIONAL)	160101 - IQUITOS	ESTUDIO	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00

																			2025	FISICO	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	23.00				
																				COSTEO.S/	13,129.87	13,349.83	13,929.83	23,843.35	13,129.83	13,929.83	13,129.83	13,829.83	13,929.83	13,129.83	13,829.83	18,629.83	177,791.52					
																			2026	FISICO	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	23.00	
																				COSTEO.S/	13,129.87	13,349.83	13,929.83	31,213.35	13,129.83	13,929.83	13,129.83	13,829.83	13,929.83	13,129.83	13,829.83	18,629.83	185,161.52					
AOI00047400310	VIGILANCIA METEOROLÓGICA, CLIMÁTICA Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICA (REGIONAL)	220901 - TARAPOTO	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta															2024	FISICO	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	40.00						
																				COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
																			2025	FISICO	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	40.00	
																				COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
																			2026	FISICO	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	40.00						
																					COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
AOI00047400311	VIGILANCIA METEOROLÓGICA, CLIMÁTICA Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICA DE OCURRENCIA DE INCENDIOS FORESTALES (REGIONAL)	220901 - TARAPOTO	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta																2024	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	4.00				
																					COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
																				2025	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	4.00	
																					COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
																			2026	FISICO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	4.00					
																					COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
AOI00047400320	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO (REGIONAL)	220901 - TARAPOTO	PRONOSTICO	Muy Alta																2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00					
																					COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
																				2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	
																					COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
																			2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00						
																					COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
AOI00047400321	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO A MEDIDA (REGIONAL)	220901 - TARAPOTO	PRONOSTICO	Muy Alta																2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00					
																					COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
																				2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	
																					COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
																			2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00						
																					COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
AOI00047400322	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS AGROCLIMÁTICOS (REGIONAL)	220901 - TARAPOTO	INFORME	Muy Alta																2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	4.00					
																					COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
																				2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	4.00		
																					COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
																			2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	4.00							
																					COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
AOI00047400323	VIGILANCIA AGROMETEOROLÓGICA (REGIONAL)	220901 - TARAPOTO	INFORME	Muy Alta																2024	FISICO	4.00	5.00	5.00	5.00	4.00	6.00	4.00	5.00	5.00	4.00	6.00	58.00					
																					COSTEO.S/	6,264.67	6,264.67	8,038.17	7,424.67	7,136.67	8,038.17	6,764.67	7,136.67	8,038.17	7,424.67	6,464.67	8,338.17	87,334.04				
																				2025	FISICO	4.00	5.00	5.00	5.00	4.00	6.00	4.00	5.00	5.00	4.00	6.00	58.00					
																					COSTEO.S/	6,264.67	6,264.67	8,038.17	7,424.67	7,136.67	8,038.17	6,764.67	7,136.67	8,038.17	7,424.67	6,464.67	8,338.17	87,334.04				
																			2026	FISICO	4.00	5.00	5.00	5.00	4.00	6.00	4.00	5.00	5.00	4.00	6.00	58.00						
																					COSTEO.S/	6,264.67	6,264.67	8,038.17	7,424.67	7,136.67	8,038.17	6,764.67	7,136.67	8,038.17	7,424.67	6,464.67	8,338.17	87,334.04				

AEI.01.02 - SISTEMA DE OBSERVACIÓN Y DATOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS CON ESTÁNDARES DE CALIDAD; OPORTUNOS Y DISPONIBLES A NIVEL NACIONAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL																	
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12																
AOI00047400312	ADQUISICIÓN DE DATOS EN TIEMPO DIFERIDO (REGIONAL)	220901 - TARAPOTO	REPORTE	Muy Alta		2024	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	1.00	3.00	3.00	3.00	3.00	34.00															
							COSTEO.S/	600.00	0.00	4,200.00	1,200.00	0.00	3,000.00	1,200.00	1,200.00	1,800.00	4,200.00	3,600.00	1,200.00	22,200.00															
						2025	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	1.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	34.00													
							COSTEO.S/	600.00	0.00	4,200.00	1,200.00	0.00	3,000.00	1,200.00	1,200.00	1,800.00	4,200.00	3,600.00	1,200.00	22,200.00															
																			2026	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	1.00	3.00	3.00	3.00	3.00	34.00			
																						COSTEO.S/	600.00	0.00	4,200.00	1,200.00	0.00	3,000.00	1,200.00	1,200.00	1,800.00	4,200.00	3,600.00	1,200.00	22,200.00

CENTRO DE COSTO: 04.10 - DIRECCIÓN ZONAL 10

OEI.01 - MEJORAR LA VIGILANCIA METEOROLÓGICA, HIDROLÓGICA, AGROMETEOROLÓGICA Y CLIMÁTICA PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES, RECURSOS HÍDRICOS Y DE CAMBIO CLIMÁTICO A NIVEL NACIONAL.

AEI.01.01 - PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS; AGROMETEOROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS; CON ESTÁNDARES DE CALIDAD Y OPORTUNOS A NIVEL DISTRITAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL					
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12				
AOI00047400325	ATENCIÓN DE SOLICITUDES REGIONALES	100101 - HUANUCO	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	0.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	22.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	2.00	2.00	0.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	22.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00047400326	DIFUSIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DEL SENAMHI A NIVEL REGIONAL	100101 - HUANUCO	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	3.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	3.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
AOI00047400327	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICO HIDROLÓGICO DE CUENCAS (REGIONAL)	100101 - HUANUCO	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	10.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					2025	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	10.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
AOI00047400328	ELABORACIÓN DE PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS Y AMBIENTAL ATMOSFÉRICOS (REGIONAL)	100101 - HUANUCO	PRONOSTICO	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	32.00		
						COSTEO.S/	89,125.17	79,525.17	95,218.17	79,525.17	96,973.57	95,218.17	120,228.76	79,525.17	95,218.17	79,525.17	96,973.57	135,921.76	1,142,978.02				
					2025	FISICO	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00	2.00	4.00	2.00	4.00	2.00	32.00	
						COSTEO.S/	89,125.17	79,525.17	95,218.17	79,525.17	96,973.57	95,218.17	120,228.76	79,525.17	95,218.17	79,525.17	96,973.57	135,921.76	1,142,978.02				
AOI00047400329	GENERACIÓN DE CAUDALES PARA VIGILANCIA Y PRONÓSTICO HIDROLÓGICO (REGIONAL)	100101 - HUANUCO	DOCUMENTO	Muy Alta	2024	FISICO	5.00	5.00	6.00	6.00	7.00	7.00	8.00	0.00	9.00	9.00	10.00	11.00	83.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2025	FISICO	5.00	5.00	6.00	6.00	7.00	7.00	8.00	0.00	9.00	9.00	10.00	11.00	83.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI00047400330	GESTIÓN ADMINISTRATIVA DE LA DIRECCIÓN ZONAL	100101 - HUANUCO	REPORTE	Muy Alta	2024	FISICO	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	23.00			
						COSTEO.S/	8,377.46	8,597.50	15,861.72	10,110.58	8,377.50	8,377.50	9,577.50	8,377.50	8,377.50	8,777.50	8,557.50	8,557.54	111,927.30				
					2025	FISICO	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	23.00	
						COSTEO.S/	14,557.46	14,777.50	22,041.72	16,335.58	14,557.50	14,557.50	15,757.50	14,557.50	14,557.50	14,757.50	14,557.50	14,557.54	185,572.30				
AOI00047400331	VIGILANCIA HIDROLÓGICA POR CUENCAS (REGIONAL)	100101 - HUANUCO	INFORME TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	0.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	1,958.00			
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					2025	FISICO	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	1,958.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
AOI00047400332	VIGILANCIA METEOROLÓGICA,	100101 - HUANUCO	DOCUMENTO TECNICO	Muy Alta	2024	FISICO	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	5.00	4.00	4.00	5.00	4.00	3.00	4.00	46.00				
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
					2025	FISICO	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	5.00	4.00	4.00	5.00	4.00	3.00	4.00	46.00				

		PRONOSTICO HIDROLÓGICO (REGIONAL)			2025	FISICO	0.00	3.00	3.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	3.00	0.00	15.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	1,235.40	731.07	0.00	0.00	0.00	0.00	5,286.40	0.00	0.00	0.00	7,252.87	
					2026	FISICO	0.00	3.00	3.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	3.00	0.00	15.00	
						COSTEO.S/	0.00	576.00	1,635.40	731.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,643.20	0.00	5,585.67	
					2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00
						COSTEO.S/	34,814.13	15,142.35	12,104.17	27,525.45	11,618.17	13,618.17	11,618.17	13,618.17	16,261.37	12,818.17	13,618.17	20,178.17	202,934.66	
					2025	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00	
						COSTEO.S/	18,178.13	20,178.17	18,664.17	35,085.45	18,178.17	20,178.17	18,178.17	21,178.17	20,178.17	19,378.17	21,178.17	20,178.17	250,731.28	
					2026	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00	
						COSTEO.S/	18,178.13	21,702.35	18,664.17	35,085.45	18,178.17	18,178.17	20,178.17	21,178.17	22,821.37	19,378.17	21,178.17	20,178.17	254,898.66	
					2024	FISICO	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	0.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	330.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	0.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	330.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	0.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	330.00
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2024	FISICO	2.00	2.00	3.00	2.00	0.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	26.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	2.00	2.00	3.00	2.00	0.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	26.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	2.00	2.00	3.00	2.00	0.00	3.00	2.00	2.00	3.00	2.00	2.00	3.00	26.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2024	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	4.00	5.00	1.00	5.00	5.00	27.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	4.00	5.00	1.00	5.00	5.00	27.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	4.00	5.00	1.00	5.00	5.00	27.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2024	FISICO	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	15.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2025	FISICO	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	15.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2026	FISICO	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	15.00	
						COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					2024	FISICO	4.00	4.00	5.00	5.00	5.00	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00	5.00	5.00	52.00	
						COSTEO.S/	10,029.34	13,309.70	14,187.84	10,029.34	12,672.54	14,187.84	10,629.34	10,029.34	14,187.84	10,029.34	10,029.34	14,787.84	144,109.64	
					2025	FISICO	4.00	4.00	5.00	5.00	5.00	4.00	4.00	3.00	4.00	5.00	5.00	52.00		
						COSTEO.S/	10,029.34	13,309.70	14,187.84	10,029.34	10,029.34	14,187.84	10,629.34	10,029.34	14,187.84	10,029.34	10,029.34	14,787.84	141,466.44	
					2026	FISICO	4.00	4.00	5.00	5.00	5.00	4.00	4.00	3.00	4.00	5.00	5.00	52.00		
						COSTEO.S/	10,029.34	13,309.70	14,187.84	10,029.34	12,672.54	14,187.84	10,629.34	10,029.34	14,187.84	10,029.34	10,029.34	14,787.84	144,109.64	

AEI.01.02 - SISTEMA DE OBSERVACIÓN Y DATOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS CON ESTÁNDARES DE CALIDAD; OPORTUNOS Y DISPONIBLES A NIVEL NACIONAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL	
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12
					2024	FISICO	3.00	3.00	1.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	32.00
						COSTEO.S/	0.00	3,600.00	3,600.00	2,400.00	3,000.00	1,800.00	1,800.00	3,000.00	1,800.00	1,800.00	1,200.00	0.00	24,000.00
					2025	FISICO	3.00	3.00	1.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	32.00
						COSTEO.S/	0.00	3,600.00	3,600.00	2,400.00	3,000.00	1,800.00	1,800.00	3,000.00	1,800.00	1,800.00	1,200.00	0.00	24,000.00
					2026	FISICO	3.00	3.00	1.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	3.00	32.00
						COSTEO.S/	0.00	3,600.00	3,600.00	2,400.00	3,000.00	1,800.00	1,800.00	3,000.00	1,800.00	1,800.00	1,200.00	0.00	24,000.00

						2026	FISICO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
						2024	FISICO	9.00	9.00	9.00	7.00	7.00	6.00	5.00	5.00	6.00	9.00	10.00	9.00	91.00
							COSTEO.S/	3,864.67	3,864.67	6,113.42	23,456.43	3,864.67	6,113.42	4,164.67	3,864.67	6,113.42	3,864.67	3,864.67	6,413.42	75,562.80
						2025	FISICO	9.00	9.00	9.00	7.00	7.00	6.00	5.00	5.00	6.00	9.00	10.00	9.00	91.00
							COSTEO.S/	3,864.67	3,864.67	6,113.42	23,456.43	3,864.67	6,113.42	4,164.67	3,864.67	6,113.42	3,864.67	3,864.67	6,413.42	75,562.80
						2026	FISICO	9.00	9.00	9.00	7.00	7.00	6.00	5.00	5.00	6.00	9.00	10.00	9.00	91.00
							COSTEO.S/	3,864.67	3,864.67	6,113.42	23,456.43	3,864.67	6,113.42	4,164.67	3,864.67	6,113.42	3,864.67	3,864.67	6,413.42	75,562.80

AEI.01.02 - SISTEMA DE OBSERVACIÓN Y DATOS METEOROLÓGICOS; HIDROLÓGICOS Y CLIMÁTICOS CON ESTÁNDARES DE CALIDAD; OPORTUNOS Y DISPONIBLES A NIVEL NACIONAL.

