



4608A949-DA09-48B1-9E1A-45C32412EA05

Formato N° 1 - Datos generales de la entidad

Nombre de la entidad:	INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ
Nivel de gobierno:	GOBIERNO NACIONAL
Sector:	AMBIENTAL
Tipo de documento de identidad:	DNI
N° de documento de identidad:	10831063
Apellidos y nombres del Titular de la entidad:	TAVERA HUARACHE HERNANDO JHONNY
Tipo de Informe:	INFORME POR PERIODO ANUAL
Fecha de inicio del periodo reportado:	01/01/2020
Fecha de fin del periodo reportado:	31/12/2020
Fecha de presentación:	22/04/2021 01:40:16 p.m.

Gestores de las unidades ejecutoras o unidades orgánicas (1)

N°	Unidad ejecutora o unidad orgánica	Apellidos y nombres	Tipo de documento de identidad	N° de documento de identidad	Fecha de inicio en el cargo	Formato registrado
1	INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ	DELGADO ORTEGA EDGAR	DNI	29416429	02/04/2018	1, 2, 3, 4 y 5

Comentarios (2):

Notas:

(1) Funcionario a cargo de la unidad ejecutora o unidad orgánica que provee información para la elaboración del Informe.

(2) Relacionados a unidades ejecutoras desactivadas o nuevas unidades ejecutoras creadas.



4608A949-DA09-48B1-9E1A-45C32412EA05

FORMATO N° 2 - PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO DE LA ENTIDAD**FORMATO N° 2A: INFORMACIÓN GENERAL SOBRE EL PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO**

1. ¿La entidad ha desarrollado un proceso de planeamiento estratégico conforme a lo establecido en la Directiva N° 001-2014-CEPLAN - Directiva General del Proceso de Planeamiento Estratégico del Sistema Nacional de Planeamiento Estratégico? Si la respuesta es "No" o "No se encuentra bajo el alcance de la Directiva", responda las preguntas 4 y 6 (1).	<input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> No se encuentra dentro del alcance de la Directiva		Comentarios:		MEDIANTE RESOLUCION DE PRESIDENCIA DEL CONSEJO DIRECTIVO N° 026-2017/CEPLAN/PCD, DEJA SIN EFECTO LA DIRECTIVA N° 001-2014-CEPLAN/PCD, DIRECTIVA GENERAL DEL PROCESO DE PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO DEL SISTEMA NACIONAL DE PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO, APROBADA MEDIANTE RESOLUCIÓN DE PRESIDENCIA DEL CONSEJO DIRECTIVO N° 026-2014-CEPLANPCD; Y LA DIRECTIVA N° 009-2009-CEPLAN/PCD, DIRECTIVA GENERAL DEL PROCESO DE PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO.		
2. Si su respuesta a la pregunta anterior es Si, indique ¿En que fase del proceso de planeamiento estratégico se encuentra la entidad? (1)	<input type="checkbox"/> Fase prospectiva <input type="checkbox"/> Fase estratégica <input checked="" type="checkbox"/> Fase institucional						
3. Si la entidad se encuentra en la fase institucional, responda: ¿El PEI cuenta con el Informe Técnico del CEPLAN (Art. 48 de la Directiva N° 001-2014-CEPLAN)? (2)	<input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> No aplica	Informe técnico:	N° D000199-2019-CEPLAN/DNCPPEI	Fecha de informe:	17/09/2019	Comentarios:	EL INFORME TECNICO CONCLUYE QUE EL PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL DEL INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ -IGP PARA EL PERIODO 2020-2024. HA SIDO ELABORADO EN APLICACIÓN A LAS ORIENTACIONES QUE ESTABLECE LA DIRECTIVA DE ACTUALIZACIÓN DEL PLAN ESTRATÉGICO DE DESARROLLO NACIONAL Y LA GUÍA PARA EL PLANEAMIENTO INSTITUCIONAL. LA DIRECTIVA N° 001-2014-CEPLAN SE ENCUENTRA DEROGADA.
4. ¿La entidad que dirige cuenta con un PEI aprobado?	<input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	Documento de aprobación:	RP N° 102-IGP/2019	Fecha de aprobación:	14/10/2019	Año inicio - Año fin:	2020 - 2024
5. ¿El PEI aprobado, fue remitido al CEPLAN, conforme lo estipula la Cuarta Disposición Final Transitoria de la Directiva N° 001-2014-CEPLAN?	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No	Documento de remisión:		Fecha de documento:	-	Comentarios:	LA DIRECTIVA N° 01-2014-CEPLAN HA SIDO DEROGADA EN CONSECUENCIA NO APLICA LA REVISIÓN DEL PEI AL CEPLAN .