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL		
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12	
						2024	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00
							COSTEO.S/	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	33,600.00
						2025	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00
							COSTEO.S/	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	33,600.00
						2026	FISICO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00
							COSTEO.S/	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	2,800.00	33,600.00
						2024	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2025	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2026	FISICO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2024	FISICO	3.00	4.00	5.00	5.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	42.00
							COSTEO.S/	1,950.00	1,950.00	30,729.01	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	52,179.01
						2025	FISICO	3.00	4.00	5.00	5.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	42.00
							COSTEO.S/	1,950.00	1,950.00	28,181.01	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	49,631.01
						2026	FISICO	3.00	4.00	5.00	5.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	42.00
							COSTEO.S/	1,950.00	1,950.00	28,181.01	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	1,950.00	49,631.01
						2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	2.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	2.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	2.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2024	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00
							COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
						2025	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00

	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2026	FISICO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00
	COSTEO.S/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

AEI.01.03 - ESTUDIOS E INVESTIGACIONES METEOROLÓGICAS; HIDROLÓGICAS; AGROMETEOROLÓGICAS Y CLIMÁTICAS VINCULADAS A LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL SENAMHI Y NECESIDADES IDENTIFICADAS CON ESTÁNDARES DE CALIDAD EN B

CODIGO	ACTIVIDAD OPERATIVA	UBIGEO	U.M.	PRIORIDAD	PERIODO MULTIANUAL	PROGRAMACION MENSUAL												TOTAL ANUAL			
						META	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11		12		
AOI00047400401	GENERACIÓN DE INFORMACIÓN PARA ESTUDIOS AGROCLIMÁTICOS	210101 - PUNO	INFORME	Muy Alta	2024	FISICO	2.00	3.00	3.00	2.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	4.00	2.00	20.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	72.00	2,325.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,397.00
					2025	FISICO	2.00	3.00	3.00	2.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	4.00	2.00	20.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	72.00	2,325.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,397.00
					2026	FISICO	2.00	3.00	3.00	2.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	4.00	2.00	20.00		
						COSTEO.S/	0.00	0.00	72.00	2,325.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,397.00

COSTEO TOTAL AÑO 2024 S/ 71,123,132.84
 COSTEO TOTAL AÑO 2025 S/ 71,337,506.77
 COSTEO TOTAL AÑO 2026 S/ 71,779,413.27

U.M. = Unidad de Medida

FIRMA



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL MULTIANUAL 2024-2026

Abril 2023



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



DINA ERCILIA BOLUARTE ZEGARRA
Presidenta Constitucional del Perú

ALBINA RUIZ RÍOS
Ministra del Ambiente

NANCY CHAUCA VASQUEZ
Viceministra de Desarrollo Estratégico de los Recursos Naturales

GIULIANA PATRICIA BECERRA CELIS
Viceministra de Gestión Ambiental

GUILLERMO ANTONIO BAIGORRIA PAZ
Presidente Ejecutivo del SENAMHI

JERSSON RAUL ALIAGA ELESCANO
Gerente General del SENAMHI

LUZ MARINA GONZALES QUISPE
Directora de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto

LAITER LUIS GARCÍA TUEROS
Director de la Oficina de Asesoría Jurídica

LISSBET BERTHA JESUS MATALLANA MORENO
Directora de la Oficina de Administración

HECTOR FAUSTINO ANDRADE GIRÓN
Director de la Oficina de Tecnologías de la Información y la Comunicación

LISSBET BERTHA JESUS MATALLANA MORENO
Directora de la Oficina de Recursos Humanos (e)

OSCAR GUSTAVO FELIPE OBANDO
Director de la Dirección de Hidrología

CONSTANTINO EUSEBIO ALARCON VELAZCO
Director de la Dirección de Agrometeorología

GABRIELA TEÓFILA ROSAS BENANCIO
Directora de la Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica

FÉLIX AUGUSTO ICOCHEA IRIARTE
Director de la Dirección de Redes de Observación y Datos

Órganos Desconcentrados
DIRECTORES DE DIRECCIONES ZONALES

DIRECCIONES ZONALES	DIRECTOR
DIRECCIÓN ZONAL 1 – PIURA	JORGE LUIS CARRANZA VALLE
DIRECCIÓN ZONAL 2 – LAMBAYEQUE	HUGO PANTOJA TAPIA
DIRECCIÓN ZONAL 3 – CAJAMARCA	FELIPE HUAMÁN SOLIS
DIRECCIÓN ZONAL 4 – LIMA	JULIO ERNESTO URBIOLA DEL CARPIO
DIRECCION ZONAL 5 – ICA	RICARDO ANTONIO ROSAS LUJAN
DIRECCION ZONAL 6 – AREQUIPA	GUILLERMO EDGAR GUTIERREZ PACO
DIRECCION ZONAL 7 – TACNA	EDUALDA MEDINA CHAVEZ DE DEL CARPIO
DIRECCION ZONAL 8 – LORETO	MARCO ANTONIO PAREDES RIVEROS
DIRECCION ZONAL 9 – SAN MARTIN	DANIEL ENRIQUE SANCHEZ LAUREL
DIRECCION ZONAL 10 – HUÁNUCO	JUAN FERNANDO ARBOLEDA OROZCO
DIRECCION ZONAL 11 – JUNÍN	ADAM YANINA RAMOS CADILLO
DIRECCION ZONAL 12 – CUSCO	ZENÓN HUAMAN GUTIERREZ
DIRECCION ZONAL 13 – PUNO	SIXTO FLORES SANCHO



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



CONTENIDO

SIGLAS Y ACRÓNIMOS.....	5
PRESENTACIÓN	6
I. MARCO ORIENTADOR	12
1.1. VISIÓN DEL SECTOR.....	12
1.2. ARTICULACIÓN AL SECTOR: PLAN ESTRATÉGICO SECTORIAL MULTIANUAL (PESEM) 2017-2026 del Sector Ambiental	12
1.3. ARTICULACIÓN CON LA POLÍTICA GENERAL DE GOBIERNO (PGG) PARA EL PRESENTE MANDATO PRESIDENCIAL	13
II. MARCO INSTITUCIONAL.....	16
2.1. MISIÓN INSTITUCIONAL.....	16
2.2. DECLARATORIA DE POLÍTICA INSTITUCIONAL	16
2.3. OBJETIVOS ESTRATÉGICOS INSTITUCIONALES	17
2.4. ACCIONES ESTRATÉGICAS INSTITUCIONALES	18
III. PROGRAMAS PRESUPUESTALES.....	29
IV. PRINCIPALES ACTIVIDADES OPERATIVAS PROGRAMADAS	34
4.1. ACTIVIDADES OPERATIVAS DE LA ALTA DIRECCIÓN	34
4.2. ACTIVIDADES OPERATIVAS DEL ÓRGANO DE CONTROL INSTITUCIONAL	35
4.3. ACTIVIDADES OPERATIVAS DE LOS ÓRGANOS DE APOYO Y ASESORAMIENTO	35
4.4. ACTIVIDADES OPERATIVAS DE LOS ÓRGANOS DE LÍNEA.....	37
4.5. ACTIVIDADES OPERATIVAS DE LOS ÓRGANOS DESCONCENTRADOS	40
V. PRESUPUESTO 2024-2026	48
VI. REPORTES DEL POI	48



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1: Articulación del PEI del SENAMHI al PESEM del Sector Ambiental	12
Tabla 2: Articulación del PEI del SENAMHI a la PGG para el presente mandato presidencial aprobada por Decreto Supremo N° 042-2023-PCM	13
Tabla 3: Objetivos estratégicos institucionales	17
Tabla 4: Acciones estratégicas institucionales.....	18
Tabla 5: Indicadores y metas del PEI 2022-2026	20

ÍNDICE DE ILUSTRACIONES

Ilustración 1: Visión del Sector.....	12
Ilustración 2: Misión del SENAMHI	16
Ilustración 3: Declaratoria de Política Institucional.....	17



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



SIGLAS Y ACRÓNIMOS

AC	Acciones Centrales
AEI	Acción Estratégica Institucional
APNOP	Asignaciones Presupuestarias que no resultan en Productos
CEPLAN	Centro Nacional de Planeamiento Estratégico
MEF	Ministerio de Economía y Finanzas
MINAM	Ministerio del Ambiente
PEI	Plan Estratégico Institucional
PESEM	Plan Estratégico Sectorial Multianual
PGG	Política General de Gobierno
PIA	Presupuesto Institucional de Apertura
PIM	Presupuesto Institucional Modificado
PIP	Proyecto de Inversión Pública
PMI	Programación Multianual de Inversiones
POI	Plan Operativo Institucional
PP	Programa Presupuestal
SINAPLAN	Sistema Nacional de Planeamiento Estratégico

PRESENTACIÓN

El presente Plan Operativo Institucional Multianual (POI) del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología – SENAMHI correspondiente al periodo 2024-2026, se ha elaborado en el marco del Plan Estratégico Institucional (PEI) 2022-2026¹, el mismo que se encuentra articulado con el Plan Estratégico Sectorial Multianual (PESEM) del Sector Ambiental, ampliado al 2026 mediante Resolución Ministerial N°069-2022-MINAM, y con los lineamientos establecidos en la Guía para el Planeamiento Institucional del CEPLAN, modificada por Resolución de Presidencia de Consejo Directivo N°00016-2019/CEPLAN/PCD con la finalidad de orientar la asignación de recursos al logro de las metas prioritarias, registrando la priorización de cada Actividad Operativa e inversión, según niveles establecidos, sobre la base de la Ruta Estratégica definida en el PEI 2022 - 2026.

Las prioridades comprendidas dentro de las principales líneas de acción del SENAMHI para el periodo 2024-2026 son las siguientes:

Gestión del Riesgo de Desastres

- Apoyar en la implementación de los Sistemas de Alerta Temprana (SAT) asociados a peligros hidrometeorológicos en el marco de la Red Nacional de Alerta Temprana del SINAGERD para los departamentos de Tumbes, Piura, Lambayeque, La Libertad, Ancash, Lima e Ica; como parte de las inversiones que actualmente ejecuta la ARCC.
- Implementar Sistemas de Alerta Temprana (SAT) asociados a peligros hidrometeorológicos en las otras regiones del Perú en el marco de la RNAT (sequías en el sur, eventos extremos en la Amazonía, agrometeorológico en el valle del Mantaro, cuencas faltantes en el ámbito de la RCC, entre otros), así como participar del desarrollo de los SAT ante los demás peligros naturales y ambientales (lahares, emisiones volcánicas, aluviones, incendios forestales y riesgos a la salud, entre otros), aprovechando y convergiendo las iniciativas nacionales e internacionales en la materia hacia el marco normativo vigente en gestión del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático.
- Coordinar el desarrollo de protocolos para emisión de avisos, alertas y alarmas ante peligros hidrometeorológicos a nivel subnacional.
- Desarrollar estudios sobre los peligros hidrometeorológicos y del riesgo derivado, como aporte a la implementación de medidas en gestión preventiva, correctiva y reactiva del riesgo de desastres, con enfoque de cuenca y bajo los mecanismos del SINAGERD.

Fortalecimiento del Sistema Observacional

- Actualizar el inventario de las estaciones y bienes asociados que componen la operación de la red observacional, así como impulsar el saneamiento de los predios de las estaciones y el fortalecimiento de los laboratorios y talleres de metrología.
- Contar con estaciones automáticas en las ciudades principales del país e iniciar la conversión progresiva de estaciones convencionales a automáticas, así como para el cierre de cobertura en ámbitos prioritarios.

¹ Aprobado mediante Resolución de Presidencia Ejecutiva N°058-2022-SENAMHI/PREJ el 10 de mayo del 2022.

- Incorporar y estandarizar estaciones meteorológicas, hidrológicas, agrometeorológicas y de vigilancia ambiental atmosférica, en el marco del Registro Nacional de Estaciones – RENAMHI.

Fortalecimiento del Sistema Operacional

- Fortalecer el uso operativo del modelamiento numérico para el pronóstico meteorológico, hidrológico, climático, climático estacional, agrometeorológico y ambiental atmosférico.
- Implementar la red de extensionistas climáticos, mediante la capacitación a personal institucional de campo en articulación con demás actores.
- Fortalecer las capacidades del personal en relación a nuevas tecnologías de observación (radares, detección de rayos) y desarrollo y uso de nuevas metodologías de pronóstico (meteorología de radar, asimilación de datos de radar en modelos, entre otras), reforzando a su vez la cartera de cursos como Centro Regional de Formación de la OMM.

Servicios Climáticos

- Implementar Plataformas de Gestión Agroclimática como parte de la Política Nacional de Competitividad y Productividad.
- Implementar y/o fortalecer los Servicios Climáticos, en atención a las necesidades de los Sectores sociales y económicos del país, particularmente en nuevos sectores como el de Salud, Saneamiento y Turismo, entre otros, con enfoque de género e Interculturalidad.
- Fortalecimiento en la participación de las plataformas de coordinación y trabajo relacionadas a la gestión integral de recursos hídricos.
- Fortalecer las actividades realizadas por SENAMHI en el marco de las medidas de Adaptación al Cambio Climático.

Fortalecimiento Institucional

- Completar la implementación del Sistema Integrado de Gestión institucional por Procesos (SIGP) con los módulos de Seguimiento, Evaluación y Gestión del Rendimiento.
- Ampliar la presencia nacional del SENAMHI en los departamentos, implementando oficinas de enlace y/o direcciones zonales, convocando nuevas posiciones bajo el régimen laboral del servicio civil y dando las condiciones necesarias para su operatividad, con apoyo de las DZs existentes, y formulando los proyectos de inversión para las nuevas sedes.
- Establecer una estrategia para el fortalecimiento de los procesos de cooperación técnica que permita mayor financiamiento a la investigación y servicios misionales de la institución, con apoyo y proyección nacional e internacional.
- Establecer el Plan de Continuidad Operacional de SENAMHI y formular el proyecto de inversión para la sede de contingencia.
- Proseguir con el proceso del tránsito al régimen laboral del servicio civil en armonía con las acciones de fortalecimiento de capacidades.
- Completar la implementación de la Gestión del Rendimiento (GdR) de los servidores sobre la base de los instrumentos de gestión institucional.

Asimismo, los retos que se propone la Entidad para el periodo 2024-2026 serán:

- Contar con un Sistema Observacional moderno, multipropósito y optimizado para brindar información meteorológica, hidrológica, agrometeorológica y ambiental atmosférica, en forma oportuna, confiable y representativa.
- Monitorear el 100% de las cuencas a nivel nacional, gestionando la obtención de recursos para contar con información hídrica.
- Generar proyecciones a largo plazo sobre el cambio climático a nivel nacional.
- Operar y mantener los sistemas de monitoreo de peligros hidrometeorológicos con fines de alerta temprana a implementarse por parte de la ARCC en los departamentos de Tumbes, Piura, Lambayeque, La Libertad, Ancash, Lima e Ica, los mismos que serán transferidos al SENAMHI.
- Obtener el 100% de los datos de la Red de monitoreo de Calidad del aire en Lima Metropolitana, de manera oportuna y confiable.
- Ampliar la red de monitoreo de calidad del aire a otras regiones.
- Operatividad al 100% de los Centros de Monitoreo y Pronóstico Hidrometeorológico en los departamentos de Tumbes y Piura.
- Ejecución de los proyectos de inversión de Mejoramiento y Ampliación de los servicios de monitoreo y vigilancia hidrometeorológica en los departamentos de Loreto, Ucayali y Madre de Dios.
- Sostenibilidad de los servicios agrometeorológicos implementados en las PGA's prioritizadas desde el año 2020: Lambayeque, Puno, Cusco y Junín.

La Oficina de Planeamiento y Presupuesto, en el marco de sus funciones establecidas en el Reglamento de Organización y Funciones, ha conducido el proceso de elaboración del Plan Operativo Multianual brindando soporte y asistencia técnica en la aplicación metodológica del Planeamiento Institucional en el marco del ciclo de planeamiento estratégico para la mejora continua, a todos los órganos y unidades orgánicas del SENAMHI.

Para la formulación del Plan Operativo Institucional Multianual 2024-2026 se ha considerado una estimación del presupuesto requerido para alcanzar los objetivos, es preciso mencionar que esta estimación es de carácter referencial, y no implica el compromiso definitivo de los recursos proyectados.

Año	Total
2024	S/ 71,123,133
2025	S/ 71,337,507
2026	S/ 71,779,413

Durante el proceso de elaboración del POI Multianual los órganos y unidades orgánicas identificaron las actividades operativas, acciones, metas y los recursos necesarios, asimismo, la programación de metas físicas y costeo a nivel de actividades operativas, las cuales se encuentran registradas en el aplicativo CEPLAN V.01 (Anexo B-4).

El SENAMHI, contribuye en los siguientes programas presupuestales:

Programa Presupuestal 0068: Reducción de la Vulnerabilidad y Atención de Emergencias por Desastres

El programa presupuestal fue creado mediante Decreto de Urgencia N°024-2010, del 01 de abril del 2010, en el marco del Presupuesto por Resultados por la Presidencia de Consejos de Ministros, el principal mecanismo financiero para la Gestión del Riesgo de Desastres, donde los diferentes pliegos realizan intervenciones articuladas entre sí en materia de Gestión del Riesgo de Desastres, con el objetivo de proteger a la población y sus medios de vida frente a los peligros de origen natural (Sismos y Tsunamis, Fenómenos El Niño, Temporadas Heladas y Friaaje, Lluvias e Inundaciones, Remoción de Masas entre otros).

Para la programación de las actividades correspondientes al presente Programa Presupuestal, se ha considerado una estimación del presupuesto requerido para alcanzar los objetivos, es preciso mencionar que esta estimación es de carácter referencial, y no implica el compromiso definitivo de los recursos proyectados.

Año	Total PP 0068
2024	S/ 48,709,851
2025	S/ 48,976,155
2026	S/ 49,370,584

Durante el periodo 2024-2026 el SENAMHI tiene programadas las siguientes actividades presupuestales:

1. Generación de información y monitoreo de peligros hidrometeorológicos y climáticos.
2. Desarrollo de investigación aplicada para la gestión de riesgo de desastres.
3. Generación de información y monitoreo del fenómeno El Niño.
4. Generación de información y monitoreo de peligro volcánico.
5. Generación de información y monitoreo de peligro por movimientos en masa.
6. Desarrollo de estudios para establecer el riesgo a nivel territorial.
7. Generación de información y monitoreo de peligros a la producción agropecuaria.
8. Generación de información y monitoreo de incendios forestales.
9. Formación y capacitación en materia de gestión de riesgo de desastres y adaptación al cambio climático.

Cabe indicar que, en el presente programa presupuestal, se ha programado la elaboración de dos (02) estudios territoriales, una (01) investigación aplicada para la gestión de riesgo de desastre, doscientos setenta y tres (273) avisos de corto plazo ante posible activación de quebradas, un (01) estudio de caracterización espacial y temporal por activación de movimientos en masa, un (01) informe relacionado a los pronósticos a corto plazo sobre condiciones meteorológicas de zonas de actividad volcánica, un (01) reporte técnico sobre la predicción numérica de la dispersión de cenizas volcánicas, seiscientos treinta (630) aforos (medición de caudales a nivel nacional), operación y mantenimiento al sistema observacional, dieciséis (16) documentos técnicos relacionados a los pronósticos extendidos de lluvias (escenarios de lluvia) y al monitoreo de las condiciones atmosféricas en el contexto del FEN, treinta y un (31) boletines de Monitoreo y pronóstico de condiciones atmosféricas favorables a incendios forestales, reportes técnicos de las condiciones agrometeorológicas favorables para la ocurrencia de peligros que impactan al sector agropecuario, doce (12) reportes técnicos (mapa de áreas de bajo, medio y alto peligro), doce (12) reportes técnico y boletines de manera mensual referentes al seguimiento de las condiciones agrometeorológicas favorables para la

presencia de algún peligro incidente en la actividad agropecuaria, doce (12) reportes de confort climático en la ganadería, entre otros.

Programa Presupuestal 0089: Reducción de la Degradación de los Suelos Agrarios

El programa presupuestal fue creado en el año 2013 por el Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (MIDAGRI) en búsqueda de un aprovechamiento sostenible de los recursos naturales. El Programa busca una articulación entre sectores, por lo que se trabaja de manera conjunta con el Ministerio del Ambiente, a través del SENAMHI, ambos contribuyen con el resultado final del país de Lograr la conservación y aprovechamiento sostenible de los recursos naturales del país y la diversidad biológica y genética con eficiencia, equidad y bienestar general. El objetivo principal es la reducción de la degradación de los suelos aprovechados por los productores agrarios (agrícolas, pecuarios y forestales) fomentando su preservación y disponibilidad futura.

Para la programación de las actividades correspondientes al presente Programa Presupuestal, se ha considerado una estimación del presupuesto requerido para alcanzar los objetivos, es preciso mencionar que esta estimación es de carácter referencial, y no implica el compromiso definitivo de los recursos proyectados.

Año	Total PP 0089
2024	S/ 586,439
2025	S/ 586,439
2026	S/ 586,439

Durante el periodo 2024-2026 el SENAMHI tiene programadas las siguientes actividades presupuestales:

1. Generación de información de levantamiento de suelos, de zonificación agroecológica y de medición del deterioro de suelo.
2. Capacitación a productores agrarios sobre la importancia del uso de la información agroclimática y aptitud de suelos.

Cabe indicar que, en el presente programa presupuestal, se ha programado la elaboración de dos (02) estudios de zonificación agroecológica y de medición del deterioro del suelo, capacitación de doscientos (200) productores en el distrito de Quillo, Ancash, entre otras.

Programa Presupuestal 0096: Gestión de la Calidad del Aire

El Programa Presupuestal fue creado en el año 2012 por el Ministerio del Ambiente (MINAM), cuenta con un ámbito de intervención de 31 ciudades (12 ciudades de la costa, 13 ciudades de la sierra y 6 ciudades de la selva) beneficiando al 60% de la población a nivel nacional. El objetivo principal es mejorar y preservar la calidad del aire en las ciudades priorizadas a través de cuatro ejes de trabajo: i) Ciudadanos Informados respecto a la Calidad del Aire; ii) Instituciones públicas implementan instrumentos de Gestión de la Calidad del Aire; iii) Instituciones supervisadas y fiscalizadas en emisiones Atmosféricas; iv) Instituciones con información de monitoreo y pronóstico de la calidad del aire.

Para la programación de las actividades correspondientes al presente Programa Presupuestal, se ha considerado una estimación del presupuesto requerido para alcanzar los objetivos, es preciso mencionar que esta estimación es de carácter referencial, y no implica el compromiso definitivo de los recursos proyectados.



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



Año	Total PP 0096
2024	S/ 4,041,682
2025	S/ 4,065,652
2026	S/ 4,082,752

Durante el periodo 2024-2026 el SENAMHI tiene programadas las siguientes actividades presupuestales:

1. Provisión de información de la calidad del aire.
2. Operación y mantenimiento de las redes de vigilancia.
3. Investigaciones para la caracterización de los contaminantes atmosféricos (ruido, radiaciones no ionizantes y UV-B).

Cabe indicar que, en el presente programa presupuestal, se ha programado la operación y mantenimiento de las 10 estaciones de medición de la calidad del aire en Lima Metropolitana, elaboración de un (01) estudio de calidad del aire para la caracterización de los contaminantes atmosféricos, un (01) investigación de calidad del aire.

I. MARCO ORIENTADOR

1.1. VISIÓN DEL SECTOR

La visión del Sector, centra su atención en el impacto positivo del ambiente en el ciudadano, articulándose con los Lineamientos de Políticas General de Gobierno.

Ilustración 1: Visión del Sector

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

1.2. ARTICULACIÓN AL SECTOR: PLAN ESTRATÉGICO SECTORIAL MULTIANUAL (PESEM) 2017-2026 del Sector Ambiental

El SENAMHI, contribuye a los objetivos estratégicos sectoriales con el cumplimiento de sus acciones estratégicas, de acuerdo al siguiente detalle:

Tabla 1: Articulación del PEI del SENAMHI al PESEM del Sector Ambiental

Objetivo Estratégico Sectorial			Acción Estratégica Sectorial			Objetivo Estratégico Institucional		
Cód	Enunciado	Nombre del Indicador	Cód	Enunciado	Nombre del Indicador	Cód	Enunciado	Nombre del Indicador
OES 1	Mejorar las condiciones de la calidad del ambiente en favor de la salud de las personas y la protección de los ecosistemas.	Porcentaje de ciudades prioritarias con medición cuya concentración diaria y/o anual de PM10, cumple con el Estándar de Calidad Ambiental de Aire (ECA Aire).	AES 1.2	Mejorar la gestión de la calidad ambiental (aire, agua, suelo), la disposición final adecuada de residuos y sustancias químicas.	Porcentaje de distritos de las Zonas de Atención Prioritaria con información de calidad del aire con estándares de calidad.	OEI 2	Mejorar el conocimiento y la vigilancia ambiental atmosférica de los distritos de las Zonas de Atención Prioritaria "ZAP".	Porcentaje de distritos de las Zonas de Atención Prioritaria con estaciones de calidad de aire implementadas que generen información con estándares de calidad.
OES 3	Fortalecer la capacidad de adaptación y respuesta de la población, agentes económicos y el Estado ante los efectos adversos del cambio climático, eventos geológicos y glaciológicos.	Porcentaje de medidas de adaptación en implementación, en el marco de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDC).	AES 3.1	Vigilar los territorios mediante el monitoreo de parámetros y fenómenos geológicos, hidroclimáticos y glaciológicos.	Porcentaje de distritos con vigilancia meteorológica, hidrológica y agrometeorológica de nivel adecuado.	OEI 1	Mejorar la vigilancia meteorológica, hidrológica, agrometeorológica y climática para la gestión integral del riesgo de desastres, recursos hídricos y de cambio climático a nivel nacional.	Porcentaje de distritos con vigilancia meteorológica, hidrológica, agrometeorológica y climática de nivel adecuado.

Objetivo Estratégico Sectorial			Acción Estratégica Sectorial			Objetivo Estratégico Institucional		
Cód	Enunciado	Nombre del Indicador	Cód	Enunciado	Nombre del Indicador	Cód	Enunciado	Nombre del Indicador
OES 5	Fortalecer la conciencia, cultura y gobernanza ambiental.	Porcentaje de SRGA que mejoran su nivel de desempeño.	AES 5.2	Incrementar la cultura, la educación y el conocimiento ambiental de los ciudadanos, instituciones públicas y sector privado.	Porcentaje promedio de artículos científicos publicados en revistas indexadas en el marco de la Agenda de Investigación Ambiental.	OEI 3	Mejorar el conocimiento agrometeorológico e hidrológico para la reducción de la degradación de suelos agrarios en los distritos priorizados a nivel nacional.	Porcentaje de distritos priorizados que cuenta con conocimiento agrometeorológico e hidrológico vinculado a la reducción de la degradación de suelos agrarios.
			AES 5.3	Fortalecer la institucionalidad y gestión ambiental con enfoque en el logro de resultados, descentralización y satisfacción del ciudadano.	Índice de fortalecimiento de la gestión institucional del Sector Ambiental.	OEI 4	Fortalecer la gestión institucional.	Porcentaje de cumplimiento de metas de las acciones estratégicas institucionales del SENAMHI.
						OEI 5	Implementar la Gestión interna de Riesgos de Desastres en el SENAMHI.	Porcentaje de actividades ejecutadas de los componentes de la gestión de la continuidad operativa para la gestión interna de riesgos de desastres en el SENAMHI.

1.3. ARTICULACIÓN CON LA POLÍTICA GENERAL DE GOBIERNO (PGG) PARA EL PRESENTE MANDATO PRESIDENCIAL

Tabla 2: Articulación del PEI del SENAMHI a la PGG para el presente mandato presidencial aprobada por Decreto Supremo N° 042-2023-PCM

Objetivos estratégicos			Acciones estratégicas		
Código	Nombre	Vinculación PGG	Código	Nombre	Vinculación PGG
OEI 1	Mejorar la vigilancia meteorológica, hidrológica, agrometeorológica para la gestión integral del riesgo de desastres, recursos hídricos y de cambio climático a nivel nacional.	Eje 6 Lin. 6.7	AEI 1.1	Pronósticos meteorológicos, hidrológicos, agrometeorológicos y climáticos, con estándares de calidad y oportunos a nivel distrital.	Eje 6 Lin. 6.7
			AEI 1.2	Sistema de observación y datos meteorológicos, hidrológicos y climáticos con estándares de calidad, oportunos y disponibles a nivel nacional.	Eje 6 Lin. 6.7
			AEI 1.3	Estudios e investigaciones meteorológicas, hidrológicas, agrometeorológicas y climáticas vinculadas a las líneas de investigación del SENAMHI y necesidades identificadas con estándares de calidad en beneficio de la población nacional.	Eje 4 Lin. 4.10
			AEI 1.4	Servicios meteorológicos, hidrológicos, agrometeorológicos y climáticos provistos con estándares calidad de acuerdo a las necesidades de los sectores priorizados.	Eje 4 Lin. 4.10

Objetivos estratégicos			Acciones estratégicas		
Código	Nombre	Vinculación PGG	Código	Nombre	Vinculación PGG
OEI 2	Mejorar el conocimiento y la vigilancia ambiental atmosférica de los distritos de las Zonas de Atención Prioritaria "ZAP".	Eje 6 Lin. 6.7	AEI 2.1	Pronósticos de calidad del aire oportunos y de calidad para la población de los distritos en Zonas de Atención Prioritaria "ZAP".	Eje 6 Lin. 6.7
			AEI 2.2	Datos ambientales atmosféricos de la red de estaciones automáticas de calidad del aire en los distritos priorizados de las Zonas de Atención Prioritaria "ZAP" con control de calidad automático procesados oportunamente y disponibles para los usuarios.	Eje 6 Lin. 6.7
			AEI 2.3	Estudios ambientales atmosféricos generados con estándares de calidad de las Zonas de Atención Prioritaria "ZAP".	Eje 4 Lin. 4.10
			AEI 2.4	Servicios ambientales atmosféricos entregados con estándares calidad de acuerdo a las necesidades de los sectores públicos y privados.	Eje 4 Lin. 4.10
OEI 3	Mejorar el conocimiento agrometeorológico e hidrológico para la reducción de la degradación de suelos agrarios en los distritos priorizados a nivel nacional.	Eje 4 Lin. 4.6	AEI 3.1	Capacitación integral sobre la importancia del uso de la información agrometeorológica e hidrológica a productores agrarios de los distritos priorizados.	Eje 4 Lin. 4.6
			AEI 3.2	Información agrometeorológica e hidrológica disponible para la toma de decisión de los distritos priorizados a nivel nacional.	Eje 4 Lin. 4.6
			AEI 3.3	Estudios e investigaciones agrometeorológicas e hidrológicas de calidad vinculadas a la degradación de suelos agrarios para beneficio de los distritos priorizados a nivel nacional.	Eje 4 Lin. 4.10
OEI 4	Fortalecer la gestión institucional.	Eje 3 Lin. 3.7	AEI 4.1	Plan Institucional de Género e Interculturalidad 2023-2026 implementado en el SENAMHI.	Eje 3 Lin. 3.5
			AEI 4.2	Procesos con estándares implementados.	Eje 3 Lin. 3.7
			AEI 4.3	Transformación digital para la optimización de los procesos institucionales.	Eje 3 Lin. 3.7
			AEI 4.4	Fortalecer la gestión del recurso humano en lo relativo al mejoramiento de la cultura organizacional y clima laboral en el SENAMHI.	Eje 3 Lin. 3.7
			AEI 4.5	Gestión de los procesos estratégicos y de apoyo fortalecidos del SENAMHI.	Eje 3 Lin. 3.7
			AEI 4.6	Acciones de integridad y lucha contra la corrupción implementadas en el SENAMHI.	Eje 6 Lin. 6.2
OEI 5	Implementar la gestión interna de riesgos de desastres en el SENAMHI.	Eje 6 Lin. 6.7	AEI 5.1	Gestión de la continuidad operativa implementada.	Eje 6 Lin. 6.7

El Plan Estratégico Institucional (PEI) 2022-2026 se encuentra articulado con los siguientes ejes y lineamientos de la Política General de Gobierno (PGG) para el presente mandato presidencial aprobada por Decreto Supremo N° 042-2023-PCM:

Eje	Lineamiento
Eje 3: Protección social para el desarrollo	3.5 Fortalecer la participación efectiva de mujeres en la toma de decisiones y ámbitos públicos.
	3.7. Fortalecer la gobernanza ambiental de las entidades públicas, privadas y sociedad civil con enfoque territorial, descentralizado e inclusivo.
Eje 4: Reactivación económica	4.6 Implementar medidas de mitigación y adaptación frente al cambio climático, con énfasis en la seguridad hídrica.
	4.10 Promover la inversión en investigación e innovación productiva.
Eje 6: Lucha contra la corrupción, orden público y seguridad, y defensa de la soberanía nacional	6.2 Fortalecer el modelo de integridad en el servicio público.
	6.7 Fortalecer la gestión de riesgos de desastres.