6. ¿La entidad que dirige cuenta con un POI aprobado?	(X) Si () No	Documento de aprobación:	RP N° 140-IGP/2019	Fecha de aprobación:	31/12/2019	Comentarios:	EL POI 2020, FUE APROBADO INICIALMENTE CON 132 ACTIVIDADES OPERATIVAS Y CON UN PRESUPUESTO PROSPECTIVO DE S/. 53 748 822.03, POSTERIORMENTE, Y LUEGO DE LA APROBACIÓN DE LA LEY DE PRESUPUESTO, ÉSTE FUE MODIFICADO Y CONSISTENCIADO CON EL PRESUPUESTO INSTITUCIONAL DE APERTURA PIA, QUEDANDO EL POI CONSISTENCIADO CON 74 ACTIVIDADES OPERATIVAS Y S/ 37 394 474,00,.
---	------------------	--------------------------	--------------------	----------------------	------------	--------------	--

Leyenda

PESEM: Plan Estratégico Sectorial Multianual

PDRC: Plan de Desarrollo Regional Concertado

PDLC: Plan de Desarrollo Local Concertado

PEI: Plan Estratégico Institucional

POI: Plan Operativo Institucional

CEPLAN: Centro Nacional de Planeamiento Estratégico

Notas:

(1) La fase de análisis prospectivo debe ser desarrollada a nivel nacional por el CEPLAN; a nivel sectorial por los Ministerios en la materia de su rectoría, a nivel territorial por los gobiernos regionales; en el marco de los Planes Especiales por las entidades responsables en concordancia con el artículo 43° y 44° de la Directiva N° 001-2014-CEPLAN. La fase de análisis prospectivo puede ser desarrollada opcionalmente por el Poder Judicial, el Poder Legislativo, los Organismos Constitucionalmente Autónomos y las Universidades Públicas; y a nivel territorial, por los gobiernos locales: provinciales y distritales. Con relación a la fase estratégica, de acuerdo al artículo 32° de la Directiva antes indicada, los sectores desarrollan el PESEM, los Gobiernos Regionales el PDRC y los Gobiernos Locales el PDLC. Todas las entidades señaladas en el artículo 2° de la citada Directiva, están obligadas a desarrollar PEI y POI. Asimismo, deben considerar lo establecido en la Primera Disposición Final y Transitorias de la referida norma. (2) El Informe Técnico será emitido de manera obligatoria por el CEPLAN como requisito previo a la aprobación de los PEI de los Ministerios, PEI de los Gobiernos Regionales y de los Planes Especiales de las entidades que desarrollen los mismos.



4608A949-DA09-48B1-9E1A-45C32412EA05

FORMATO N° 2B: OBJETIVOS DEL PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL

N°	Objetivo Estratégico			Prioridad según importancia			Unidad orgánica o dependencia responsable del cumplimiento del Objetivo Estratégico.			Comentarios	
1	OEI 1: INCREMENTAR EL CONOCIMIENTO CIENTIFICO EN EL CAMPO DE LA GEOFISICA Y CIENCIAS A FINES DE LAS ENTIDADES DEL SINAGERD			0.3			SUB DIRECCION DE CIENCIAS DE LA ATMOSFERA E HIDROSFERA, SUB DIRECCION DE CIENCIAS DE LA TIERRA SOLIDA, RADIO OBSERVATORIO DE JICAMARCA Y OBSERVATORIO DE HUANCAYO.				
INDICADORES	Descripción	Unidad de medida	Línea base	Año base	Meta final	Meta prevista al final del periodo reportado	Valor alcanzado de la meta a la fecha final del periodo reportado	Prioridad	Problemas presentados	Acciones adoptadas para superar los problemas	
	NUMERO DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS EN EL CAMPO DE LA GEOFISICA Y CIENCIAS A FINES TRANSFERIDAS	Unidad	23	2017	32	32	35	1	LAS ASIGNACIONES PRESUPUESTALES DESTINADAS PARA LA INVESTIGACION SON LIMITADOS.	ALIANZAS ESTRATEGICAS CON INSTITUCIONES PARA FINANCIAR ESTUDIOS CIENTIFICOS E INVESTIGACIONES	

N°	Objetivo Estratégico			Prioridad según importancia			Unidad orgánica o dependencia responsable del cumplimiento del Objetivo Estratégico.			Comentarios	
2	OEI 2: MEJORAR EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE PELIGROS GEOFISICOS DE LAS ENTIDADES DEL SINAGERD			0.3			SUB DIRECCION DE GEOFISICA Y SOCIEDAD, SUB DIRECCION DE CIENCIAS DE LA TIERRA SOLIDA, SUB DIRECCION DE CIENCIAS DE LA ATMOSFERA E HIDROSFERA, SUB DIRECCION DE REDES GEOFISICAS, RADIO OBSERVATORIO DE JICAMARCA, OBSERVATORIO VULCANOLOGICO DEL SUR, OBSERVATORIO DE HUANCAYO.				