II. MARCO INSTITUCIONAL

El Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI, es un Organismo Público ejecutor adscrito al Ministerio del Ambiente, el cual cuenta con una competencia nacional con trece (13) Direcciones Zonales, teniendo por finalidad planificar, organizar, coordinar, normar, dirigir, supervisar y controlar las actividades meteorológicas, hidrológicas, agrometeorológicas y ambiental atmosférica, mediante la operación de un sistema de obtención de información; la investigación científica y tecnológica, la realización de estudios y proyectos; así como, la prestación de servicios en materias de su competencia, tales como observar y estudiar la atmosfera, predicción en dichas materias, actuando de acuerdo con la política, objetivos y metas que aprueba el Sector Ambiental, y dentro de los planes y programas de la Organización Meteorológica Mundial (OMM).

Con el ánimo de difundir información confiable y de calidad, el SENAMHI opera, controla, organiza y mantiene la Red Nacional de 1,004 Estaciones meteorológicas, hidrológicas y agrometeorológicas de conformidad con las normas técnicas de la Organización Meteorológica Mundial (OMM) y 10 estaciones de monitoreo de la calidad del aire en Lima Metropolitana.

Por otro lado, la importancia económica de los Servicios Meteorológicos radica en tener conocimiento del tiempo, el clima e información sobre el nivel del caudal de los ríos, debido a la necesidad de los gobiernos de minimizar las crecientes pérdidas económicas y ayudar a los países a adaptarse al cambio climático; factores que afectan a las sociedades y economías a través de eventos extremos, como inundaciones, heladas, friajes, sequías prolongadas, y eventos climáticos de alto impacto que afectan la demanda de electricidad y la capacidad de producción, fechas de siembra y cosecha, gestión de la construcción, redes de transporte e inventarios, y salud humana entre los temas más importantes.

2.1. MISIÓN INSTITUCIONAL

El SENAMHI, se crea mediante la Ley N° 24031 con la finalidad de planificar, organizar, normar, dirigir y supervisar las actividades meteorológicas, hidrológicas y conexas, mediante la investigación científica, la realización de estudios y proyectos en materia de su competencia, y de acuerdo con la política de modernización de la Gestión Pública presenta como misión:

Ilustración 2: Misión del SENAMHI

“Generar y proveer información y conocimiento meteorológico, hidrológico y climático para la sociedad peruana de manera oportuna y confiable”

2.2. DECLARATORIA DE POLÍTICA INSTITUCIONAL

El Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI, es un Organismo Público Ejecutor, adscrito al Ministerio del Ambiente - MINAM, que tiene por responsabilidad, planificar, organizar, coordinar, normar, dirigir, supervisar y controlar las actividades meteorológicas, hidrológicas, medio ambientales y conexas a nivel nacional, mediante la investigación científica, la realización de estudios, proyectos y la prestación de servicios en materia de su competencia.

El Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI centra su atención en la toma de decisiones oportunas basadas en la información meteorológica, hidrológica, agrometeorológica y ambiental atmosférica en beneficio del ciudadano, presentando la siguiente Política Institucional:

Ilustración 3: Declaratoria de Política Institucional

“Contribuir a la mejora de la calidad de vida de las personas, satisfaciendo sus necesidades de información en el ámbito meteorológico, hidrológico, agrometeorológico y ambiental atmosférico, mediante la provisión de servicios con calidad certificada y oportunidad, basados en la investigación científica y de manera articulada con los actores involucrados. Para este fin se modernizará el sistema observacional y de gestión de datos, generando información con estándares de calidad; y se ampliarán los servicios para una mayor diversidad de usos, diseñados a la medida que garanticen su utilidad”

2.3. OBJETIVOS ESTRATÉGICOS INSTITUCIONALES

En el periodo 2024-2026, el que hacer del SENAMHI se regirá por cinco (05) objetivos estratégicos institucionales, y dieciocho (18) acciones estratégicas institucionales con sus respectivos indicadores y metas anuales para dar cumplimiento a lo establecido en el PEI a través de la ejecución de actividades propuestas en el Plan.

Los objetivos estratégicos institucionales (OEI) provienen del análisis de los servicios brinda el SENAMHI, así como de la relación con los procesos institucionales, con los objetivos estratégicos sectoriales y las acciones estratégicas sectoriales, su contribución a los programas presupuestales 0068, 0089 y 0096, y su orientación hacia la consecución de resultados.

Tabla 3: Objetivos estratégicos institucionales

Objetivos Estratégicos Institucionales	
OEI 01	Mejorar la vigilancia meteorológica, hidrológica, agrometeorológica y climática para la gestión integral del riesgo de desastres, recursos hídricos y de cambio climático a nivel nacional.
OEI 02	Mejorar el conocimiento y la vigilancia ambiental atmosférica de los distritos de las Zonas de Atención Prioritaria "ZAP".
OEI 03	Mejorar el conocimiento agrometeorológico e hidrológico para la reducción de la degradación de suelos agrarios en los distritos priorizados a nivel nacional.
OEI 04	Fortalecer la gestión institucional.
OEI 05	Implementar la Gestión interna de Riesgos de Desastres en el SENAMHI.

Fuente: PEI 2022 – 2026 del SENAMHI

2.4. ACCIONES ESTRATÉGICAS INSTITUCIONALES

Las acciones estratégicas institucionales (AEI), son iniciativas que contribuyen a implementar la estrategia establecida por los objetivos estratégicos institucionales, los cuales se concretan en bienes y servicios que el SENAMHI entrega a sus usuarios, tomando en cuenta sus competencias y funciones.

Los servicios finales que se brindan a los usuarios externos de la entidad son: datos, pronósticos, investigaciones y estudios meteorológicos, hidrológicos, agrometeorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos. Asimismo, se proveen servicios a medida de acuerdo a las necesidades de los sectores.

Por otro lado, los bienes y servicios intermedios necesarios para producir los servicios finales son: i) promover la igualdad de oportunidades entre hombres y mujeres y el respeto a la interculturalidad en el SENAMHI; ii) implementar la gestión por procesos con estándares de calidad en el SENAMHI; iii) implementar el gobierno digital para la mejora de los procesos institucionales; iv) fortalecer la gestión del recurso humano del SENAMHI; v) gestionar los procesos estratégicos y de apoyo del SENAMHI; vi) implementar acciones de integridad y lucha contra la corrupción; y vii) desarrollar e implementar la gestión de la continuidad operativa.

Tabla 4: Acciones estratégicas institucionales

OEI	Acciones Estratégicas Institucionales	
OEI 01	AEI 01.01	Pronósticos meteorológicos, hidrológicos, agrometeorológicos y climáticos, con estándares de calidad y oportunos a nivel distrital.
	AEI 01.02	Sistema de observación y datos meteorológicos, hidrológicos y climáticos con estándares de calidad, oportunos y disponibles a nivel nacional.
	AEI 01.03	Estudios e investigaciones meteorológicas, hidrológicas, agrometeorológicas y climáticas vinculadas a las líneas de investigación del SENAMHI y necesidades identificadas con estándares de calidad en beneficio de la población nacional.
	AEI 01.04	Servicios meteorológicos, hidrológicos, agrometeorológicos y climáticos provistos con estándares calidad de acuerdo a las necesidades de los sectores priorizados.
OEI 02	AEI 02.01	Pronósticos de calidad del aire oportunos y de calidad para la población de los distritos en Zonas de Atención Prioritaria "ZAP".
	AEI 02.02	Datos ambientales atmosféricos de la red de estaciones automáticas de calidad del aire en los distritos priorizados de las Zonas de Atención Prioritaria "ZAP" con control de calidad automático procesados oportunamente y disponibles para los usuarios.
	AEI 02.03	Estudios ambientales atmosféricos generados con estándares de calidad de las Zonas de Atención Prioritaria "ZAP".
	AEI 02.04	Servicios ambientales atmosféricos entregados con estándares calidad de acuerdo a las necesidades de los sectores públicos y privados.
OEI 03	AEI 03.01	Capacitación integral sobre la importancia del uso de la información agrometeorológica e hidrológica a productores agrarios de los distritos priorizados.

OEI	Acciones Estratégicas Institucionales	
	AEI 03.02	Información agrometeorológica e hidrológica disponible para la toma de decisión de los distritos priorizados a nivel nacional.
	AEI 03.03	Estudios e investigaciones agrometeorológicas e hidrológicas de calidad vinculadas a la degradación de suelos agrarios para beneficio de los distritos priorizados a nivel nacional.
OEI 04	AEI 04.01	Plan Institucional de Género e Interculturalidad 2023-2026 implementado en el SENAMHI.
	AEI 04.02	Gestión por Procesos con estándares implementados en el SENAMHI.
	AEI 04.03	Transformación digital para la optimización de los procesos institucionales.
	AEI 04.04	Sistema de Recurso Humano fortalecido para mejoramiento de la cultura organizacional y clima laboral en el SENAMHI.
	AEI 04.05	Gestión de los procesos estratégicos y de apoyo fortalecidos del SENAMHI.
	AEI 04.06	Acciones de integridad y lucha contra la corrupción implementadas en el SENAMHI.
OEI 05	AEI 05.01	Gestión de la continuidad operativa implementada.

A continuación, se detallan las metas establecidas por cada objetivo estratégico, y en consecuencia de cada acción estratégica, así como los responsables de su medición:



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Tabla 5: Indicadores y metas del PEI 2022-2026

OEI / AEI		Nombre del indicador	Método de cálculo	Línea base		Logros esperados					Unidad orgánica responsable del indicador
Código	Descripción			Valor	Año	2022	2023	2024	2025	2026	
OEI.01	Mejorar la vigilancia meteorológica, hidrológica, agrometeorológica y climática para la gestión integral del riesgo de desastres, recursos hídricos y de cambio climático a nivel nacional.	Porcentaje de distritos con vigilancia meteorológica, hidrológica, agrometeorológica y climática de nivel adecuado.	Fórmula: Indicador = $[(P1+P2+P3+P4)/4]*100$ Donde: P1: Porcentaje de distritos con vigilancia meteorológica (aceptable, buena y optima). P2: Porcentaje de distritos con vigilancia hidrológica (aceptable, buena y optima). P3: Porcentaje de distritos con vigilancia agrometeorológica (aceptable, buena y optima). P4: Porcentaje de distritos con vigilancia climática (aceptable, buena y optima).	30%	2021	31%	31%	32%	32%	33%	Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica
Acciones estratégicas del OEI 01											
AEI.01.01	Pronósticos meteorológicos, hidrológicos, agrometeorológicos y climáticos, con estándares de calidad y oportunos a nivel distrital.	Porcentaje de distritos con pronósticos meteorológicos, hidrológicos, agrometeorológicos y climáticos difundidos de manera oportuna.	Fórmula: Indicador = $[(P1+P2+P3+P4)/4]*100$ Donde: P1: Índice de cobertura y oportunidad de entrega de pronósticos y avisos meteorológicos a los distritos a nivel nacional. P2: Índice de cobertura de pronósticos y avisos hidrológicos. P3: Porcentaje de distritos con pronósticos y avisos agrometeorológicos. P4: Índice de cobertura y oportunidad de entrega del pronóstico climático a los distritos a nivel nacional.	ND	2021	33%	33%	34%	36%	36%	Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica

OEI / AEI		Nombre del indicador	Método de cálculo	Línea base		Logros esperados					Unidad orgánica responsable del indicador
Código	Descripción			Valor	Año	2022	2023	2024	2025	2026	
AEI.01.02	Sistema de observación y datos meteorológicos, hidrológicos y climáticos con estándares de calidad, oportunos y disponibles a nivel nacional.	Porcentaje de datos meteorológicos, hidrológicos y climáticos con control de calidad automático procesados oportunamente y disponibles a nivel nacional.	Fórmula: Indicador = (Indicador 1 + Indicador2 + Indicador3)/3 * 100. Donde: Indicador 1: Estación automática = (Vt+Vhr+Vpp+Vn)/4 Indicador 2: Estación convencional con aplicativo móvil = (Vtmax+Vtmin+Vpp+Vn)/4 Indicador 3: Estación convencional con planillas = (Vtmax+Vtmin+Vpp)/3	82%	2021	82%	82%	83%	83%	84%	Dirección de Redes de Observación y Datos
AEI.01.03	Estudios e investigaciones meteorológicas, hidrológicas, agrometeorológicas y climáticas vinculadas a las líneas de investigación del SENAMHI y necesidades identificadas con estándares de calidad en beneficio de la población nacional.	Número de estudios e investigaciones meteorológicas, hidrológicas, agrometeorológicas, y climáticas difundidos.	Numero de estudios e investigaciones meteorológicas, hidrológicas, agrometeorológicas, y climáticas, vinculadas a las líneas de investigación del SENAMHI y necesidades identificadas con estándares de calidad difundidos (publicado en el repositorio del SENAMHI).	33	2021	55	73	93	117	143	Dirección de Hidrología
AEI.01.04	Servicios meteorológicos, hidrológicos, agrometeorológicos y climáticos provistos con estándares de calidad de acuerdo a las necesidades de los sectores priorizados.	Número de servicios climáticos, meteorológicos, hidrológicos y agrometeorológicos provistos con estándares de calidad, a los sectores priorizados.	Número de servicios climáticos, meteorológicos, hidrológicos y agrometeorológicos provistos con estándares de calidad, a los sectores priorizados.	4	2021	9	12	16	19	23	Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica



PERÚ

Ministerio del Ambiente



OEI / AEI		Nombre del indicador	Método de cálculo	Línea base		Logros esperados					Unidad orgánica responsable del indicador
Código	Descripción			Valor	Año	2022	2023	2024	2025	2026	
OEI.02	Mejorar el conocimiento y la vigilancia ambiental atmosférica de los distritos de las Zonas de Atención Prioritaria "ZAP".	Porcentaje de distritos de las Zonas de Atención Prioritaria con estaciones de calidad de aire implementadas que generen información con estándares de calidad.	Fórmula: Indicador = A/B x 100 Donde: A: Número de distritos ZAP que cuentan con información de calidad del aire. B: Número de distritos ZAP.	14%	2021	14%	14%	14%	16%	18%	Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica
Acciones estratégicas del OEI 02											
AEI.02.01	Pronósticos de calidad del aire oportunos y de calidad para la población de los distritos en Zonas de Atención Prioritaria "ZAP".	Porcentaje de distritos de las Zonas de Atención Prioritaria con pronósticos de calidad del aire de manera oportuna.	Fórmula: Indicador = A/B x 100 Donde: A: Número de distritos ZAP que cuentan con pronósticos de calidad del aire de manera oportuna. B: Número de distritos ZAP.	14%	2021	14%	14%	14%	16%	18%	Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica
AEI.02.02	Datos ambientales atmosféricos de la red de estaciones automáticas de calidad del aire en los distritos priorizados de las Zonas de Atención Prioritaria "ZAP" con control de calidad automático procesados oportunamente y disponibles para los usuarios.	Porcentaje de datos de gases y partículas de las estaciones automáticas de calidad del aire en los distritos priorizados de las Zonas de Atención Prioritaria "ZAP", procesados oportunamente.	Fórmula: Indicador = (Vco+Vno2+Vso2+Vo2+Vpm10+Vpm2.5)/6 x 100 Dónde: Vco: Datos de monóxido de carbono de la red est auto CA disponibles con CC para difusión/Datos totales de monóxido de carbono de la red est auto CA. Vno2: Datos de dióxido de nitrógeno disponibles con CC para difusión/Datos totales de dióxido de nitrógeno de la red est auto CA. Vso2: Datos de dióxido de azufre disponibles con CC para difusión/Datos totales de dióxido de azufre de la red est auto CA. Vo2: Datos de ozono superficial disponibles con CC para difusión/Datos totales de ozono superficial de la red est auto CA. Vpm10: Datos de material particulado menor de 10 micras disponibles con CC para difusión/Datos totales de material particulado menor de 10 micras de la red est. Auto. CA. Vpm2.5: Datos de material particulado	4%	2021	4%	4%	5%	6%	7%	Dirección de Redes de Observación y Datos



PERÚ

Ministerio del Ambiente



OEI / AEI		Nombre del indicador	Método de cálculo	Línea base		Logros esperados					Unidad orgánica responsable del indicador
Código	Descripción			Valor	Año	2022	2023	2024	2025	2026	
			menor de 2.5 micras disponibles con CC para difusión/Datos totales de material particulado menor de 2.5 micras de la red est. Auto. CA.								
AEI.02.03	Estudios ambientales atmosféricos generados con estándares de calidad de las Zonas de Atención Prioritaria "ZAP".	Porcentaje de Zonas de Atención Prioritaria con estudios ambientales atmosféricos generados con estándares de calidad y difundidos.	Fórmula: Indicador = A/B x 100 Donde: A: Número de Zonas de Atención Prioritaria que cuentan con estudios generados con estándares de calidad y difundidos. B: Número total de Zonas de Atención Prioritaria.	3%	2021	3%	3%	3%	6%	6%	Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica
AEI.02.04	Servicios ambientales atmosféricos entregados con estándares calidad de acuerdo a las necesidades de los sectores públicos y privados.	Número de servicios ambientales atmosféricos entregados con estándares de calidad a los sectores públicos y privados.	Número de servicios ambientales atmosféricos entregados con estándares de calidad a los sectores públicos y privados.	0	2021	12	16	20	24	28	Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica
OEI.03	Mejorar el conocimiento agrometeorológico e hidrológico para la reducción de la degradación de suelos agrarios en los distritos priorizados a nivel nacional.	Porcentaje de distritos priorizados que cuenta con conocimiento agrometeorológico e hidrológico vinculado a la reducción de la degradación de suelos agrarios.	Fórmula: Indicador = (A/B) x 100 Dónde: A: Distritos priorizados que cuenta con conocimiento agrometeorológico e hidrológico. B: Total de distritos priorizado.	19%	2021	21%	23%	25%	27%	29%	Dirección de Agrometeorología



PERÚ

Ministerio del Ambiente



OEI / AEI		Nombre del indicador	Método de cálculo	Línea base		Logros esperados					Unidad orgánica responsable del indicador
Código	Descripción			Valor	Año	2022	2023	2024	2025	2026	
Acciones estratégicas del OEI 03											
AEI.03.01	Capacitación integral sobre la importancia del uso de la información agrometeorológica e hidrológica a productores agrarios de los distritos priorizados.	Porcentaje de productores capacitados sobre la importancia del uso de la información agrometeorológico e hidrológico de los distritos priorizados.	Fórmula: Indicador = (A/B) x 100 Dónde: A= Número de productores agrarios capacitados en temas agroclimáticos e hidrológicos. B= Número total de productores agrarios identificados en los distritos priorizados.	3.76%	2021	4.13%	4.51%	4.90%	5.30%	5.60%	Dirección de Agrometeorología
AEI.03.02	Información agrometeorológica e hidrológica disponible para la toma de decisión de los distritos priorizados a nivel nacional.	Porcentaje de distritos priorizados que cuentan con información geoespacial disponible.	Fórmula: Indicador = (A/B) x 100 Dónde: A= Numero de mapas disponibles por distrito priorizado intervenidos a la fecha. B= Total de mapas esperados a generarse en el total de distritos intervenidos priorizados.	0%	2021	4%	10%	15%	19%	27%	Dirección de Agrometeorología
AEI.03.03	Estudios e investigaciones agrometeorológicas e hidrológicas de calidad vinculadas a la degradación de suelos agrarios para beneficio de los distritos priorizados a nivel nacional.	Número de estudios e investigaciones agrometeorológicas e hidrológicas para beneficio de los distritos priorizados a nivel nacional, publicados.	Número de estudios e investigaciones agrometeorológicas e hidrológicas de calidad vinculadas a la degradación de suelos agrarios para beneficio de los distritos priorizados a nivel nacional, publicados.	18	2021	20	22	24	26	28	Dirección de Agrometeorología



PERÚ

Ministerio del Ambiente



OEI / AEI		Nombre del indicador	Método de cálculo	Línea base		Logros esperados					Unidad orgánica responsable del indicador
Código	Descripción			Valor	Año	2022	2023	2024	2025	2026	
OEI.04	Fortalecer la gestión institucional.	Índice de gestión institucional del SENAMHI.	<p>Fórmula: Indicador = 0.20(P1) + 0.15(P2) + 0.15(P3) + 0.20(P4) + 0.15(P5) + 0.15(P6)</p> <p>Dónde: P1: Porcentaje de ejecución de la meta establecida para el eje correspondiente a la implementación del enfoque de género e interculturalidad. P2: Porcentaje de ejecución de la meta establecida para el eje correspondiente a la certificación de procesos institucionales. P3: Porcentaje de ejecución de la meta establecida para para el eje correspondiente a la transformación digital para la optimización de los procesos institucionales. P4: Porcentaje de ejecución de la meta establecida para el eje correspondiente al fortalecimiento de la gestión del recurso humano. P5: Porcentaje de ejecución de la meta establecida para el eje correspondiente a la gestión de los procesos estratégicos y de apoyo. P6: Porcentaje de ejecución de la meta establecida para el eje correspondiente a la implementación de acciones de integridad y lucha contra la corrupción.</p>	95%	2021	100%	100%	100%	100%	100%	Gerencia General
Acciones estratégicas del OEI 04											



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

OEI / AEI		Nombre del indicador	Método de cálculo	Línea base		Logros esperados					Unidad orgánica responsable del indicador
Código	Descripción			Valor	Año	2022	2023	2024	2025	2026	
AEI.04.01	Plan Institucional de Género e Interculturalidad 2023-2026 implementado en el SENAMHI.	Porcentaje de implementación del Plan de Género e Interculturalidad 2023-2026 del SENAMHI.	Fórmula: Indicador = A/B x 100 Dónde: A: Número de acciones implementadas según el Plan Institucional de Género e Interculturalidad 2023-2026 del SENAMHI. B: Número total de acciones del Plan Institucional de Género e Interculturalidad 2023-2026 del SENAMHI.	0%	2021	0%	25%	50%	75%	100%	Presidencia Ejecutiva
AEI.04.02	Gestión por Procesos con estándares implementados en el SENAMHI.	Número de procesos de último nivel de desagregación certificados.	Número de procesos de último nivel de desagregación certificados.	0	2021	0	6	11	12	13	Oficina de Planeamiento y Presupuesto
AEI.04.03	Transformación digital para la optimización de los procesos institucionales.	Porcentaje de procesos optimizados con tecnología de la información y la comunicación.	Fórmula: Indicador = A/B x 100 Donde: A= Número procesos optimizados con tecnología de la información y la comunicación. B= Número de procesos del último nivel inventariados en el MAPRO del SENAMHI.	ND	2021	23%	32%	ND	ND	ND	Oficina de Tecnologías de la Información y la Comunicación
AEI.04.04	Sistema de Recurso Humano fortalecido para mejoramiento de la cultura organizacional y clima laboral en el SENAMHI.	Porcentaje de satisfacción de los servidores/as respecto a la cultura organizacional y clima laboral en el SENAMHI.	Fórmula: Indicador = (P1+P2)/2. Dónde: P1: Porcentaje de servidores civiles beneficiados con el Plan de Bienestar Social. P2: Porcentaje de servidores civiles satisfechos en la medición del clima laboral.	ND	2021	30%	35%	40%	45%	50%	Oficina de Recursos Humanos



PERÚ

Ministerio del Ambiente



OEI / AEI		Nombre del indicador	Método de cálculo	Línea base		Logros esperados					Unidad orgánica responsable del indicador
Código	Descripción			Valor	Año	2022	2023	2024	2025	2026	
AEI.04.05	Gestión de los procesos estratégicos y de apoyo fortalecidos del SENAMHI.	Porcentaje de cumplimiento de los objetivos de los procesos de estratégicos y de apoyo asociados a la gestión administrativa de la entidad.	<p>Fórmula: Indicador = 0.20(P1)+0.15(P2)+0.25(P3)+0.25(P4)+0.05(P5)+0.10(P6).</p> <p>Donde: P1: Porcentaje de ejecución de la meta establecida para el proceso direccionamiento estratégico. P2: Porcentaje de ejecución de la meta establecida para el proceso gestión de la comunicación estratégica e imagen institucional. P3: Porcentaje de ejecución de la meta establecida para el proceso gestión de adquisiciones y administración de bienes. P4: Porcentaje de ejecución de la meta establecida para el proceso gestión de ejecución presupuestal y financiera. P5: Porcentaje de ejecución de la meta establecida para el proceso gestión de asesoría jurídica. P6: Porcentaje de ejecución de la meta establecida para el proceso gestión documental y atención a la ciudadanía.</p>	ND	2021	100%	100%	100%	100%	100%	Gerencia General
AEI.04.06	Acciones de integridad y lucha contra la corrupción implementadas en el SENAMHI.	Porcentaje promedio del cumplimiento de acciones del "Modelo de integridad" implementadas en el SENAMHI.	<p>Fórmula: Indicador = A/B x 100</p> <p>Donde: A= Número de acciones implementadas del modelo de integridad en el SENAMHI. B= Número total de acciones del modelo de integridad.</p>	46%	2021	51%	68%	78%	88%	100%	Gerencia General



PERÚ

Ministerio del Ambiente



OEI / AEI		Nombre del indicador	Método de cálculo	Línea base		Logros esperados					Unidad orgánica responsable del indicador
Código	Descripción			Valor	Año	2022	2023	2024	2025	2026	
OEI.05	Implementar la Gestión interna de Riesgos de Desastres en el SENAMHI.	Porcentaje de avance de la gestión interna de riesgos de desastres del SENAMHI	Fórmula: Indicador = A/B x 100 Donde: A: Número de acciones realizadas según componentes de la Gestión de la Continuidad Operativa. B: Número total de acciones de los componentes de la Gestión de la Continuidad Operativa.	57%	2021	64%	71%	79%	86%	100%	Gerencia General
Acciones estratégicas del OEI 05											
AEI.05.01	Gestión de la continuidad operativa implementada.	Porcentaje de acciones estratégicas del plan de continuidad operativa del SENAMHI implementadas.	Fórmula: Indicador = A/B x 100 Donde: A: Acciones estratégicas del plan de continuidad operativa del SENAMHI implementadas. B: Total de acciones estratégicas del plan de continuidad operativa del SENAMHI.	ND	2021	14%	43%	57%	71%	100%	Gerencia General



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



III. PROGRAMAS PRESUPUESTALES

La estructura funcional programática del SENAMHI se encuentra compuesta por los programas presupuestales 0068, 0089, 0096, por Acciones Centrales y por Asignaciones presupuestarias que no resultan en productos (APNOP), contribuyendo a sus actividades de acuerdo al siguiente detalle:

Programa Presupuestal 0068: Reducción de Vulnerabilidad y Atención de Emergencias por Desastres

Para la programación de las actividades correspondientes al presente Programa Presupuestal, se ha considerado una estimación del presupuesto requerido para alcanzar los objetivos, es preciso mencionar que esta estimación es de carácter referencial, y no implica el compromiso definitivo de los recursos proyectados.

Año	Total PP 0068
2024	S/ 48,709,851
2025	S/ 48,976,155
2026	S/ 49,370,584

- *Actividad 5005571: Desarrollo de estudios para establecer el riesgo a nivel territorial*

El SENAMHI contribuye a la presente actividad mediante el desarrollo de estudios de peligro por inundaciones en el territorio, en los diferentes ámbitos geográficos de los gobiernos regionales y locales; asimismo estos estudios permitirán incorporar medidas de prevención y reducción del riesgo en sus respectivos instrumentos de planificación del territorio y de gestión, con el objetivo de reducir la vulnerabilidad de la población y sus medios de vida ante el riesgo de desastres. Se ha programado de manera estimada para esta actividad presupuestal la elaboración de dos (02) estudios para el periodo 2024.

- *Actividad 5005572: Desarrollo de investigación aplicada para la gestión del riesgo de desastres.*

El SENAMHI contribuye a la presente actividad mediante el desarrollo de investigaciones sobre la dinámica del fenómeno físico y los peligros asociados con fines de vigilancia, vinculadas a la gestión de riesgo de desastres (GRD), con relación al entendimiento de los componentes de peligro, vulnerabilidad, riesgo en relación a los procesos de gestión prospectiva, correctiva y reactiva, tanto en su observación, conformación, interacción recíproca, efectos y, sobre todo, su gestión para el desarrollo sostenible. Se ha programado de manera estimada para esta actividad presupuestal la elaboración de una (01) investigación aplicada para el periodo 2024.