	Descripción	Unidad de medida	Línea base	Año base	Meta final	Meta prevista al final del periodo reportado	Valor alcanzado de la meta a la fecha final del periodo reportado	Prioridad	Problemas presentados	Acciones adoptadas para superar los problemas
INDICADORES	NUMERO DE ESTUDIOS APLICADOS A LA GESTION DEL RIESGO DE DESASTRES TRANSFERIDOS A LAS ENTIDADES DEL SINAGERD	Unidad	1	2017	6	6	2	0.5	LA DECLARATORIA DE EMERGENCIA DEBIDO A LA PANADEMIA COVID-19, RESTRINGIERON LOS TRABAJOS DE CAMPO, LO CUAL LIMITARON LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS PARA LA GENERACION DE LOS ESTUDIOS DE INVESTIGACION .	
	PORCENTAJE DE ENTIDADES PRIORIZADAS DEL SINAGERD QUE ACCEDEN A LA INFORMACIÓN	Porcentaje			40	40	40	0.5	PESE A LAS RESTRICCIONES POR LA DECLARATORIA DE EMERGENCIA A CONSECUENCIA DE LA COVID-19, SE LOGRO CUMPLIR LA META PROGRAMADA, ESTO DEBIDO A QUE SE PLANTEARON ESTRATEGIAS QUE PERMITIERON ALCANZAR LAS ACTIVIDADES PLANTEADAS.	METODOLOGÍAS Y TÉCNICAS UTILIZADAS HAN DEMOSTRADO SER ÚTILES PARA ENFRENTAR LAS DIFICULTADES PRESENTADAS POR LA DECLARATORIA DE EMERGENCIA SANITARIA

N°	Objetivo Estratégico			Prioridad según importancia		Unidad orgánica o dependencia responsable del cumplimiento del Objetivo Estratégico.			Comentarios	
3	OEI 3: INCREMENTAR LA COBERTURA DE VIGILANCIA DE PELIGROS DE ORIGEN GEOFISICOS PARA EL SINAGERD			0.2		IGP - DIRECCION CIENTIFICA, SUB DIRECCION DE CIENCIAS DE LA TIERRA SOLIDA, SUB DIRECCION DE REDES GEOFISICA, RADIO OBSERVATORIO DE JICAMARCA, OBSERVATORIO VULCANOLOGICO DEL SUR				
INDICADORES	Descripción	Unidad de medida	Línea base	Año base	Meta final	Meta prevista al final del periodo reportado	Valor alcanzado de la meta a la fecha final del periodo reportado	Prioridad	Problemas presentados	Acciones adoptadas para superar los problemas
	PORCENTAJE DE PELIGROS DE ORIGEN GEOFISICO CON VIGILANCIA	Porcentaje	31	2017	69	69	69	1	LAS MEDIDAS DE EMERGENCIA SANITARIA Y EL RECORTE PRESUPUESTAL, DIFICULTARON EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES, PESE A ELLO, SE MANTUVO OPERATIVAS LAS ESTACIONES SISMICAS, GENERANDO REPORTES TÉCNICO-CIENTIFICO QUE FUERON TRANSFERIDOS A LAS ENTIDADES DEL SINAGERD.	EL CENTRO NACIONAL DE MONITOREO SÍSMICO (CENSIS), ENCARGADO DE EMITIR REPORTES SÍSMICOS Y ACCELEROMÉTRICO S A NIVEL NACIONAL, HA OPERADO DE MANERA PRESENCIAL Y REMOTA LAS 24 HORAS DEL DÍA.

N°	Objetivo Estratégico			Prioridad según importancia		Unidad orgánica o dependencia responsable del cumplimiento del Objetivo Estratégico.			Comentarios		
4	OEI 4: FORTALECER LA GESTIÓN INSTITUCIONAL			0.1		IGP - PRESIDENCIA EJECUTIVA, GERENCIA GENERAL, OFICINA DE ADMINISTRACION, OFICINA DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO, OFICINA DE ASESORIA JURIDICA, UNIDAD DE RECURSOS HUMANOS					
INDICADORES	Descripción	Unidad de medida	Línea base	Año base	Meta final	Meta prevista al final del periodo reportado	Valor alcanzado de la meta a la fecha final del periodo reportado	Prioridad	Problemas presentados	Acciones adoptadas para superar los problemas	
	PORCENTAJE DE PROCESOS DE SOPORTE IMPLEMENTADOS EN EL IGP	Porcentaje			5	5	5	1	NO SE PRESENTO PROBLEMAS, DE ESA MANERA SE LOGRO CUMPLIR CON LA META ESTABLECIDA.		

N°	Objetivo Estratégico			Prioridad según importancia		Unidad orgánica o dependencia responsable del cumplimiento del Objetivo Estratégico.			Comentarios		
5	OEI 5: REDUCIR LA VULNERABILIDAD ANTE RIESGO DE DESASTRES DEL IGP			0.1		GERENCIA GENERAL					
INDICADORES	Descripción	Unidad de medida	Línea base	Año base	Meta final	Meta prevista al final del periodo reportado	Valor alcanzado de la meta a la fecha final del periodo reportado	Prioridad	Problemas presentados	Acciones adoptadas para superar los problemas	
	PORCENTAJE DE RIESGOS DEL IGP, REDUCIDOS	Porcentaje			20	20	0	1	PLAN DE PLAN DE CONTINUIDAD OPERATIVA DESACTUALIZADO	EVALUACION DEL PLAN DE CONTINUIDAD OPERATIVA, HABIENDOSE IDENTIFICADO LA NECESIDAD DE INCORPORAR ENTRE LOS RIESGOS LAS PANDEMIAS, ENTRE OTROS ASPECTOS RELEVANTES QUE CONLLEVARON A LA REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DEL PLAN EN MENCIÓN.	

Notas:

- (1) Se necesita asignar a cada objetivo estratégico e indicador una prioridad, que vaya desde 0.01 a 1.00, donde 0.01 indica menos prioritario y 1.00 más prioritario. La suma de todos los valores de prioridad de los indicadores de cada objetivo estratégico debe sumar 1. Asimismo, la suma de todos los valores de prioridad de los objetivos estratégicos debe sumar 1.00.
- (2) Meta prevista correspondiente al final del horizonte temporal del PEI.
- (3) Si el objetivo estratégico solo tiene un indicador, corresponde colocar en la prioridad del indicador el valor 1.00.

Comentarios:



4608A949-DA09-48B1-9E1A-45C32412EA05

FORMATO N° 3 - OBRAS

Tipo de obras registradas	N° de obras en ejecución al inicio del período reportado	N° de obras paralizadas al inicio del período reportado	N° de obras cuya ejecución fue iniciada durante el período reportado	N° de Obras registradas en INFObras al final del período reportado	N° de obras que cuentan con código SNIP al final del período reportado	Obras en ejecución a la fecha final del período reportado (*)	Obras paralizadas a la fecha final del período reportado	N° de obras concluidas a la fecha final del período reportado	N° de obras concluidas liquidadas a la fecha final del período reportado	Monto obras según expediente técnico, al final del período reportado (S/.)	Monto ejecutado a la fecha final del período reportado (Total S/.) (**)	Monto ejecutado en las obras paralizadas, a la fecha final del período reportado (Total S/.)	N° de estudios de preinversión al final del período reportado	Costo de estudios de preinversión al final del período reportado	N° de obras que se encuentran en fase de 'elaboración de expediente técnico' al final del período reportado	N° obras con adicionales superiores al 15%
Obras por administración directa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Obras por contrata	1	0	1	1	1	1	1	0	0	8320050.62	2579192.90	31050.82	0	0	1	0
Asociación Pública Privada	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Obras por impuesto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Organismo internacional	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Núcleos ejecutores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Notas:

- (1) Incluye obras que estuvieron paralizadas al inicio del periodo reportado y que fueron retomadas durante el periodo reportado.
- (2) No incluir montos desembolsados en las obras que se encuentran paralizadas.
- (3) Estudios referidos a proyectos de obras que solo llegaron hasta la fase de preinversión.
- (4) Obras no iniciadas que cuentan con expediente técnico aprobado o en proceso de elaboración.