- *Actividad 5005574: Generación de información y monitoreo de peligro por movimientos en masa*

El SENAMHI contribuye a la presente actividad mediante la generación y entrega de servicios de monitoreo y vigilancia de movimientos de masas (deslizamientos, aludes, flujos, entre otros), tomándose en cuenta los parámetros condicionantes y detonantes para su ocurrencia, de manera permanente, continua y oportuna, para los fines de alerta y/o alarma que permita el resguardo de la población. Para esto se desarrollan

acciones como: i) la generación de información grillada de precipitación utilizando el GPM y un producto grillado cada 12 horas; ii) la generación de los umbrales de precipitación que causarán posibles movimientos en masa por lluvias intensas; iii) la generación de precipitación diaria y/o horaria con modelación numérica global (GFS) y regional (WRF) con mayor resolución espacial; iv) la generación de algoritmos multispectrales a partir de datos del satélite GOES 16 para la estimación de lluvia horaria; v) la estimación de umbrales horarios de lluvia de las quebradas seleccionadas a partir de estaciones automáticas y GOES 16 (retrospectiva) y la generación de mapas de umbrales a escala temporal horaria. Se ha programado de manera estimada para esta actividad presupuestal la elaboración de 273 avisos de corto plazo ante posible activación de quebradas y un (01) estudio de caracterización espacial y temporal por activación de movimientos en masa para el periodo 2024.

▪ *Actividad 5005576: Generación de información y monitoreo de peligro volcánico*

El SENAMHI contribuye a la presente actividad con el monitoreo, estudio y vigilancia de la actividad volcánica y los peligros asociados; en tiempo real, de manera permanente, oportuna y confiable, con propósito de orientar la toma de decisiones de actores de los niveles de gobierno nacional, regional y local para el manejo de emergencias volcánicas y la reducción del riesgo de desastres de origen volcánico en el Perú en cuanto a desarrollo de medidas de resguardo de la población en torno a los volcanes activos y potencialmente activos del país. Para esto se desarrollan acciones como la observación de la dinámica de vientos, precipitación, humedad y demás variables afines, la realización de pronósticos mensuales a corto plazo sobre condiciones meteorológicas de zonas de actividad volcánica, así como reportes técnicos sobre la predicción numérica de la dispersión de cenizas volcánicas. Se ha programado de manera estimada para esta actividad presupuestal la elaboración de un (01) informe relacionado a los pronósticos a corto plazo sobre condiciones meteorológicas de zonas de actividad volcánica, y un (01) reporte técnico sobre la predicción numérica de la dispersión de cenizas volcánicas para el periodo 2024.

▪ *Actividad 5005577: Generación de información y monitoreo de peligros hidrometeorológicos.*

El SENAMHI contribuye a la presente actividad mediante la generación y entrega de servicios de monitoreo y pronósticos de peligros hidrometeorológicos y climáticos para los 365 días del año, para esto se desarrollan acciones como la elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos e hidrológicos a nivel nacional y regional (a través de las direcciones zonales); asimismo, se elaboran aproximadamente 250 avisos (pronósticos de carácter preventivo ante eventos severos, indicando las áreas que podrían verse afectadas y el nivel de peligrosidad) meteorológicos, climáticos, hidrológicos y de las condiciones atmosféricas favorables para peligros físicos y biológicos, los mismos que serán emitidos dependiendo de la eventualidad del evento. Además, se elaboraran y emitirán boletines meteorológicos e hidrológicos y reportes de vigilancia de eventos (nowcasting), los mismos que se emitirán de forma horaria. Por otro lado, se programa la estimación de los caudales hidrológicos a través de la realización de 630 aforos a nivel nacional, a fin de elaborar los umbrales de inundación de las cuencas priorizadas. Finalmente, para el desarrollo de las actividades previamente mencionadas, es de vital importancia la programación del mantenimiento preventivo y correctivo de las 1,004 estaciones de la Red Nacional de Observación. Se tiene como prioridad para el periodo 2024-2026 apoyar en la implementación de los Sistemas de Alerta Temprana (SAT) asociados a peligros hidrometeorológicos en el marco de la Red Nacional de Alerta Temprana del SINAGERD para los departamentos

de Tumbes, Piura, Lambayeque, La Libertad, Ancash, Lima e Ica; como parte de las inversiones que ejecuta la ARCC.

- *Actividad 5005578: Generación de información y monitoreo del fenómeno El Niño.*

El SENAMHI contribuye con la presente actividad en la generación oportuna de información científica sobre el monitoreo y pronóstico del Fenómeno El Niño (FEN), mediante la evaluación de las condiciones océano-atmosféricas actuales y su pronóstico, usando modelos climáticos; así como estudios científicos relacionados al FEN. Para esto se desarrollan acciones como: i) el monitoreo de las condiciones meteorológicas a nivel nacional respecto de las temperaturas máximas y mínimas extremas del aire, y precipitaciones a escala diaria, decadiaria y mensual; ii) la recopilación de variables océano-atmosféricas de fuentes satelitales internacionales para el monitoreo costero, así como, información de reanálisis y modelos acoplados de diferentes Bases de Datos internacionales para la generación de escenarios y pronósticos climáticos a nivel nacional y monitoreo del FEN; iii) La evaluación, desarrollo, mejoramiento e implementación de índices atmosféricos asociados al monitoreo y predicción del FEN; iv) el desarrollo e implementación de técnicas (dinámicas y/o estadísticas) para el pronóstico de variables meteorológicas como precipitación y temperaturas extremas del aire a nivel nacional; v) el modelamiento numérico para el pronóstico subestacional y estacional. Se ha programado de manera estimada para esta actividad presupuestal la elaboración de dieciséis (16) documentos técnicos relacionados a los pronósticos extendidos de lluvias (escenarios de lluvia) y al monitoreo de las condiciones atmosféricas en el contexto del FEN para el periodo 2024.

- *Actividad 5006235: Generación de información y monitoreo de incendios forestales*

El SENAMHI contribuye con la presente actividad mediante la generación y entrega de servicios de monitoreo de los factores condicionantes para el desarrollo de incendios forestales de manera preventiva, como monitorear y alertar la probabilidad de ocurrencia de los mismos continua y oportunamente, además identificar actividades de vigilancia cuando la ocurrencia del incendio forestal se ha confirmado, así como la afectación del mismo. Para esto se desarrollan acciones como el reporte técnico diario de condiciones atmosféricas para el desarrollo de incendios sobre la cobertura vegetal junto a la actualización diaria de los mapas de índices meteorológicos de incendios sobre la cobertura vegetal. Asimismo, elabora reportes sobre condiciones meteorológicas altamente favorables para el desarrollo de incendios sobre la cobertura vegetal con fines de alerta, o alarma ante la identificación de focos de calor en tales zonas con condiciones favorables. Adicionalmente se elabora el reporte de monitoreo de evolución de condiciones de viento durante el desarrollo de incendios forestales con fines de vigilancia. Se ha programado de manera estimada para esta actividad presupuestal la elaboración de treinta y un (31) boletines de Monitoreo y pronóstico de condiciones atmosféricas favorables a incendios forestales para el periodo 2024.

- *Actividad 5006236: Generación de información y monitoreo de peligros a la producción agropecuaria*

El SENAMHI contribuye a la presente actividad mediante la generación y entrega de servicios de monitoreo y pronósticos meteorológicos que prevean el impacto en el desarrollo de medios de vida rural, específicamente en la producción de los principales cultivos y crías de ganado, de manera confiable, permanente y oportuna, coadyuvando a la capacidad de adaptación de los productores agropecuarios ante la variabilidad y el cambio climático. Para esto se desarrollan acciones como: i) la

elaboración decadiaria de reportes técnicos de las condiciones agrometeorológicas favorables para la ocurrencia de peligros que impactan al sector agropecuario; ii) la elaboración de doce (12) reportes técnicos (mapa de áreas de bajo, medio y alto peligro); iii) la elaboración de doce (12) reportes técnico y boletines de manera mensual referentes al seguimiento de las condiciones agrometeorológicas favorables para la presencia de algún peligro incidente en la actividad agropecuaria; iv) la elaboración de doce (12) reportes de confort climático en la ganadería, entre otros.

Asimismo, se tiene como reto para el periodo 2024 - 2026 el dar sostenibilidad a los servicios agrometeorológicos implementados en las PGA's priorizadas desde el año 2020: Lambayeque, Puno, Cusco y Junín.

Programa Presupuestal 0089: Reducción de la Degradación de los Suelos Agrarios

Para la programación de las actividades correspondientes al presente Programa Presupuestal, se ha considerado una estimación del presupuesto requerido para alcanzar los objetivos, es preciso mencionar que esta estimación es de carácter referencial, y no implica el compromiso definitivo de los recursos proyectados.

Año	Total PP 0089
2024	S/ 586,439
2025	S/ 586,439
2026	S/ 586,439

- *Actividad 5005098: Generación de información de levantamiento de suelos, de zonificación agroecológica y de medición del deterioro del suelo*

El SENAMHI contribuye con la presente actividad mediante el desarrollo de estudios sobre: i) la caracterización agroclimática para la zonificación agroecológica, en la generación de información agroclimática para la clasificación de tierras por su capacidad de uso mayor y para la zonificación agroecológica; ii) la caracterización hidrológica de cuencas en el ámbito distrital que contribuya al conocimiento de la disponibilidad hídrica superficial en cantidad para sus usos agrarios. Se ha programado de manera estimada para esta actividad presupuestal la elaboración de dos (02) estudios para el periodo 2024.

- *Actividad 5002989: Capacitación a productores agrarios sobre la importancia del uso de la información agroclimática y aptitud de suelos*

El SENAMHI contribuye con la presente actividad mediante el desarrollo de talleres de capacitación y sensibilización en el uso de la información agroclimática dirigido a los productores agrarios. Se ha programado de manera estimada para esta actividad presupuestal la capacitación de 200 productores en el distrito de Quillo, Ancash para el periodo 2024.

Programa Presupuestal 0096: Gestión de la Calidad del Aire

Para la programación de las actividades correspondientes al presente Programa Presupuestal, se ha considerado una estimación del presupuesto requerido para alcanzar los objetivos, es preciso mencionar que esta estimación es de carácter referencial, y no implica el compromiso definitivo de los recursos proyectados.

Año	Total PP 0096
2024	S/ 4,041,682
2025	S/ 4,065,652
2026	S/ 4,082,752

- *Actividad 5004319: Operación y mantenimiento de las redes de vigilancia*

El SENAMHI contribuye con la presente actividad mediante el diagnóstico de la calidad del aire en Lima Metropolitana, el diseño de la red de monitoreo, el aseguramiento de la operatividad de las estaciones, mantenimiento de equipos, y la recopilación de datos de los mismos. En conjunto, estas actividades son la base para la generación de datos confiables de contaminantes y variables meteorológicas. Para esto, se desarrollan acciones de operación y mantenimiento de las 10 estaciones de calidad del aire en Lima Metropolitana, lo que permitirá continuar con la adquisición de datos de calidad del aire en tiempo real.

- *Actividad 5005172: Provisión de información de la calidad del aire*

El SENAMHI contribuye con la presente actividad mediante la provisión y difusión de información de vigilancia y pronóstico de calidad del aire, remitidos mensualmente a 15 instituciones. Se elaboran pronósticos y boletines de la calidad del aire en Lima Metropolitana, así como el monitoreo de condiciones atmosféricas asociadas a la ocurrencia de incendios urbanos. Asimismo, se ha programado de manera estimada para esta actividad presupuestal la elaboración de un (01) estudio de calidad del aire para la caracterización de los contaminantes atmosféricos para el periodo 2024.

- *Actividad 5005173: Investigaciones para la caracterización de los contaminantes atmosféricos (ruido, radiaciones no ionizantes y UV-B)*

El SENAMHI contribuye con la presente actividad mediante el desarrollo de investigaciones científicas en temas de contaminantes atmosféricos. Estas investigaciones sirven como sustento para la actualización y/o nuevas propuestas de instrumentos de gestión ambiental realizadas por el MINAM, además, contribuyen con nueva información para las instituciones involucradas en temas ambientales, las cuales según sus fines y funciones desarrollan actividades que contribuyen a la mejora de la calidad del aire. Se ha programado de manera estimada para esta actividad presupuestal la elaboración de una (01) investigación de calidad del aire para el periodo 2024.

Acciones Centrales (AC)

En la presente categoría presupuestal, se financiarán las actividades orientadas a la gestión institucional, las que contribuirán de manera transversal al logro de resultados de los programas presupuestales en los que participa el SENAMHI. Dichas actividades incluyen acciones relacionadas a la conducción y orientación superior, gestión administrativa, recursos humanos, acciones de control y auditoría, y gestión del planeamiento y presupuesto.

Asignaciones presupuestarias que no resultan en productos (APNOP)

En la presente categoría presupuestal, se financiarán las obligaciones previsionales para el pago del personal cesante.

IV. PRINCIPALES ACTIVIDADES OPERATIVAS PROGRAMADAS

El POI Multianual 2024-2026 del SENAMHI se encuentra programado a nivel de actividades operativas, y se articula a las acciones estratégicas institucionales del PEI 2022-2026 del SENAMHI.

A continuación, se describen las actividades operativas programadas para el año 2024 por cada dependencia del SENAMHI.