Comentarios:

INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ: INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ: EL IGP CUENTA CON 01 OBRA QUE CORRESPONDE AL PROYECTO DE INVERSIÓN CON CÓDIGO ÚNICO 2195475(MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE ALERTA ANTE EL RIESGO VOLCÁNICO Y DEL OBSERVATORIO VULCANOLOGICO EN LA MACRO REGIÓN SUR DEL PERÚ). LA OBRA SE ENCUENTRA EN EJECUCION A CARGO DE LA EMPRESA MAMITA DE CHAPI.



4608A949-DA09-48B1-9E1A-45C32412EA05

Formato N° 4 - Personal

Régimen legal	Cantidad de personal al inicio del periodo reportado	Cantidad de personal al final del periodo reportado	Gasto total en personal al inicio del periodo reportado (S/)(1)	Gasto total en personal al final del periodo reportado (S/)
Decreto Legislativo N° 276 - Carrera administrativa	0	0	0	0
Decreto Legislativo N° 728 - Régimen de la actividad privada	62	59	680600.66	698352.54
Decreto Legislativo N° 1057 - Contrato Administrativo de Servicios	151	148	634294.47	625566.31
Ley N° 29444 - Carrera pública magisterial	0	0	0	0
Ley N° 23733 y Ley N° 30220 - Docentes universitarios	0	0	0	0
Ley N° 23536 - Profesionales de la salud	0	0	0	0
Ley N° 28561 - Asistenciales de salud	0	0	0	0
Ley N° 29277 - Magistrados	0	0	0	0
Decreto Legislativo N° 052-1981 - Fiscales	0	0	0	0
Ley N° 28091 - Diplomáticos	0	0	0	0
Ley N° 29709 - Servidores Penitenciarios	0	0	0	0
Ley N° 28359 - Militares y Policías	0	0	0	0
Decreto Legislativo N° 1024 - Gerentes públicos	3	3	10200	10200
Decreto Legislativo N° 25650 - Fondo de apoyo gerencial	0	0	0	0
Ley N° 30057 - Ley del Servicio Civil	0	0	0	0
Convenios de administración con PNUD	0	0	0	0
Obreros	0	0	0	0
Servicios de terceros	0	0	0	0
Locación de servicios	0	0	0	0
Otros	4	4	0	0

Nota:

(1) Información a la fecha final del período anterior a que el Titular de la entidad estuvo obligado a presentar Informe.

Comentarios:

INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ: EL INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ: EN OTROS: SE HA CONSIGNADO 03 PERSONAL PAC Y 01 PERSONAL DE LA OCI, ES DECIR NO SON REMUNERADOS POR EL IGP



4608A949-DA09-48B1-9E1A-45C32412EA05

FORMATO N° 5 - PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA

Código SNIP	Denominación del proyecto	Fecha de declaración de viabilidad	Objetivo / Finalidad	Monto total de inversión del proyecto (S/) (1)	Monto total de inversión según última modificación realizada (cuando corresponda)	Motivo de variación de presupuesto	Fecha de inicio planificada	Fecha fin planificada	Estado	Iniciado por la gestión	Fecha de inicio real	Fecha fin real (cuando corresponda)
2195475	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SISTEMA DE ALERTA ANTE EL RIESGO VOLCANICO Y DEL OBSERVATORIO VULCANOLOGICO EN LA MACRO REGION SUR DEL PERU	27/05/2015	INCREMENTO DE LA CAPACIDAD DE GENERACIÓN, REGISTRO Y PROVISIÓN DE INFORMACIÓN GEOFÍSICA, ANTE LA OCURRENCIA DE EVENTOS DE ORIGEN VOLCÁNICO.	9737786	23588805.44	ELABORACIÓN DE EXPEDIENTE TÉCNICO DE SALDO DE OBRA, ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA Y APROBACIÓN DE COSTOS COVID	03/06/2015	30/03/2022	INVERSIÓN	SÍ	01/06/2016	

COMPONENTES	Descripción del componente del proyecto	Unidad de medida de la meta	Avance físico al inicio del periodo reportado	Meta física prevista al final del periodo reportado	Avance físico alcanzado al final del periodo reportado	Costo previsto al final del periodo reportado (S/) (2)	Costo ejecutado al final del periodo reportado (S/) (3)	Problemas presentados	Acción correctiva	Comentarios
	COMPONENTE 1: .DISPONIBILIDAD DE EQUIPOS E INSTRUMENTAL GEOFISICO ESPECIALIZADO PARA EVALUAR EL COMPORTAMIENTO SISMICO VOLCANICO, LA DEFORMACIÓN, EMISIÓN Y COMPOSICIÓN DE GASES DE ORIGEN VOLCANICO.	Unidad	66	67	66	6323354	6102566.35	LA CUARENTENA OBLIGATORIA POR EFECTO DE LA PANDEMIA DEL COVID DETUVO LA EJECUCIÓN DE INSTALACION Y ADECUACIÓN DE LA RED DE TELEMETRÍA	SE REPROGRAMÓ LAS COMISIONES DE SALIDA A CAMPO GUARDANDO EL PROTOCOLO APROBADO POR EL MINSA, LA EJECUCIÓN EMPEZO APENAS SE LEVANTÓ LA CUARENTENA EN LAS ZONAS FOCALIZADAS.	
	COMPONENTE 2 : ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE EQUIPAMIENTO Y HERRAMIENTAS PARA EL MONITOREO	Unidad	25	25	25	318886	318886	NINGUNO	NINGUNO	
	COMPONENTE 3: CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA Y SU COMPLEMENTACIÓ N.	Porcentaje	29	29	29	14571436.44	9644994.89	LA CUARENTENA OBLIGATORIA POR EFECTO DE LA PANDEMIA DEL COVID DETUVO LA EJECUCIÓN DEL SALDO DE OBRA Y AUMENTO DE COSTOS APROBADOS SEGUN LA DIRECTIVA N° 005-2020-OSCE/CD.	SE APROBÓ EN NUEVO CALENDARIO DE EJECUCIÓN DE SALDO DE OBRA.	PARA EFECTOS DE SEGUIMIENTO, SE HA VARIADO LA UNIDAD DE MEDIDA DE M2 A UNIDAD. DE ACUERDO A LA DIRECTIVA N° 005-2020-OSCE/CD EL COSTO DEL COMPONENTE 3 , SE HA ACTUALIZADO Y SE INCLUYE LOS COSTOS DE COVI.
	COMPONENTE 4: ADQUISICIÓN E COMPLEMENTACIÓ N DE COMUNICACIÓN PARA TRANSMISIÓN DE DATOS.	Unidad	26	38	26	655345	107834	NO SE PUDO EJECUTAR DEBIDO A QUE SE REQUIERE LA EDIFICACIÓN CULMINADA.	SE HA PROCEDIDO A ACTUALIZAR LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LOS EQUIPOS PARA SU ADQUISICIÓN.	
	COMPONENTE 5: ADQUISICIÓN DE EQUIPOS ELECTRONICOS, INFORMATICOS PARA EL PROCESAMIENTO Y GESTIÓN DE DATOS.	Unidad	77	77	77	239673	239673	NINGUNO	NINGUNO	
	EXPEDIENTE TÉCNICO	Porcentaje	100	100	100	416738	416738	NINGUNO	NINGUNO	
	GASTOS GENERALES	Porcentaje	0.92	1	0.97	720373	701227.61	NINGUNO	NINGUNO	
	SUPERVISIÓN TOTAL DEL PI	Porcentaje	56	100	78	343000	269000	NINGUNO	NINGUNO	

Código SNIP	Denominación del proyecto		Fecha de declaración de viabilidad	Objetivo / Finalidad		Monto total de inversión del proyecto (S/) (1)	Monto total de inversión según última modificación realizada (cuando corresponda)	Motivo de variación de presupuesto	Fecha de inicio planificada	Fecha fin planificada	Estado	Iniciado por la gestión	Fecha de inicio real	Fecha fin real (cuando corresponda)
2234253	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE LABORATORIO NACIONAL DE INSTRUMENTACION GEOFISICA PARA LA GENERACION DE INFORMACION BASE EN GESTION DE RIESGOS DE DESASTRES CAUSADOS POR SISMOS, TSUNAMIS, FALLAS ACTIVAS Y GEODINAMICA DE SUPERFICIE, LA MOLINA, LIMA		15/07/2016	EFICIENTE PRESTACION DEL SERVICIO DE CALIBRACION, OPERACION, MANTENIMIENTO Y DESARROLLO DE PROTOTIPOS DE INSTRUMENTOS GEOFISICOS QUE REGISTRAN Y PROVEEN INFORMACION PARA LA GESTION DE RIESGO DE DESASTRES CAUSADOS POR SISMOS, TSUNAMIS, FALLAS ACTIVAS Y PROBLEMAS DE GEODINAMICA SUPERFICIAL.		16318032	16318032	NINGUNO	03/03/2017	30/12/2022	INVERSIÓN	SÍ	01/02/2017	
COMPONENTES	Descripción del componente del proyecto	Unidad de medida de la meta	Avance físico al inicio del periodo reportado	Meta física prevista al final del periodo reportado	Avance físico alcanzado al final del periodo reportado	Costo previsto al final del periodo reportado (S/) (2)	Costo ejecutado al final del periodo reportado (S/) (3)	Problemas presentados	Acción correctiva	Comentarios				
	COMPONENTE 1:SUFICIENTE EQUIPOS DE MEDICION, CALIBRACIÓN Y PRUEBAS PARA EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE LOS INSTRUMENTOS GEOFISICOS INSTALADOS A NIVEL NACIONAL	Unidad	0	0	0	0	0	NINGUNO	NINGUNO					
	COMPONENTE 2: ADECUADA Y SUFICIENTE INFRAESTRUCTURA FISICA	Porcentaje	0	0	0	0	0	NINGUNO	NINGUNO					
	COMPONENTE 3: SUFICIENTE CAPACIDAD DE EQUIPO ELECTRÓNICO AUXILIAR Y SERVIDORES PARA LA RECEPCIÓN Y PROCESAMIENTO DE DATOS GEOFISICOS	Unidad	0	0	0	0	0	NINGUNO	NINGUNO					
	EXPEDIENTE TECNICO	Porcentaje	75	100	100	479781	512901	NINGUNO	NINGUNO					
	GASTOS DE GESTION Y EVALUACION DE CULMINACIÓN	Porcentaje	0	0	0	0	0	NINGUNO	NINGUNO					
	SUPERVISIÓN	Porcentaje	0	0	0	0	0	NINGUNO	NINGUNO					