4.1. ACTIVIDADES OPERATIVAS DE LA ALTA DIRECCIÓN

Presidencia Ejecutiva

Actividad Operativa	Unidad de medida
Aprobación de políticas institucionales e instrumentos de gestión interna	DOCUMENTO
Convocar a reunión al Consejo Directivo del SENAMHI	DOCUMENTO
Firma de convenios	INFORME
Implementación del Plan de Acción de Género e Interculturalidad del SENAMHI	INFORME
Rendición de cuentas como titular de la entidad	DOCUMENTO
Representación de la Entidad ante organismos nacionales e internacionales	INFORME
Revisión del sistema de gestión interna (SGI)	DOCUMENTO
Supervisión de la gestión técnica institucional	INFORME
Supervisión de las investigaciones	INFORME

Gerencia General

Actividad Operativa	Unidad de medida
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas proceso de gestión de riesgo institucional	REPORTE
Implementación de la continuidad operativa	INFORME
Implementación del sistema de control interno	DOCUMENTO
Seguimiento a la implementación de las recomendaciones de auditoría	DOCUMENTO

Unidad de Atención al Ciudadano y Gestión Documental

Actividad Operativa	Unidad de medida
Administración del archivo	DOCUMENTO
Atención a la ciudadanía	DOCUMENTO
Atención de requerimientos de información técnica y especializada	INFORME
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión documental y atención a la ciudadanía	REPORTE
Gestión de documentos	REPORTE
Distribución y remisión de información hidrometeorológica a nivel nacional.	INFORME

Unidad de Comunicaciones e Información

Actividad Operativa	Unidad de medida
Difusión de comunicaciones internas	INFORME
Elaboración de documentos de gestión interna del proceso de gestión de la comunicación estratégica e imagen institucional	DOCUMENTO
Gestión comunicación social para la generación de información y monitoreo de peligros hidrometeorológicos y climáticos	INFORME
Gestión de comunicación social	INFORME
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión de la comunicación estratégica e imagen institucional	REPORTE
Gestión de las redes sociales	INFORME
Gestión de prensa	INFORME
Implementación del Plan de Acción de Género e Interculturalidad del SENAMHI - Acciones UFC	INFORME

4.2. ACTIVIDADES OPERATIVAS DEL ÓRGANO DE CONTROL INSTITUCIONAL

Órgano de Control Institucional

Actividad Operativa	Unidad de medida
Ejecución de los servicios de control posterior	INFORME
Ejecución de los servicios de control simultáneo	INFORME
Ejecución de los servicios relacionados	INFORME
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión de control institucional	REPORTE

4.3. ACTIVIDADES OPERATIVAS DE LOS ÓRGANOS DE APOYO Y ASESORAMIENTO

Oficina de Asesoría Jurídica

Actividad Operativa	Unidad de medida
Elaboración de informes legales para la coordinación de la defensa judicial del SENAMHI a cargo de la Procuraduría Pública competente.	INFORME
Elaboración de informes de opinión legal	INFORME
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión de asesoría jurídica	REPORTE

Oficina de Planeamiento y Presupuesto

Actividad Operativa	Unidad de medida
Administración del presupuesto	DOCUMENTO
Aprobación de planes institucionales	DOCUMENTO
Aprobación de proyectos de inversión e IOARR	INFORME
Asistencia metodológica para la elaboración o actualización de documentos de gestión interna	DOCUMENTO
Documentación y mejora de procesos	PROCESOS
Elaboración de documentos de gestión interna	DOCUMENTO
Elaboración de informes de implementación de las recomendaciones de auditoría	INFORME

Actividad Operativa	Unidad de medida
Elaboración de informes de opinión referente a la representación de la Entidad o del Perú ante organismos nacionales e internacionales en materia de competencia institucional	INFORME
Elaboración de informes de seguimiento de la implementación del Sistema de Control Interno	INFORME
Elaboración de informes de seguimiento y evaluación de convenios	INFORME
Elaboración / modificación de instrumentos de gestión interna	DOCUMENTO
Evaluación del presupuesto	DOCUMENTO
Formulación de estudio de preinversión	ESTUDIO
Formulación de propuestas de convenios	INFORME
Formulación de proyectos de cooperación técnica no reembolsable	INFORME
Garantizar la operatividad del sistema de gestión integrado	DOCUMENTO
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de direccionamiento estratégico	REPORTE
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión de la modernización institucional	REPORTE
Programación de proyectos de inversión e IOARR en el PMI	INFORME
Programación y formulación de presupuesto	DOCUMENTO
Implementación del Plan de Acción de Género e Interculturalidad del SENAMHI - Acciones OPP/UM	INFORME
Supervisión de planes	INFORME

Oficina de Recursos Humanos

Actividad Operativa	Unidad de medida
Actualización de instrumentos de ORH	REPORTE
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión de recursos humanos	REPORTE
Gestión de la compensación	DOCUMENTO
Gestión de las relaciones humanas y sociales	INFORME
Gestión de políticas públicas para el factor humano en SENAMHI	INFORME
Gestión de procesos disciplinarios	REPORTE
Gestión del desarrollo humano	INFORME
Gestión del empleo	REPORTE
Gestión de pensiones	DOCUMENTO

Oficina de Tecnologías de la Información y la Comunicación

Actividad Operativa	Unidad de medida
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión de gobierno digital	REPORTE
Gestión de la normativa de TI	REPORTE
Gestión de la normativa de TI para la generación de información y monitoreo de peligros hidrometeorológicos y climáticos	REPORTE
Gestión de la seguridad de la información	REPORTE
Gestión de la seguridad de la información para la generación de información y monitoreo de peligros hidrometeorológicos y climáticos	REPORTE
Gestión de las operaciones de TI	REPORTE
Gestión de las operaciones de TI para la generación de información y monitoreo de peligros hidrometeorológicos y climáticos	REPORTE

Actividad Operativa	Unidad de medida
Gestión de los sistemas de información	REPORTE

Oficina de Administración

Actividad Operativa	Unidad de medida
Instalación de infraestructura administrativa para el mejoramiento y ampliación de los servicios de monitoreo y vigilancia hidrometeorológica en el departamento de Piura	OBRA
Instalación de infraestructura administrativa para el mejoramiento y ampliación de los servicios de monitoreo y vigilancia hidrometeorológica en el departamento de Tumbes	OBRA
Administración de la contabilidad	DOCUMENTO
Administración de la tesorería	DOCUMENTO
Administración del gasto contable	DOCUMENTO
Administración del gasto de tesorería	DOCUMENTO
Contratación o adquisición de bienes y servicios	DOCUMENTO
Custodia del acervo documentario de obligaciones, derechos y acreencias del SENAMHI	INFORME
Ejecución de los proyectos de inversión e IOARR	DOCUMENTO
Elaboración de documentos de gestión interna - OA	INFORME
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión de adquisiciones y administración de bienes administrado	REPORTE
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión de ejecución presupuestal y financiera administrado	REPORTE
Gestión de servicios generales y transporte	DOCUMENTO
Gestión del patrimonio y almacén	DOCUMENTO
Garantizar la operatividad y mantenimiento de la infraestructura	REPORTE

4.4. ACTIVIDADES OPERATIVAS DE LOS ÓRGANOS DE LÍNEA

Dirección de Agrometeorología

Actividad Operativa	Unidad de medida
Difusión de productos y servicios de la DAM del SENAMHI	INFORME
Elaboración de pronóstico agrometeorológico	PRONOSTICO
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión de la vigilancia y pronóstico agrometeorológico	REPORTE
Vigilancia agrometeorológica	DOCUMENTO TECNICO
Elaboración de estudios agroclimáticos	ESTUDIO
Elaboración de estudios agrometeorológicos	ESTUDIO
Generación de información para estudios agroclimáticos	INFORME
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión de la investigación, desarrollo e innovación agrometeorológico	REPORTE
Actividades técnicas para la implementación de las Plataformas de Gestión Agroclimática PGA	INFORME
Elaboración de pronóstico agrometeorológico a medida	REPORTE
Mejoramiento de los servicios agroclimáticos	DOCUMENTO
Elaboración de informes de seguimiento y evaluación de convenios en materia agrometeorológica	DOCUMENTO
Elaboración de herramientas de autodiagnóstico de la incorporación	REPORTE

Actividad Operativa	Unidad de medida
del enfoque de género en la provisión de bienes y servicios	
Capacitación de productores para mejora de los servicios climáticos	PRODUCTOR CAPACITADO
Elaboración de estudios para la reducción de la degradación de suelos agrarios	ESTUDIO

Dirección de Hidrología

Actividad Operativa	Unidad de medida
Elaboración de estudios de recursos hídricos	ESTUDIO
Elaboración de investigaciones hidrológicas	INVESTIGACION
Vigilancia hidrológica de movimientos en masa por lluvias intensas	MAPA
Elaboración de estudios de caracterización espacial y temporal por activación de movimientos en masa	ESTUDIO
Difusión de productos y servicios de la DHI del SENAMHI	INFORME
Elaboración de pronóstico hidrológico de cuencas	PRONOSTICO
Generación de caudales para vigilancia y pronóstico hidrológico	INFORME
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión de la vigilancia y pronóstico hidrológico	REPORTE
Implementación de modelo hidrológico e hidráulico	INFORME
Vigilancia hidrológica de cuencas	MONITOREO
Desarrollo e implementación de herramientas y metodologías hidrológicas	DOCUMENTO TECNICO
Elaboración de estudios de cambio climático	ESTUDIO
Elaboración de estudios especializados	ESTUDIO
Elaboración de estudios técnicos relacionados a la caracterización espacial y temporal de los peligros hidrometeorológicos y climáticos	ESTUDIO
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión de la investigación, desarrollo e innovación hidrológica	REPORTE
Monitoreo de umbrales de inundación	REPORTE
Elaboración de pronóstico hidrológico a medida	PRONOSTICO
Elaboración de informes de seguimiento y evaluación de convenios en materia de hidrología	DOCUMENTO
Elaboración de estudios de recursos hídricos para la reducción de la degradación de los suelos agrarios	ESTUDIO

Dirección de Redes de Observación y Datos

Actividad Operativa	Unidad de medida
Adquisición de datos en tiempo diferido	INFORME
Adquisición de datos en tiempo real	REPORTE
Análisis y procesamiento de datos	INFORME
Comprobación de instrumental hidrometeorológico	INFORME
Control de calidad de los datos generados por el sistema observacional	REPORTE
Diagnóstico, modernización y diseño de la red nacional de observación	INFORME
Elaboración de estudios técnicos relacionados a la Gestión de Redes y Datos	ESTUDIO
Garantizar la operatividad del sistema observacional	INFORME
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión del sistema observacional y de datos	REPORTE
Implementación del sistema observacional	INFORME

Actividad Operativa	Unidad de medida
Inscripción de estaciones en el marco del RENAMHI	INFORME
Supervisión/inspección del sistema observacional	INFORME
Elaboración de documentos de gestión interna del proceso de redes y datos	DOCUMENTO
Formulación de iniciativas de proyectos de cooperación técnica no reembolsable del sistema observacional y de datos	DOCUMENTO
Control de calidad de los datos generados por la red de calidad del aire	REPORTE
Adquisición de datos de calidad del aire en tiempo real	REPORTE

Dirección de Meteorología y Evaluación Ambiental Atmosférica

Actividad Operativa	Unidad de medida
Elaboración de estudios de cambio climático para establecer el riesgo a nivel territorial	ESTUDIO
Elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos de peligro volcánico	INFORME
Modelización numérica de dispersión de cenizas volcánicas	REPORTE TÉCNICO
Difusión de productos y servicios de la DMA del SENAMHI	INFORME
Elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos	PRONOSTICO
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión de la vigilancia y pronóstico meteorológico y ambiental atmosférico	REPORTE
Modelización numérica meteorológica, climática y ambiental atmosférica y cambio climático	DOCUMENTO TECNICO
Asesoramiento y participación técnica científica en asuntos meteorológicos, climáticos y ambientales, nacionales e internacionales	REPORTE
Desarrollo e implementación de herramientas y metodologías meteorológicas y ambiental atmosféricas	DOCUMENTO TECNICO
Elaboración de estudios de cambio climático	DOCUMENTO TECNICO
Elaboración de estudios de clima y variabilidad climática	ESTUDIO
Gestión de cumplimiento de objetivos y metas del proceso de gestión de la investigación, desarrollo e innovación meteorológica y ambiental atmosférico	REPORTE
Generación de productos y servicios meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos a medida	DOCUMENTO TECNICO
Vigilancia y monitoreo meteorológico y climático del Fenómeno el Niño	DOCUMENTO TECNICO
Generación de productos y servicios meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos de incendios forestales a medida	DOCUMENTO TECNICO
Elaboración de pronósticos de calidad del aire	DOCUMENTO TECNICO
Monitoreo de la calidad del aire en el distrito de Marcapomacocha	DOCUMENTO TECNICO
Difusión de información de vigilancia y pronóstico de calidad del aire	INSTITUCIÓN
Vigilancia de calidad del aire	DOCUMENTO TECNICO
Elaboración de estudios de calidad del aire elaborados para la caracterización de los contaminantes atmosféricos	ESTUDIO
Elaboración de investigaciones de calidad del aire	INVESTIGACIÓN
Capacitación en materia de gestión de riesgo de desastres y	PERSONA

Actividad Operativa	Unidad de medida
adaptación al cambio climático	
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica	DOCUMENTO TECNICO

4.5. ACTIVIDADES OPERATIVAS DE LOS ÓRGANOS DESCONCENTRADOS

Dirección Zonal 1

Actividad Operativa	Unidad de medida
Atención de solicitudes regionales	INFORME
Difusión de productos y servicios del SENAMHI a nivel regional	REPORTE
Elaboración de pronóstico hidrológico de cuencas (regional)	BOLETÍN
Elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos (regional)	PRONOSTICO
Generación de caudales para vigilancia y pronostico hidrológico (regional)	CAUDALES
Gestión administrativa de la dirección zonal	REPORTE
Vigilancia hidrológica por cuencas (regional)	INFORME TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica de ocurrencia de incendios forestales (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Adquisición de datos en tiempo diferido (regional)	REPORTE
Adquisición de datos en tiempo real (regional)	REPORTE
Garantizar la operatividad del sistema observacional (regional)	INFORME
Implementación del sistema observacional (regional)	INFORME
Inscripción de estaciones en el marco del RENAMHI	INFORME
Realizar inventario de la red nacional de observación	INFORME
Elaboración de estudios especializados (regional)	ESTUDIO
Elaboración de estudios técnicos relacionados a la caracterización espacial y temporal de los peligros hidrometeorológicos y climáticos (regional)	ESTUDIO
Elaboración de pronóstico agrometeorológico (regional)	PRONOSTICO
Mejoramiento de los servicios agroclimáticos (regional)	INFORME
Vigilancia agrometeorológica (regional)	INFORME
Generación de información para estudios agroclimáticos	INFORME

Dirección Zonal 2

Actividad Operativa	Unidad de medida
Atención de solicitudes regionales	INFORME
Difusión de productos y servicios del SENAMHI a nivel regional	REPORTE
Elaboración de pronóstico hidrológico de cuencas (regional)	BOLETÍN
Elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos (regional)	PRONOSTICO
Generación de caudales para vigilancia y pronostico hidrológico (regional)	CAUDALES
Gestión administrativa de la dirección zonal	REPORTE
Vigilancia hidrológica por cuencas (regional)	INFORME TECNICO

Actividad Operativa	Unidad de medida
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica de ocurrencia de incendios forestales (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Adquisición de datos en tiempo diferido (regional)	REPORTE
Adquisición de datos en tiempo real (regional)	REPORTE
Garantizar la operatividad del sistema observacional (regional)	INFORME
Implementación del sistema observacional (regional)	INFORME
Inscripción de estaciones en el marco del RENAMHI	INFORME
Realizar inventario de la red nacional de observación	INFORME
Supervisión/inspección del sistema observacional (regional)	INFORME
Elaboración de estudios técnicos relacionados a la caracterización espacial y temporal de los peligros hidrometeorológicos y climáticos (regional)	ESTUDIO
Elaboración de pronóstico agrometeorológico (regional)	PRONOSTICO
Mejoramiento de los servicios agroclimáticos (regional)	INFORME
Vigilancia agrometeorológica (regional)	INFORME
Generación de información para estudios agroclimáticos	INFORME