Código SNIP	Denominación del proyecto	Fecha de declaración de viabilidad	Objetivo / Finalidad	Monto total de inversión del proyecto (S/) (1)	Monto total de inversión según última modificación realizada (cuando corresponda)	Motivo de variación de presupuesto	Fecha de inicio planificada	Fecha fin planificada	Estado	Iniciado por la gestión	Fecha de inicio real	Fecha fin real (cuando corresponda)
2454990	CREACION DEL SERVICIO DE GENERACION DE INFORMACION, MONITOREO, ALERTA, DIFUSION Y COMUNICACION PARA EL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA ANTE SISMOS EN LOS DEPARTAMENTOS DE LA COSTA DEL PERU DEL DISTRITO DE - TODOS - PROVINCIA DE TODOS - DEPARTAMENTO DE ¿MUL.DEP	09/08/2019	LA POBLACIÓN DE LA COSTA PERUANA ACCEDERÁ AL SERVICIO DE ALERTA TEMPRANA ANTE SISMOS, MEDIANTE EL AVISO OPORTUNO, POR LO QUE CONTARÁN CON UN TIEMPO DE OPORTUNIDAD PARA RESPONDER ADECUADAMENTE ANTE LA OCURRENCIA DE ESTOS, REDUCIÉNDOSE LA PROBABILIDAD DE VICTIMAS	44035095	51373500.78	ACTUALIZACIÓN DE LOS COSTOS DE LOS COMPONENTES A NIVEL DE PERFIL, HE INCREMENTO DE PARTIDAS EN LOS COMPONENTES 3 Y 4	01/03/2020	30/05/2022	INVERSIÓN	Sí	01/03/2020	