Dirección Zonal 3

Actividad Operativa	Unidad de medida
Atención de solicitudes regionales	INFORME
Difusión de productos y servicios del SENAMHI a nivel regional	REPORTE
Elaboración de pronóstico hidrológico de cuencas (regional)	BOLETÍN
Elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos (regional)	PRONOSTICO
Generación de caudales para vigilancia y pronóstico hidrológico (regional)	CAUDALES
Gestión administrativa de la dirección zonal	REPORTE
Vigilancia hidrológica por cuencas (regional)	INFORME TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica de ocurrencia de incendios forestales (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Adquisición de datos en tiempo diferido (regional)	REPORTE
Adquisición de datos en tiempo real (regional)	REPORTE
Garantizar la operatividad del sistema observacional (regional)	INFORME
Implementación del sistema observacional (regional)	INFORME
Inscripción de estaciones en el marco del RENAMHI	INFORME
Realizar inventario de la red nacional de observación	INFORME
Supervisión/inspección del sistema observacional (regional)	INFORME
Elaboración de pronóstico agrometeorológico (regional)	PRONOSTICO
Vigilancia agrometeorológica (regional)	INFORME
Generación de información para estudios agroclimáticos	INFORME

Dirección Zonal 4

Actividad Operativa	Unidad de medida
Difusión de productos y servicios del SENAMHI a nivel regional	REPORTE
Elaboración de pronóstico hidrológico de cuencas (regional)	BOLETÍN
Elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos (regional)	PRONOSTICO
Generación de caudales para vigilancia y pronóstico hidrológico (regional)	CAUDALES
Gestión administrativa de la dirección zonal	REPORTE
Vigilancia hidrológica por cuencas (regional)	INFORME TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica de ocurrencia de incendios forestales (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Adquisición de datos en tiempo diferido (regional)	REPORTE
Adquisición de datos en tiempo real (regional)	REPORTE
Garantizar la operatividad del sistema observacional (regional)	INFORME
Implementación del sistema observacional (regional)	INFORME
Inscripción de estaciones en el marco del RENAMHI	INFORME
Realizar inventario de la red nacional de observación	INFORME
Supervisión/inspección del sistema observacional (regional)	INFORME
Elaboración de pronóstico agrometeorológico (regional)	PRONOSTICO
Mejoramiento de los servicios agroclimáticos (regional)	INFORME
Vigilancia agrometeorológica (regional)	INFORME
Garantizar la operatividad de las estaciones de la red de calidad del aire	INFORME
Implementación de la red de calidad del aire	INFORME

Dirección Zonal 5

Actividad Operativa	Unidad de medida
Atención de solicitudes regionales	INFORME
Difusión de productos y servicios del SENAMHI a nivel regional	REPORTE
Elaboración de pronóstico hidrológico de cuencas (regional)	BOLETÍN
Elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos (regional)	PRONOSTICO
Generación de caudales para vigilancia y pronóstico hidrológico (regional)	CAUDALES
Gestión administrativa de la dirección zonal	REPORTE
Vigilancia hidrológica por cuencas (regional)	INFORME TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica de ocurrencia de incendios forestales (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Adquisición de datos en tiempo diferido (regional)	REPORTE
Adquisición de datos en tiempo real (regional)	REPORTE
Garantizar la operatividad del sistema observacional (regional)	INFORME
Implementación del sistema observacional (regional)	INFORME
Inscripción de estaciones en el marco del RENAMHI	INFORME
Realizar inventario de la red nacional de observación	INFORME
Supervisión/inspección del sistema observacional (regional)	INFORME

Actividad Operativa	Unidad de medida
Elaboración de estudios técnicos relacionados a la caracterización espacial y temporal de los peligros hidrometeorológicos y climáticos (regional)	ESTUDIO
Elaboración de pronóstico agrometeorológico (regional)	PRONOSTICO
Vigilancia agrometeorológica (regional)	INFORME
Generación de información para estudios agroclimáticos	INFORME
Mejoramiento de los servicios agroclimáticos (regional)	INFORME

Dirección Zonal 6

Actividad Operativa	Unidad de medida
Atención de solicitudes regionales	INFORME
Difusión de productos y servicios del SENAMHI a nivel regional	REPORTE
Elaboración de pronóstico hidrológico de cuencas (regional)	BOLETÍN
Elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos (regional)	PRONOSTICO
Generación de caudales para vigilancia y pronóstico hidrológico (regional)	CAUDALES
Gestión administrativa de la dirección zonal	REPORTE
Vigilancia hidrológica por cuencas (regional)	INFORME TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica de ocurrencia de incendios forestales (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Adquisición de datos en tiempo diferido (regional)	REPORTE
Adquisición de datos en tiempo real (regional)	REPORTE
Garantizar la operatividad del sistema observacional (regional)	INFORME
Implementación del sistema observacional (regional)	INFORME
Inscripción de estaciones en el marco del RENAMHI	INFORME
Realizar inventario de la red nacional de observación	INFORME
Supervisión/inspección del sistema observacional (regional)	INFORME
Elaboración de pronóstico agrometeorológico (regional)	PRONOSTICO
Mejoramiento de los servicios agroclimáticos (regional)	INFORME
Vigilancia agrometeorológica (regional)	INFORME
Generación de información para estudios agroclimáticos	INFORME

Dirección Zonal 7

Actividad Operativa	Unidad de medida
Atención de solicitudes regionales	INFORME
Difusión de productos y servicios del SENAMHI a nivel regional	REPORTE
Elaboración de pronóstico hidrológico de cuencas (regional)	BOLETÍN
Elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos (regional)	PRONOSTICO
Generación de caudales para vigilancia y pronóstico hidrológico (regional)	CAUDALES
Gestión administrativa de la dirección zonal	REPORTE
Vigilancia hidrológica por cuencas (regional)	INFORME TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica (regional)	DOCUMENTO TECNICO

Actividad Operativa	Unidad de medida
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica de ocurrencia de incendios forestales (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Adquisición de datos en tiempo diferido (regional)	REPORTE
Adquisición de datos en tiempo real (regional)	REPORTE
Garantizar la operatividad del sistema observacional (regional)	INFORME
Implementación del sistema observacional (regional)	INFORME
Inscripción de estaciones en el marco del RENAMHI	INFORME
Realizar inventario de la red nacional de observación	INFORME
Supervisión/inspección del sistema observacional (regional)	INFORME
Elaboración de pronóstico agrometeorológico (regional)	PRONOSTICO
Mejoramiento de los servicios agroclimáticos (regional)	INFORME
Vigilancia agrometeorológica (regional)	INFORME
Elaboración de estudios agroclimáticos (regional)	ESTUDIO
Generación de información para estudios agroclimáticos	INFORME

Dirección Zonal 8

Actividad Operativa	Unidad de medida
Atención de solicitudes regionales	INFORME
Difusión de productos y servicios del SENAMHI a nivel regional	REPORTE
Elaboración de pronóstico hidrológico (regional) a medida	PRONOSTICO
Elaboración de pronóstico hidrológico de cuencas (regional)	BOLETÍN
Elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos (regional)	PRONOSTICO
Generación de caudales para vigilancia y pronóstico hidrológico (regional)	CAUDALES
Gestión administrativa de la dirección zonal	REPORTE
Vigilancia hidrológica por cuencas (regional)	INFORME TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Adquisición de datos en tiempo diferido (regional)	REPORTE
Adquisición de datos en tiempo real (regional)	REPORTE
Garantizar la operatividad del sistema observacional (regional)	INFORME
Implementación del sistema observacional (regional)	INFORME
Inscripción de estaciones en el marco del RENAMHI	INFORME
Realizar inventario de la red nacional de observación	INFORME
Supervisión/inspección del sistema observacional (regional)	INFORME
Elaboración de estudios especializados (regional)	ESTUDIO
Elaboración de estudios técnicos relacionados a la caracterización espacial y temporal de los peligros hidrometeorológicos y climáticos (regional)	ESTUDIO
Mejoramiento de los servicios agroclimáticos (regional)	INFORME
Vigilancia agrometeorológica (regional)	INFORME
Vigilancia de calidad del aire	DOCUMENTO TECNICO

Dirección Zonal 9

Actividad Operativa	Unidad de medida
Atención de solicitudes regionales	INFORME
Difusión de productos y servicios del SENAMHI a nivel regional	REPORTE
Elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos (regional)	PRONOSTICO
Generación de caudales para vigilancia y pronóstico hidrológico (regional)	CAUDALES
Gestión administrativa de la dirección zonal	REPORTE
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica de ocurrencia de incendios forestales (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Adquisición de datos en tiempo diferido (regional)	REPORTE
Adquisición de datos en tiempo real (regional)	REPORTE
Garantizar la operatividad del sistema observacional (regional)	INFORME
Implementación del sistema observacional (regional)	INFORME
Inscripción de estaciones en el marco del RENAMHI	INFORME
Realizar inventario de la red nacional de observación	INFORME
Supervisión/inspección del sistema observacional (regional)	INFORME
Elaboración de estudios de clima y variabilidad climática (regional)	ESTUDIO
Elaboración de pronóstico agrometeorológico (regional)	PRONOSTICO
Elaboración de pronóstico agrometeorológico a medida (regional)	PRONOSTICO
Mejoramiento de los servicios agroclimáticos (regional)	INFORME
Vigilancia agrometeorológica (regional)	INFORME
Generación de información para estudios agroclimáticos	INFORME

Dirección Zonal 10

Actividad Operativa	Unidad de medida
Atención de solicitudes regionales	INFORME
Difusión de productos y servicios del SENAMHI a nivel regional	REPORTE
Elaboración de pronóstico hidrológico de cuencas (regional)	BOLETÍN
Elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos (regional)	PRONOSTICO
Generación de caudales para vigilancia y pronóstico hidrológico (regional)	CAUDALES
Gestión administrativa de la dirección zonal	REPORTE
Vigilancia hidrológica por cuencas (regional)	INFORME TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Adquisición de datos en tiempo diferido (regional)	REPORTE
Adquisición de datos en tiempo real (regional)	REPORTE
Garantizar la operatividad del sistema observacional (regional)	INFORME
Implementación del sistema observacional (regional)	INFORME
Inscripción de estaciones en el marco del RENAMHI	INFORME
Elaboración de pronóstico agrometeorológico (regional)	PRONOSTICO
Mejoramiento de los servicios agroclimáticos (regional)	INFORME
Vigilancia agrometeorológica (regional)	INFORME
Generación de información para estudios agroclimáticos	INFORME

Actividad Operativa	Unidad de medida
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica de ocurrencia de incendios forestales (regional)	DOCUMENTO TECNICO

Dirección Zonal 11

Actividad Operativa	Unidad de medida
Atención de solicitudes regionales	INFORME
Difusión de productos y servicios del SENAMHI a nivel regional	REPORTE
Elaboración de pronóstico hidrológico de cuencas (regional)	BOLETÍN
Elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos (regional)	PRONOSTICO
Generación de caudales para vigilancia y pronóstico hidrológico (regional)	CAUDALES
Gestión administrativa de la dirección zonal	REPORTE
Vigilancia hidrológica por cuencas (regional)	INFORME TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Adquisición de datos en tiempo diferido (regional)	REPORTE
Adquisición de datos en tiempo real (regional)	REPORTE
Garantizar la operatividad del sistema observacional (regional)	INFORME
Implementación del sistema observacional (regional)	INFORME
Inscripción de estaciones en el marco del RENAMHI	INFORME
Realizar inventario de la Red Nacional de Observación	INFORME
Supervisión/inspección del sistema observacional (regional)	INFORME
Elaboración de pronóstico agrometeorológico (regional)	PRONOSTICO
Mejoramiento de los servicios agroclimáticos (regional)	INFORME
Vigilancia agrometeorológica (regional)	INFORME
Elaboración de estudios agrometeorológicos (regional)	ESTUDIO
Generación de información para estudios agroclimáticos	INFORME

Dirección Zonal 12

Actividad Operativa	Unidad de medida
Atención de solicitudes regionales	INFORME
Determinación de umbrales de inundación	REPORTE
Difusión de productos y servicios del SENAMHI a nivel regional	REPORTE
Elaboración de pronóstico hidrológico de cuencas (regional)	BOLETÍN
Elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos (regional)	PRONOSTICO
Generación de caudales para vigilancia y pronóstico hidrológico (regional)	CAUDALES
Generación de productos y servicios meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos a medida (regional)	REPORTE
Gestión administrativa de la dirección zonal	REPORTE
Vigilancia hidrológica por cuencas (regional)	INFORME TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Adquisición de datos en tiempo diferido (regional)	REPORTE
Adquisición de datos en tiempo real (regional)	REPORTE

Actividad Operativa	Unidad de medida
Garantizar la operatividad del sistema observacional (regional)	INFORME
Implementación del sistema observacional (regional)	INFORME
Inscripción de estaciones en el marco del RENAMHI	INFORME
Realizar inventario de la red nacional de observación	INFORME
Supervisión/inspección del sistema observacional (regional)	INFORME
Mejoramiento de los servicios agroclimáticos (regional)	INFORME
Vigilancia agrometeorológica (regional)	INFORME
Generación de información para estudios agroclimáticos	INFORME

Dirección Zonal 13

Actividad Operativa	Unidad de medida
Atención de solicitudes regionales	INFORME
Difusión de productos y servicios del SENAMHI a nivel regional	REPORTE
Elaboración de pronóstico hidrológico de cuencas (regional)	BOLETÍN
Elaboración de pronósticos meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos (regional)	PRONOSTICO
Generación de caudales para vigilancia y pronóstico hidrológico (regional)	CAUDALES
Generación de productos y servicios meteorológicos, climáticos y ambiental atmosféricos a medida (regional)	REPORTE
Gestión administrativa de la dirección zonal	REPORTE
Vigilancia hidrológica por cuencas (regional)	INFORME TECNICO
Vigilancia meteorológica, climática y ambiental atmosférica (regional)	DOCUMENTO TECNICO
Adquisición de datos en tiempo diferido (regional)	REPORTE
Adquisición de datos en tiempo real (regional)	REPORTE
Garantizar la operatividad del sistema observacional (regional)	INFORME
Implementación del sistema observacional (regional)	INFORME
Inscripción de estaciones en el marco del RENAMHI	INFORME
Realizar inventario de la red nacional de observación	INFORME
Supervisión/inspección del sistema observacional (regional)	INFORME
Elaboración de pronóstico agrometeorológico (regional)	PRONOSTICO
Mejoramiento de los servicios agroclimáticos (regional)	INFORME
Vigilancia agrometeorológica (regional)	INFORME
Generación de información para estudios agroclimáticos	INFORME

V. PRESUPUESTO 2024-2026

Para la formulación del POI Multianual 2024-2026, se ha considerado una estimación del presupuesto requerido para alcanzar los objetivos, es preciso mencionar que esta estimación es de carácter referencial, y no implica el compromiso definitivo de los recursos proyectados.

Año	Total
2024	S/ 71,123,133
2025	S/ 71,337,507
2026	S/ 71,779,413

VI. REPORTES DEL POI

A continuación, se presenta el Anexo B-4: Plan Operativo Institucional Multianual, con programación física y costeo para los años 2024-2026, del aplicativo CEPLAN V.01.