COMPONENTES	Descripción del componente del proyecto	Unidad de medida de la meta	Avance físico al inicio del periodo reportado	Meta física prevista al final del periodo reportado	Avance físico alcanzado al final del periodo reportado	Costo previsto al final del periodo reportado (S/) (2)	Costo ejecutado al final del periodo reportado (S/) (3)	Problemas presentados	Acción correctiva	Comentarios
	COMPONENTE 1: SUFICIENTE RECOPIACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA INFORMACIÓN SOBRE EL ANÁLISIS SISTEMÁTICO DEL PELIGRO SÍSMICO.	Unidad	0	7.50	0	206990.34	74200	LOS DISPOSITIVOS PLANTEADOS POR EL GOBIERNO CENTRAL FRENTE AL COVID -19, PARALIZARON LAS ACTIVIDADES DE EJECUCIÓN DE OBRA DESDE EL 15 DE MARZO HASTA EL 30 DE JULIO	SE MODIFICO LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE EJECUCIÓN, DANDO PRIORIDAD A LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS	COMPONENTE SERA EJECUTADO POR EL IGP
	COMPONENTE 2: SUFICIENTE EQUIPAMIENTO PARA EL SISTEMA DE VIGILANCIA Y MONITOREO DEL PELIGRO SÍSMICO.	Unidad	0	58	1	8867219.86	8437117.93	LOS DISPOSITIVOS PLANTEADOS POR EL GOBIERNO CENTRAL FRENTE AL COVID -19, PARALIZARON LAS ACTIVIDADES DE EJECUCIÓN DE OBRA DESDE EL 15 DE MARZO HASTA EL 30 DE JULIO	SE MODIFICO LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE EJECUCIÓN, DANDO PRIORIDAD A LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS	COMPONENTE SERA EJECUTADO POR EL IGP
	COMPONENTE 3: CAPACIDADES SUFICIENTES PARA COMUNICAR ALERTAS Y/O ALARMAS	Unidad	0	78	0	14791240.49	0	LOS DISPOSITIVOS PLANTEADOS POR EL GOBIERNO CENTRAL FRENTE AL COVID -19, RETRASARON LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS NO PUDIENDO INICIAR LA FASE DE EJECUCIÓN PROPIAMENTE DICHA EN EL AÑO 2020		COMPONENTE SERA EJECUTADO POR INDECI
	COMPONENTE 4 SUFICIENTES CAPACIDAD DE RESPUESTA DE LA POBLACION ANTE LA OCURRENCIA DE UN PELIGRO SÍSMICO	Unidad	0	93	0	906417.59	0	LOS DISPOSITIVOS PLANTEADOS POR EL GOBIERNO CENTRAL FRENTE AL COVID -19, RETRASARON LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS NO PUDIENDO INICIAR LA FASE DE EJECUCIÓN PROPIAMENTE DICHA EN EL AÑO 2021		COMPONENTE SERA EJECUTADO POR INDECI
	EXPEDIENTE TÉCNICO	Unidad	1	1	1	116500	116500	LOS DOCUMENTOS SE CULMINARON DE ELABORAR DURANTE EL AÑO 2020	EL DOCUMENTO EQUIVALENTE CORRESPONDIENTE A LOS COMPONENTES I Y II (IGP) SE CULMINO EN FEBRERO DEL AÑO 2020. EL DOCUMENTO EQUIVALENTE CORRESPONDIENTE A LOS COMPONENTES III Y IV (INDECI), SE CULMINO EN AGOSTO DEL 2020	EN EL 2020 EL MONTO REPORTADO HA SIDO EJECUTADO INTEGRAMENTE POR INDECI. EL IGP E INDECI EJECUTARÁN CADA UNO UNA PROPORCIÓN DE ESTE COMPONENTE

	GESTION DEL PROYECTO	Porcentaje	0	50	0	453908.63	419921.25	LAS NORMAS DISPUESTAS POR EL GOBIERNO CENTRAL FRENTE AL COVID -19, PARALIZARON LAS ACTIVIDADES DE EJECUCIÓN DE OBRA DESDE EL 15 DE MARZO HASTA EL 30 DE JULIO	EN EL 2020 EL MONTO REPORTADO HA SIDO EJECUTADO INTEGRAMENTE POR INDECI. EL IGP E INDECI EJECUTARAN CADA UNO UNA PROPORCIÓN DE ESTE COMPONENTE
	LIQUIDACIÓN	Porcentaje	0	0	0	0	0	LAS NORMAS DISPUESTAS POR EL GOBIERNO CENTRAL FRENTE AL COVID -19, PARALIZARON LAS ACTIVIDADES DE EJECUCIÓN DE OBRA DESDE EL 15 DE MARZO HASTA EL 30 DE JULIO	EL IGP Y INDECI EJECUTARAN CADA UNO UNA PROPORCION DE ESTE COMPONENTE.
	SUPERVISIÓN	Porcentaje	0	50	0	386175	0	LAS NORMAS DISPUESTAS POR EL GOBIERNO CENTRAL FRENTE AL COVID -19, PARALIZARON LAS ACTIVIDADES DE EJECUCIÓN DE OBRA DESDE EL 15 DE MARZO HASTA EL 30 DE JULIO	EL IGP E INDECI EJECUTARAN CADA UNO UNA PROPORCIÓN DE ESTE COMPONENTE

Notas:

- (1) Monto de la declaratoria de viabilidad consignado en el Banco de Proyectos del Sistema Nacional de Inversión Pública.
- (2) En caso se haya previsto que la ejecución del Proyecto de Inversión Pública comprende más de un ejercicio presupuestal, se deberá considerar el monto estimado acumulado al cierre del periodo reportado.
- (3) En caso la ejecución del Proyecto de Inversión Pública comprenda más de un ejercicio presupuestal, se deberá considerar el monto ejecutado acumulado al cierre del periodo reportado.

Comentarios:

INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ: