

Instituto Geoffsico del Peru - IGP Secretaria General Oficina de Planeamiento y Presupuesto

"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ" "AÑO DE LA DIVERSIFICACION PRODUCTIVA Y DEL FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACION"

Ate, 17 de abril de 2015

OFICIO Nº 045-2015-IGP-OPP

Señor Economista

RODOLFO ACUÑA NAMIHAS

Director General

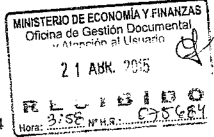
Dirección General de Presupuesto Público

Ministerio de Economía y Finanzas

Presente.-

Asunto

Remite Evaluación Presupuestal Anual 2014



Tengo el agrado de dirigirme a usted, con la finalidad de alcanzar a su Despacho la Evaluación Presupuestal Anual 2014, del Pliego 112-INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERU.

Aprovecho la oportunidad para expresar a usted los sentimientos de mi especial consideración y estima personal.

Atentamente,

INSTITUTO GEOFISICO/DEL PERÚ

Econ, John Walter Trujillo Valderrama Oficina de Planeamiento y Pr. supuesto

/cc: archivo



and the

""DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ" "AÑO DE LA DIVERSIFICACION PRODUCTIVA Y DEL FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACION"

Ate, 17 de abril de 2015

OFICIO Nº 046-2015-IGP-OPP

Señor C.P.C.
FUHAD KHOURY ZARZAR
Contralor General
Contraloría General de la República
Presente.-

Asunto

Remite Evaluación Presupuestal Anual 2014

Tengo el agrado de dirigirme a usted, con la finalidad de alcanzar a su Despacho la Evaluación Presupuestal Anual 2014, del Pliego 112-INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERU.

Aprovecho la oportunidad para expresar a usted los sentimientos de mi especial consideración y estima personal.

Atentamente,

INSTITUTO GEOFÍSICO PEL PERÚ

Econ. John Walter Trujillo Valderrama Oficina de Planeamiento y Presupuesto

ce: archivo

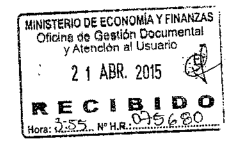
""DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ" "AÑO DE LA DIVERSIFICACION PRODUCTIVA Y DEL FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACION"

Ate, 17 de abril de 2015

OFICIO Nº 048-2015-IGP/SG-OPP

Señor C.P.C.
OSCAR PAJUELO RAMIREZ
Contador General de la República
Ministerio de Economía y Finanzas
Presente.-





Asunto

Remite Evaluación Presupuestal Anual 2014

Tengo el agrado de dirigirme a usted, con la finalidad de alcanzar a su Despacho la Evaluación Presupuestal Anual 2014, del Pliego 112-INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERU.

Aprovecho la oportunidad para expresar a usted los sentimientos de mi especial consideración y estima personal.

Atentamente,

INSTITUTO GEOFISICO DEL PERÚ

Econ. John Walter Trujillo Valderrama Oficina de Planedmiento y Presupuesto

cc: archivo

Q# (29)

"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ" "AÑO DE LA DIVERSIFICACION PRODUCTIVA Y DEL FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACION"

Ate, 17 de abril de 2015

OFICIO Nº 047-2015-IGP-OPP

Señores
Comisión de Presupuesto y
Cuenta General de la República
CONGRESO DE LA REPUBLICA
Presente.-



Asunto

Remite Evaluación Presupuestal Anual 2014

Tengo el agrado de dirigírme a usted, con la finalidad de alcanzar a su Despacho la Evaluación Presupuestal Anual 2014, del Pliego 112-INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERU.

Aprovecho la oportunidad para expresar a usted los sentimientos de mi especial consideración y estima personal.

Atentamente,

INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ

Econ. John Walter Trujiko Valderrama Oficina de Planearhiento y Pre supuesto

cc: archivo

CIERRE DEL PROCESO DE LA EVALUACION ANUAL 2014

Fecha del Ultimo Cierre del Proceso: 17/04/2015 18:43

Estado del Proceso: CERRADO

ABRIR PROCESO

Al presionar el botón se registrará la fecha y hora en que se realizó el proceso.

Valor del Indicador de Desempeño: .96

Nota:

- El cierre de proceso determinará las entidades que sean omisas o no, serán entidades omisas aquellas que no hayan cerrado su proceso de evaluación.
- 2. Una vez cerrado el proceso no se podrán hacer modificaciones en las pantallas respectivas.
- En caso se quiera hacer modificaciones después de haber cerrado el proceso este prodrá ser abierto siempre y cuando no este fuera del plazo establecido.

Fecha de Apertura: Lunes, 09 de Marzo de 2015

Fecha de Cierre: Viernes, 17 de Abril de 2015



INGRESO DEL RESPONSABLE

Nombres

John Walter

Cargo

Jefe de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto

Apellidos

Trujillo Valderrama

Correo

jtrujillo@igp.gob.pe

DATOS DEL REGISTRADOR

Nombres

Nashely Maricarmen

Cargo

Asistente de la Oficina de Presupuesto

Apellidos Farro Torres Correo

lsopp2@igp.gob.pe



PLAN ESTRATEGICO INSTITUCIONAL

Misión

El Instituto Geofísico del Perú es una institución pública al servicio del país, adscrito al Ministerio del Ambiente, que genera, utiliza y transfiere conocimientos e información científica y tecnológica en el campo de la geofísica y ciencias afines, forma parte de la comunidad científica internacional y contribuye a la gestión del ambiente geofísico con énfasis en la prevención y mitigación de desastres naturales y de origen antrópico.



LISTADO DE OBJETIVOS INSTITUCIONALES

Nota - Cualquier modificación en el peso asignado al objetivo hace modificar el valor del indicador. - No se podrá eliminar un objetivo que este relacionado con una actividad / proyecto.

	NOMBRE DEL OBJETIVO	PRIORIDAD	PESO
Ľ	Generar y ampliar conocimientos científicos en los campos de la geofísica con énfasis en aquellas de interés nacional, contribuyendo al desarrollo nacional.	1	.25
2	Disponer y gestionar tecnologías e infraestructuras óptimas que garanticen la operatividad de sus áreas y el cumplimiento de su labor, acorde a los avances de la tecnología y a la demanda de su población.	2	.25 <u>×</u>
3	Brindar información científica y articular acciones con la sociedad para promover una gestión adecuada del ambiente geofísico.	3	.15
4	Contar con personal científico y técnico en los diversos campos de la geofísica, altamente calificado, competitivo a nivel nacional e internacional, con la finalidad de ofrecer un mejor servicio al ciudadano.	4	.15
5	Brindar proactivamente servicios científicos-tecnológicos especializados, innovadores y reconocidos a nível nacional e internacional, satisfaciendo la demanda requerida.	5	.1🔀
6	Contar con una gestión eficiente orientada a resultados, con sinergia entre las diferentes unidades de administración e investigación, contribuyendo al desarrollo institucional y a un Estado moderno.	6	.1



TRANSMISIÓN DE METAS AL SIAF EVALUACIÓN ANUAL 2014

SEC. FUNC.	PROG/PROD-PROY/ACT-A1-OBRA/FuDivGrp-Meta	UNIDAD DE MEDIDA	PROG. ANUAL	PROG. SEM.	AVANCE
1	0035-3000469-5004401-17-054-0119-00001	201 - INFORME TECNICO	1	0	1
2	0068-2159216-6000005-17-016-0035-00001	081 - OBRA	1	0	۵
3	0068-3000181-5004250-17-016-0035-00001	507 - ESTACION DE MEDICION	8	3	8
4	0068-3000181-5004251-17-016-0035-00001	222 - REPORTE TECNICO	4	. 0	4
5	0068-3000558-5001611-17-016-0035-00001	046 - ESTUDIO	10	8	10
6	0068-3000558-5003365-17-016-0035-00001	507 - ESTACION DE MEDICION	22	10	22
7	0068-3000558-5004245-17-016-0035-00001	201 - INFORME TECNICO	4	2	4
8	0068-3000558-5004247-17-016-0035-00001	046 - ESTUDIO	1	0	1
9	0068-3000560-5004254-17-016-0035-00001	201 - INFORME TECNICO	12	. 6	12
10	9001-3999999-5000001-17-004-0005-00001	060 - INFORME	4	2	4
11	9001-3999999-5000002-17-006-0007-00001	060 - INFORME	4	2	4
12	9001-3999999-5000003-17-006-0008-00001	060 - INFORME	4	2	4
13	9001-3999999-5000004-17-006-0008-00001	060 - INFORME	4	2	4
14	9001-3999999-5000006-17-006-0012-00001	060 - INFORME	32	20	32
15	9002-3999999-5000492-17-009-0015-00001	097 - PUBLICACION	1	0	1
16	9002-3999999-5000538-17-006-0009-00001	009 - BECAS	30	22	30
17	9002-3999999-5000541-17-006-0009-00001	060 - INFORME	4	2	4
18	9002-3999999-5000654-17-009-0016-00001	097 - PUBLICACION	4	1	4
19	9002-3999999-5000896-17-009-0015-00001	097 - PUBLICACION	2	. 1	2
20	9002-3999999-5000904-17-009-0016-00001	097 - PUBLICACION	1	. 0	1
21	9002-3999999-5000908-17-009-0016-00001	097 - PUBLICACION	4	2	4
22	9002-3999999-5000909-17-009-0016-00001	097 - PUBLICACION	1	0	1
23	9002-3999999-5000991-24-052-0116-00001	137 - PLANILLA	12	. 6	12
24	9002-3999999-5000994-17-006-0009-00001	416 - INSTRUMENTOS	130	50	130
25	9002-3999999-5002078-17-009-0016-00001	097 - PUBLICACION	7	3	7
26	9002-3999999-5003464-17-009-0016-00001	060 - INFORME	Á	. 2	4



ESTADO DEL PROCESO : CONCLUIDO

FECHA DE CIERRE : 17/04/2015 06:43

FECHA DE CONSULTA ; 17/04/2015 06:44

RESUMEN DEL RESULTADO DEL INDICADOR DE GESTIÓN 2014

ENTIDAD : 05112 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

1.- MISION INSTITUCIONAL

El Instituto Geofisico del Perù es una institución pública al servicio del país, adscrito al Ministerio del Ambiente, que genera, utiliza y transfiere conocimientos e información científica y tecnológica en el campo de la geofísica y ciencias afines, forma parte de la comunidad científica internacional y contribuye a la gestión del ambiente geofísica con énfasis en la prevención y mitigación de desastres naturales y de origen antrópico.

2 OSJET	IVOS INSTITUCIONALES	
PRIOR.	NOMBRE DEL OBJETIVO	PESO
1	Generar y ampliar conocimientos científicos en los campos de la geofisica can enfasis en aquellas de interés nacional, contribuyendo al desarrollo nacional.	.250
6	Contar con una gestión eficiente orientada a resultados, con sinergia entre las diferentes unidades de administración e investigación, contribuyendo al desarrollo institucional y a un Estado moderno.	.100
4	Contar con personal científico y técnico en los diversos campos de la geofísica, altemente calificado, competitivo a nivel nacional e internacional, con la finalidad de ofrecer un mejor servicio al cludadano.	.150
5	Brindar proactivamente servicios científicos-tecnológicos especializados, innovadores y reconocidos a nivel nacional e internacional, satisfaciendo la demanda requenda.	.100
2	Disponer y gestionar tecnologías e infraestructuras optimas que garanticen la operatividad de sus áreas y el cumplimiento de su labor, ocorde a los avances de la (ecnología y a la demanda de su población.	.250
3	Brindar Información científica y articular acciones con la sociedad para promover una gestión adecuada del ambiente geofísico.	.150

3.- PROG, PROYECTOS Y ACTIVIDADES

	PROG-PROY/ACT		ACIZIVITO	ነ ርጵኒነዎር	% DE AVANCE
0068. Z159216	MEJORAMIENTO DE LA RED SISMICA ACELEROMETRICA À NIVEL NACIONAL Y DEL CENTRO DE PROCESAMIENTO DE INFORMACION DEL INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	17	016	0035	.00
0063, 5004250	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA INTEGRAL DE PROCESAMIENTO PARA LA ALERTA TEMPRANA DE TSUNAMI	17	016	0035	100.00
0068, 5001611	GENERACION DE ESTUDIOS TERRITORIALES DE PELIGRO SISMICO	17	016		100.60
0068, 5004251	MONITOREO Y DIFUSION DE INFORMACION SISMICA ASOCIADA A TSUNAMIS		016		100.00
0068, 5004245	VIGILANCIA GEOFISICA DE VOLCANES	17	016		100.60
0068, 5004254	GENERACION DE MODELOS CLIMATICOS PARA EL PRONOSTICO DE LA OCURRENCIA DEL FENOMENO EL NIÑO	17	016	0035	100.00
0035. 5004401	GENERACION, ADMINISTRACION Y DIFUSION DEL SISTEMA DE MONITOREO DEL ESTADO DE LOS RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA	17	054		100.00
0068. 5003365	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DESERVACIONAL SISMICO	17	016	0935	100.00
0068. 5004247	GENERACION DE ESTUDIOS DE DEFORMACIONES EN LA CORTEZA Y FALLAS ACTIVAS	17	016	0035	100.00
9001.5000001	PLANEAMIENTO Y PRESUPJESTO	17	004		100.00
9002, 5000654	DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y GEOCIÉNTIFICA	17	009		100.00
9002.5000994	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE REDES GEOFISICAS Y OSSERVATORIOS	17	006		100.60
9001.5000006	ACCIONES DE CONTROL Y AUDITORIA	17	006	0012	100.00
9002.5000896	INVESTIGACION DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA ECUATORIAL GEOMAGNETICA	17	QD9	0015	100.00
9001. 5000004	ASESORAMIENTO TECNICO Y JURIDICO	17	006		100.00
9002, 5000538	CAPACITACION Y PERFECCIONAMIENTO	17	006		100.00
9002, 5000904	INVESTIGACION EN GEODESIA Y GEOLOGIA ORIENTADA A LA PREVENCION DE DESASTRES	17	009	0016	100.00
9002. 5000909	INVESTIGACION PARA LA PREVENCION DE DESASTRES EN VOLCANOLOGIA	17	009	0016	100.00
9002. 5000541	CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS	17	006	0009	100.00
9002. 5000908	INVESTIGACION PARA LA PREVENCION DE DESASTRES EN SISMOLOGIA	17	009	0016	100,00
9001. \$000002	CONDUCCION Y ORIENTACION SUPERIOR	17	006	0007	100.00
9001.5000003	GESTION ADMINISTRATIVA	17	006	0008	100.00
9002. 5002078	INVESTIGACION PARA LA PREVENCION DE DESASTRES EN VARIABILIDAD Y CAMBIO CLIMATICO	17	009	0016	100.00
9002. 5000492	ASTRONOMIA	17	009	D015	100.00
9002. 5003464	EVALUACION GEODINAMICA PARA LA PREVENCION DE DESASTRES	17	009	0016	100.00
4 ASOCZACIÓN DZ	Provectos y actividades con los obsetivos estratégicos				

4 Asociación de provectos y ac	tomones tou i ne o	.a navenuna daren kebinsana				
PROG-PROY/ACT -FeDivGrp	OEJ, 1	OBJ. 2	OEJ. 3	051.4	OB3. 5	OBJ. 6
0058, 5004250 - 17-016-0035	OCO.	.250	,DOD	EQO.	.000	.000
0069, 5001611 - 17-016-0035	.150	.000	.000	.000	.000	.000
0068.5004251 - 17-016-0035	.000	.000	,150	.000	.000	.000
0068. 5004245 - 17-016-0035	.140	.000	,000	.000	.000	.000
0069.5004254 - 17-016-0035	_160	.000	.000	.000	.000	.000
0035, 5004401 - 17-054-0119	.000	.000	.000	DOD.	.500	000
0068. 5003365 - 17-016-0035	.000	.150	.000	COĎ.	.000	.000
0068.5004247 - 17-016-0035	.000	.000	.150	.000	.000	.000
0068. 2159216 - 17-016-0035	.DOD	.150	.000	.000	.000	apo.
9001.5000001 - 17-004-0005	.000	.000	.000	¢00.	,000,	.200
9002, 50006\$4 - 17-009-0016	.000	.000	,200	.000	.000	.000
9002. 5000994 - 17-006-0009	.000	.200	.000	.000	.000	.000
9001, 5000006 - 17-006-0012	.000	.000	, 000,	.000	.000	.200
9002, 5000896 - 17-009-0015	.140	.000	.000	con,	.000	.000
9001, 5000004 - 17-006-0008	.000	.000	.000	.000	.000	.200
9002.5000538 • 17-006-0009	.000	.000	.000	1.000	.000	.000
9002, 5000904 - 17-009-0016	.110	.000	.000	con.	.000	.000
9002. 5000909 - 17-009-0016	.000.	.000	.250	.000	.000	.000
9002, 5000541 - 17-006-0009	.000.	.250	.000	.000	.Ogo.	.000
9002, 5000908 - 17-009-0016	.150	.000	.000	.000	.000	.000
9001. 5000002 - 17-906-0007	.000	.000	-000	.000	.000	.200
9001, 5000003 - 17-006-0008	.000	.000	.000	.000	.000	.200
9002, 5002078 - 17-009-0016	,150	.pca.	.000	.000	.000	.000
9002. 5000492 - 17-009-0015	.000	.060,	.250	.000	.000	,000
9002. 5003464 - 17-089-0816	.000	.000	.000	.000	.500	.000

INDICADOR DE GESTIÓN OBTENIDO: .96



ESTADO DEL PROCESO: CONCLUIDO

FECHA DE CIERRE: 17/04/2015 06:43

FECHA DE CONSULTA: 17/04/2015 06:44

RESUMEN DE LOS INGRESOS

ENTIDAD: 05112 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PIA	PIM	EJECUCION	EJEC/ PIA	EJEC/ PIM
TOTAL POR FUENTES 2 RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS 4 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	1 139 540 513 080 626 460	1 493 344 731 884 761 460	1 731 615.92 916 516.77 815 099.15	7 179	
GENERICA DE INGRESO	AIG	PIM	EJECUCION	EJEC/ PIA	EJEC/ PIM
TOTAL DE INGRESOS 3 VENTA DE BIENES Y SERVICIOS Y DERECHOS ADMINISTRATIVOS 1 VENTA DE BIENES	1 139 540 310 560	1 493 344 310 560	1 731 615.5 516 021.4 9 864.6	‡	
3 VENTA DE SERVICIOS 4 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	310 560 626 460	310 560 661 460	506 156,89 486 229.36	163	-
1 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS CORRIENTES 5 OTROS INGRESOS 1 RENTAS DE LA PROPIEDAD	626 460 202 520	661 460 2 02 520	486 229.36 181 667.8 0 768.83)	
2 MULTAS Y SANCIONES NO TRIBUTARIAS 5 INGRESOS DIVERSOS	0 202 520	0 202 520	115 600.11 65 298.86	i	0
9 SALDOS DE BALANCE 1 SALDOS DE BALANCE	0	318 804 318 804	547 697.27 547 697.27		172

Nota:

• La información mostrada ha sido obtenida del SIAF-SP, fecha de corte 02 de Marzo de 2015



ESTADO DEL PROCESO: CONCLUIDO

FECHA DE CIERRE: 17/04/2015 06:43

FECHA DE CONSULTA: 17/04/2015 06:44

RESUMEN DE EGRESOS

ENTIDAD: 05112 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PIA	PIM	EJECUCION DEVENGADO	DEV/ PIA	DEV/ PIM	PIM/ PIA
TOTAL POR FUENTES	28 203 467	30 317 321	29 779 385.58			
1 RECURSOS ORDINARIOS	27 063 927	28 823 977	28 481 587.69	105	5 99	9 107
2 RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	513 080	731 884	668 174.15	130	91	
4 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	626 460	761 460	629 623.74	101	. 83	
GENERICA DE GASTO		I	EJECUCION	EJEC/	EJEC/	PIM/
GENERICA DE GASTO	PIA	PIM	DEVENGADO	PIA	PIM	PIA
TOTAL DE EGRESOS	28 203 467	30 317 321	29 779 385.58	, <u> </u>		
1 GASTO NO FINANCIERO NI PREVISIONAL	27 310 993	27 731 667	27 247 734.09	}		
1 PERSONAL Y OBLIGACIONES SOCIALES	4 552 382	4 489 871	4 371 854,48	96	97	7 99
2 PENSIONES Y OTRAS PRESTACIONES SOCIALES	186 526	600 370	596 724.65	320	99	
3 BIENES Y SERVICIOS	10 180 920	10 508 343	10 280 733.61	101		
5 OTROS GASTOS	145 000	239 886	238 441.01	164		
6 ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS	12 245 165	11 893 197	11 759 980.34	96		
3 GASTO PREVISIONAL	892 474	2 585 654	2 531 651,49			
2 PENSIONES Y OTRAS PRESTACIONES SOCIALES	892 474	2 585 654	2 531 651.49		98	3 290

Nota:

• La información mostrada ha sido obtenida del SIAF-SP, fecha de corte 02 de Marzo de 2015.



ESTADO DEL PROCESO: CONCLUIDO FECHA DE CIERRE: 17/04/2015 06:43 FECHA DE CONSULTA: 17/04/2015 06:44

COMENTARIOS DE LOS INGRESOS

ENTIDAD: 05112 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

a) Logros Obtenidos

EL INSTITUTO GEOFISICO DEL PERÚ PARA EL AÑO 2014, CONTO CON DOS FUENTES DE FINANCIAMIENTO DE INGRESOS, DONDE EN , SE RECAUDO 125 % RESPECTO AL PIM, DICHOS RECURSOS EN MAYOR PROPORCION FUERON GENERADOS POR EL AREA DE REDES GEOFISICA POR LOS SERVICIOS DE MONITOREO SISMICO PRESTADOS A LA EMPRESA ELECTROPERU. EN DONACIONES Y TRANSFERENCIAS (DYT), MOSTRO UAN EJECUCION DE 107% RESPECTO AL PIM, DICHOS RECURSOS PROVIENES DE TRANSFERENCIAS DE OTRAS INSTITUCIONES COMO LA UNIVERSIDAD DE CORNELL USA Y FONDECYT, PAR EL RADIO OBSERVATORIO DE JICAMARCA (ROJ), PARA FINANCIAR ESTUDIOS DE ALTA ATMOSFERA.

b) Identificación de problemas presentados

NO SE PRESENTARON PROBLEMAS A NIVEL INSTITUCIONAL.

c) Propuestas de Medidas Correctivas a realizar y realizadas en el período

EN LA FUENTE DE FINANCIAMIENTO RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS(RDR)EL NIVEL DE RECAUDACION INCREMENTO, DEBIDO A QUE EXISTIO UNA MAYOR DEMANDA DE LOS SERVICIOS QUE BRINDA NUESTRA INSTITUCION.



ESTADO DEL PROCESO: CONCLUIDO

FECHA DE CIERRE: 17/04/2015 06:43

FECHA DE CONSULTA: 17/04/2015

06:44

COMENTARIOS DE EGRESOS

ANEXO 6

ENTIDAD: 05112 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

a) Logros Obtenidos

EN EL AÑO 2014 SE HA LOGRADO LO SIGUIENTE:

- A) SE REALIZO TRABAJOS DE CAMPO DESARRROLLADO EN EL SANTUARIO NACIONAL LOS MANGLARES DE TUMBES, LO CUAL SE IDENTIFICO LA OCUPACION DEL TERRITORIO POR ACTIVIDADES ECONOMICAS EN LAS ZONAS DE AMORTIGUAMIENTO.
- B) SE LOGRO DESARROLLAR POTENCIAL HUMANO FORTALECIENDO CAPACIDADES DE INVESTIGACION EN 22 TESITAS, RELACIONADO CON LA GEOFISICA Y MODELOS NUMERICOS PARA EL ESTUDIO DE CAMBIO CLIMATICO. C)SE IDENTIFICO QUE AL CONCHA NEGRA ES UNO DE LOS RECURSOS CON MENOR RESISTENCIA ANTE LA PRESENCIA DE UN EVENTO EL NIÑO Y BAJOS NIVELES DE SANIDAD.
- D)MEDIANTE EL USO DE LA ECONOMETRIA SE CONSTRUYO LA FUNCION DE PRODUCCION DE EXTRACION DE CONCHA NEGRA.
- E)SE HAN PREPARADO 12 PUBLICACIONES PARA SER REMITIDAS A REVISTAS INTERNACIONALES.

b) Identificación de problemas presentados

- A) LOS EQUIPOS QUE SE ADQUIRIO EN EL PERIODO, NO LLEGARONA TIEMPO DE ACUERDO LO PROGRAMADO, LO CUAL RETRASO LOS ACTIVIDADES A REALIZAR.
- B) AL REALIZAR TRABAJO DE CAMPO, PARA TOMA DE MUESTRA DE ALGUNA INFORMACION NECESARIA EN DIFERENTES LUGARES DEL PAIS, SE TENIA DIFICULTA YA QUE SE TENIA QUE OBTENER INFORMACION DE TERCERAS PERSONAS (MUNICIPALIDAD, POBLACION, ETC).

c) Propuestas de Medidas Correctivas a realizar y realizadas en el período

SE TUVO CONTANTE COORDINACION CON LOS RESPONSABLES DE LAS DIFERENTES ACTIVIDADES INMERSA A PROGRAMAS PRESUPUESTALES, CON LA FINALIDAD DE LOGRAR CON METAS PROPUESTAS PARA EL AÑO FISCAL.



ESTADO DEL PROCESO : CONCLUIDO

FECHA DE CIERRE: 17/04/2015 06:43

FECHA DE CONSULTA: 17/04/2015 06:44

ACTIVIDADES / PROYECTOS CON UNA VARIACION MAYOR O IGUAL AL 10%

ENTIDAD: 05112 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION
-	9001. 5000002 - CONDUCCION Y ORIENTACION SUPERIOR	506820	454676	(%) 10.29
	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto	300020	434070	10.23
1	LA REDUCCION DE MARCO EN LA ACTIVIDAD, SE REFLEJO EN LA MODIFIACCION DE LA	GENERICA DI	E GASTO 2.1	PERSONAL
	Y OBLIGACIONES, PARA OTRAS ACTIVIDADES QUE CUMPLEN EL MISMO OBJETIVO DE LA	GENERICA A	NTERIORME	NTE
<u> </u>	MENCIONADA, PAGO DE LA PLANILLA DE PERSONAL ACTIVO DEL IGP.			
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION (%)
\Box	9001. 5000003 - GESTION ADMINISTRATIVA	3747758	3255028	13.15
}	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto			
2	LA MENOR ASIGNACION DEL PRESUPUESTO CORRESPONDE A LAS MODIFICACIONES RE			
	GASTO 2.1 PERSONAL Y OBLIGACIONES, ENTRE LAS DIFERENTES ACTIVIDADES DE ACC PRESUPUESTALES QUE NO RESULTAN EN PRODUCTOS (APNOP), PARA DAR CUMPLIMIEN	TONES CENTI	RALES Y ASI	GNACIONES
l	DEL PERSONAL PERMANENTE QUE LABOAR EN EL INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU.	IO LE FAGO	DE L'ONMIEL	AS ANOAL
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION
\vdash	9001, 5000004 - ASESORAMIENTO TECNICO Y JURIDICO	202238		(%)
	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto	202230	130790	22.47
3	LA REDUCCION DE MARCO, ES DE QUE SE REALIZADO MODIFICACIONES PARA ASIGNAF	R RECURSOS	A LAS DIFER	RENTES
	ACTIVIDADES DE ASIGNACIONES PRESUPUESTALES QUE NO RESULTAN EN PRODUCTOS			
\vdash	ATENDER LOS DIFERENTES SERVICIOS QUE TIENE LA INSTITUCION, PARA OBTENER UN	BUEN FUNC	ONAMIENTO	
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION (%)
	9002. 5000492 - ASTRONOMIA	445527	632950	42.07
	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto			
4	LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.1 DAR CUMPLIENTO AL PAGO DE PERSONAL ACTIVO EN EL AREA DE ASTRONOMIA Y EN LA	PERSONAL Y	OBLIGACIO	NES, PARA
	SERVICIOS SE INCREMENTO DEBIDO A QUE EN EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBI	ERNO NACIO	NAL ASIGNO	RECURSOS
<u></u>	PARA AGUINALDO CON EL D.U 001- 004-2014.			
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION (%)
	9002, 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS	918892	1030136	12.11
5	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto			
1	LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.1 DAR CUMPLIENTO AL FINANCIAMIENTO DEL PAGO DE PERSONAL ACTIVO EN CENTRO NA	PERSONAL Y ACTONAL DE I	OBLIGAÇIO DATOS GEOR	NES, PARA
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION
-	9002. 5000654 - DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y	7 2.7		(%)
	GEOCIENTIFICA	157950	174594	10.54
	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto	\·		1
6	LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.1	PERSONAL Y	OBLIGACIO	NES, PARA
	DAR CUMPLIENTO AL PAGO DE PERSONAL ACTIVO Y EN LA GENERICA DE GASTO 2.3 BIE DEBIDO A QUE EN EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBIERNO NACIONAL ASIGNO REC	ENES Y SERVI	ICIOS SE IN	CREMENTO
ĺ	D.U 001- 004-2014.	LUKSUS PARI	a aguinald	O CON EF
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION
 -		PAA	FAIT	(%)
	9002. 5000896 - INVESTIGACION DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA ECUATORIAL GEOMAGNETICA	1226188	1517788	23.78
	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto			
7	LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.1	PERSONAL Y	OBLIGACIO	NES, PARA
	DAR CUMPLIENTO AL PAGO DE PERSONAL ACTIVO Y EN LA GENERICA DE GASTO 2.3 BIE	NES Y SERVI	ICIOS SE INC	CREMENTO
	DEBIDO A QUE EN EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBIERNO NACIONAL ASIGNO REC D.U 001- 004-2014.	LURSOS PAR	a aguinald	O CON ET
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION
	9002, 5000904 - INVESTIGACION EN GEODESIA Y GEOLOGIA ORIENTADA A LA	/		(%)
	PREVENCION DE DESASTRES	844168	433232	48.68
8	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto			1
	LA MENOR ASIGNAION DE RECURSOS EN DICHA ACTIVIDAD, SE DEBE A QUE SE REALIZ	O MODIFICA	CIONES PAR	A ATENDER
<u> — </u>	LOS DIFERENTES SERVICIOS GEENRALES DEL IGP.			114 my 1 m
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION (%)
	9002. 5000908 - INVESTIGACION PARA LA PREVENCION DE DESASTRES EN		•	
				•



	1			
	SISMOLOGIA	665264	803274	20.75
Į	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto			<u> </u>
5	LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.1 DAR CUMPLIENTO AL PAGO DE PERSONAL ACTIVO Y EN LA GENERICA DE GASTO 2.3 BIE DEBIDO A QUE EN EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBIERNO NACIONAL ASIGNO REG D.U 001- 004-2014.	NES Y SERVI	CIOS SE INC	CREMENTO
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION (%)
	9002. 5000909 - INVESTIGACION PARA LA PREVENCION DE DESASTRES EN VOLCANOLOGIA	93578	135789	45.11
	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · ·
10	LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.1 DAR CUMPLIENTO AL PAGO DE PERSONAL ACTIVO Y EN LA GENERICA DE GASTO 2.3 BIE DEBIDO A QUE EN EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBIERNO NACIONAL ASIGNO REC D.U 001- 004-2014.	NES Y SERVI	CIOS SE INC	CREMENTO
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	РΣМ	VARIACION (%)
	9002. 5000991 - OBLIGACIONES PREVISIONALES	907112	2658539	193.08
1	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.2			
11	SOCIALES, SE INCREMENTO DEBIDO A QUE EN EL MES DE ENERO SE TRANSFIRIO RECU 003-2014-EF PARA REAJUSTE DE PENSIONES PERCIBIDAS POR PENSIONISTAS DEL RÉG 20530ORIA Y EN PARA EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBIERNO NACIONAL TRANSF PAGO DE SENTENCIAS JUDICIALES DEL (D.U 037-94) DE PENSIONISTAS,CON LOS D.U C CREDITO.	RSOS A LA IN IMEN DEL DE IRIO RECURS	ISTITUCION CRETO LEY I OS PARA AG	CON EL D.S Nº GUINALDO Y AN EL
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION (%)
	9002. 5002078 - INVESTIGACION PARA LA PREVENCION DE DESASTRES EN VARIABILIDAD Y CAMBIO CLIMATICO	647719	1099836	69.80
	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto			
l	LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.1 DAR CUMPLIENTO AL PAGO DE PERSONAL ACTIVO Y EN LA GENERICA DE GASTO 2.3 BIE DEBIDO A QUE EN EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBIERNO NACIONAL ASIGNO REC D.U 001- 004-2014.	NES Y SERVI	CIOS SE INC	REMENTO
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION (%)
	9002. 5003464 - EVALUACION GEODINAMICA PARA LA PREVENCION DE DESASTRES	89525	213833	138.85
i	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto			
	LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEIA EN LA GENERICA DE GASTO 2.1 DAR CUMPLIENTO AL PAGO DE PERSONAL ACTIVO Y EN LA GENERICA DE GASTO 2.3 BIE DEBIDO A QUE EN EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBIERNO NACIONAL ASIGNO REC D.U 001- 004-2014, ASIMISMO SE ASIGNO RECURSOS DE OTRAS ACTIVIDADES PARA A SERVICIOS DIVERSOS PARA LA COMISION DE SERVICIO DEL ESTUDIO DE LA EVALUACIO	NES Y SERVI CURSOS PARA TENDER COS	CIOS SE INC A AGUINALD TO DE VIATI	CREMENTO O CON EL



ESTADO DEL PROCESO: CONCLUIDO

FECHA DE CIERRE: 17/04/2015 06:43

FECHA DE CONSULTA: 17/04/2015 06:45

PROYECTOS CON UN MONTO MAYOR A LOS S/. 500,000

ENTIDAD: 05112 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

	PROYECTO		
PRG- PROYECTO	0068-2159216 - MEJORAMIENTO DE LA RED SISMICA ACELEROMETRICA A NIVEL NACIONAL Y DEL CENTI INFORMACION DEL INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	RO DE PROCESAMIENTO	DE
FUNCION	17 - AMBIENTE		
DIVISION	D16 - GESTION DE RIESGOS Y EMERGENCIAS		
GRUPO	0035 - PREVENCION DE DESASTRES	MONTO	S/. 394400
a) Logros ob			
EN DICHO PRO	LLO LA INSTALACIÓN DE 63 EQUIPOS ACELEROMETROS. * SE ADQUIRIÓ DI CAMIONETA, PAR ALAS DIFER YECTO A NIVEL NACIONAL. * SE INCIO LA CONTRUCTUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA, DE LA BASE DE DA SISMICA ACELEROMETRICA.	ENTES ACTIVIDADESA D TOS DEL CENTRO DE PRO	ESARROLLERSE DCESAMIENTO DI
b) Identifica	ión de problemas presentados		
	ON DE LOS EQUIPOS DE ACELEROMETROS A NIVEL NACIONAL NO SE LOGRO AL 100%, DEBIDO A QUE POP OS NO SE OBTUVO LOS EQUIPOS A TIEMPO, YA DICHOS EQUIPOS SE ADQUIEREN DEL EXTERIOR, LO CUA		
c) Propuesta	de medidas correctivas a realizar y realizadas en el periodo		
SE TOMO LAS DE CONTRUCC	PREVICIONES DEL CASO PARA QUE LAS INSTALACIONES DEL ACELEROMETRO, ESTEAN DEBIDAMENTE CO ION ADECUADOS PARA EL INCIÓ DE CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA, EN EL TIEMPO DETERMINAD	RRECTOS. SE ADQUIRIO DO.	LOS MATERIALES



SIAF - Módulo de Proceso Presupueslario Release 14.09.01

FORMATO 1

RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL POR PLIEGO Y UNIDADES EJECUTORAS

SECTOR: 05 AMBIENTAL

PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU			Pe	Período: Anual	
		EJECI	EJECUCION FINANCIERA		
PROGRAMA PRESUPUESTAL	PIA (S/,)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (SI.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (St.)	AVANCE ACUMULADO (%)
INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	16,275,004	16,275,004	2,848,160.62	18,097,389.94	98.91
0035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA	186,000	160,000	68,697.99	159,881.31	99,93
0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES	16,115,004	16,115,004	2,779,462.63	15,937,488.63	98.90
001 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU (000084)	16,275,004	16,275,004	2,848,160.62	16,097,369,94	98.91
0035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA	160,000	160,000	68,697,99	159,881.31	99,93
0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES	16,115,004	16,115,004	2,779,462,63	15,937,488.63	98.90

rowald Woodlesch

TITULAR DEL PLIEGO (Nombre y Firma)

Dr. Ronald Woodman Politte Presidente Ejecutivo

RESHONSABLE (Nambre y Firms)

Econ. John Weiter Truillo Valderrama
Olicina de Planpamiento y Presupuesto INSTITUTO GEOTINGO DEL PERU

Fecha : 06/02/2015 Hora : 19:37:32 Página: 1 de 1

SIAF - Módulo de Proceso Presupuestario Release 14.09.01

FORMATO 2

Fecha : 06/02/2015 Hora : 19:38:26 Página : 1 de 1

RESUMEN DE EJECUCION PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

SECTOR: 05 AMBIENTAL
PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	DEL PERU						Per	Perfodo : Anual		
			, EJECI	EJECUCION FINANCIERA			EJE	EJECUCION FISICA		
PROGRAMA PRESUPUESTAL PRODUCTO/PROYECTO	UNIDAD DE MEDIDA	PIA (S/.)	PIM (St.)	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD	AVANCE DE EJECUCION (%)	AVANCE DE EJECUCION (%)
0036 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA		160,000	160,000	68,697.99	159,881.31	99.93				
3000469 ORGANIZACIONES CUENTAN CON INFORMACION SISTEMATIZADA SOBRE CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO	ORGANIZACION)	160,000	160,000	68,697,99	159,881,31	69,93	1.00		1.00	100.00
0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES		16,115,004	16,115,004	2,779,462.63	15,937,488.63	98'30				
3000181 ZONAS COSTERAS MONITOREADAS Y ALERTAĎAS ANTE PELIGRO DI: TSUNAM	ESTUDIO	2,953,264	2,953,284	505,321.48	2,922,917.57	98.97	8.00	6	8.00	100.00
3000558 ZONAS GEOGRAFICAS CON INFORMACION SOBRE PELIGROS POR SISMOS, VOLCANES Y FALLAS	ESTUBIO	8,698,490	8,698,490	1,378,147,28	8,552,316.57	98.32	4.00	4	4.00	100.00
3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN FORMA PERMANENTE Y CON PRONOSTICOS FRENTE AL FENOMENO EL NIÑO	INFORME TECNICO	519,250	519,250	93,847.30	518,752.79	99.90	12.00	12	12.00	100.00
PROYECTOS DE INVERSIÓN DEL PROGRAMA		3,944,000	3,944,000	802,346.57	3,943,501.70	66.66	0.00	0	00'0	0.00
TOTAL		16,275,004	16,275,004	2,848,160.62	16,097,369.94	98.91				

onceles Woodella TITULAR DEL PLIEGO (Nonibre y Firma)

RESPONSABLE (Nombre y Firma)
Econ. John Wallet Truillo Valderama
Officina de Plageartianto y Pr. supuesto

INSTITUTO GED HAND DEL PERU

Dr. Ronald Woodman Polift Presidente Ejecuthro

SIAF - Módulo de Proceso Presupuestarlo Release 14.09.01

FORMATO 3

Fecha : 06/02/2015 Hora : 19:39:13 Página : 1 de 2

> RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES POR PLIEGO Y UNIDADES EJECUTORAS

> > SECTOR: 05 AMBIENTAL

Periodo : Anuat		MEDIDAS MEDIDAS IMPLEMENTADAS PRESENTADOS PRESENTADOS SUPERACIÓN									
Período		AVANCE PROE DE PRESE EJECUC. (%)			100.00			100.00	100.00	100.00	00'0
	EJECUCION FISICA	CANTIDAD AN EJECUTADA E.			1.00			8.00	4.00	12.00	0.00
	EJECU	CANTIDAD PROGRAMADA			1.00			9.00	4,00	12.00	0.00
		AVANCE ACUM. F	99.93	56.66	99.93	98.96	98,90	98.97	98.32	99.90	66'66
		MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	159,881,31	159,881.31	159,881,31	15,937,488.63	15,937,488.63	2,922,917.57	8,552,316.57	518,752.79	3,943,501.70
	EJECUCION FINANCIERA	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (S/.)	68,697,99	68,697,99	68,697.99	2,779,462.63	2,779,462.63	505,321.48	1,378,147,28	93,647.30	802,346.57
		PIM (S/.)	160,000	160,000	160,000	16,115,004	16,115,004	2,953,264	6,698,490	519,250	3,944,000
રા		PIA (S/.)	160,000	460,000	160,000	16,115,004	16,115,004	2,953,264	B,698,490	519,250	3,944,000
FISICO DEL PEI		UNIDAD DE MEDIDA			ORGANIZAC ION			ESTUDIO	ESTUDIO	INFORME TECNICO	
PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU		PRODUCTONPROYECTO	0035 GESTION SOSTEMBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIDI OGICA	001 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU (000084)	CGANIZACIONES CUENTAN INFORMACION STEMATIZADA SOBRE INSERVACION Y ROVECHAMIENTO	0068 REDUCCION DE VILNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES	001 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU (000084)	300181 ZONAS COSTERAS 7 MONITOREADAS Y ALERTADAS ANTE PELIGRO DE TSUNAMI	300558 ZONAS GEOGRAFICAS CON 6 INFORMACION SOBRE PELIGROS POR SISMOS, VOLCANES Y FALLAS	300550 ENTIDADES INFORMADAS EN INFORME FORMA PERMANENTE Y CON TECNICO PRONOSTICOS FRENTE AL FENOMENO EL NIÑO	PROYECTOS DE INVERSIÓN DEL PROGRAMA

SIAF - Módulo de Proceso Presupuestario

Release 14.09.01

FORMATO 3

Fecha : 06/02/2015 Hora : 19:39:13 Página : 2 de 2

RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES POR PLIEGO Y UNIDADES EJECUTORAS

SECTOR: 05 AMBIENTAL

:		MEDIDAS IMPLEMENTADAS PARA SU SUPERACIÓN	
Período : Anual		PROBLEMAS PRESENTADOS	
		AVANCE DE EJECUC. (%)	
	EJECUCION FISICA	CANTIDAD EJECUTADA	
	EJE	CANTIDAD PROGRAMADA	
		AVANCE ACUM. (%)	98,91
		MONTO DEVENGADO ANUAL (St.)	848,160.62 16,097,369,94
	EJECUCION FINANCIERA	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (St.)	2,848,160.62
	EJEC	MI4 ('/S)	16,275,004
ERU		PIA (S/.)	TOTAL 16,275,004 18,275,004 2,
ISICO DEL P		UNIDAD DE MEDIDA	
PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU		PROGRAMA PRESUPUESTAL UNIDAD EJECUTORA PRODUCTO/PROYECTO	TOTAL

INSTITUTO OFFICE DEL PERÙ

RESHONSÅBLE
ECON. JOHN VARGETTELING Offcina (se Preparamento y Presupuesto

TITULAR DEL PLIEGO (Nonibre y Firma)

Dr. Ronald Woodman Pollitt Presidenta Ejecutivo

SIAF - Módulo de Proceso Presulvuestario Release 14.09.01

FORMATO 4

Fecha : 06/02/2015 Hora : 19:39:33 Păgina : 1 de 2

RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES SEGUN DEPARTAMENTO

SECTOR:05 AMBIENTAL PLIEGO:112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

Periodo : Anual	EJECUÇION FISICA	CANTIDAD CANTIDAD AVANCE DE PROGRAMADA EJECUTADA (%)	Account of the control of the contro	1.00 1.00 106.00	1,300 1,000 168,00	1,000 1,000 100,00		8.00 100.00	8.000 100.00	8,000 8,000 100.00	4.000 4.000 100.00	4.900 4.000 100,00	4.00 4.00 100.00	10,000 100,000 100,00	10.000 10.000	22.000		22.000 22,000 100.00	4,000 4.000 100,00	4.000 100.00	1.000 100.00	1,000 100.00	12,00		47 000 400 00
		AVANCE CAN ACUMULADO PROG(%)	.31 99.93	.31 99.93	.31 98.93	.31 99.93		.57 98.97	.90 99.18	.90 99.18	.67 98.18	.67 98.18	.57 98.32	.30 94.47	.30 94.47			.03 99.49	87 99.53	.87 99,53	.37 98.78	37 98.78			79 99 90
	34	AONTO AL DEVENGADO ANUAL (St.)	17.99 159,881.31	159,881,31	159,681.31	7.99 159,881.31	15,	11.48 2,922,917.57	11.28 2,326,452.90	11.28 2,326,452.90	10.20 596,464.67	10.20 596,464.67	17.28 8,552,316.57	2,99 1,701,791.30	2.99 1.701.791.30			0.19 4,964,155.03	5.18 332,938.87	5.18 332,938.87	8,92 1,553,431,37	8.92 1,553,431.37			7.30 818 759 79
	EJECUCION FINANCIERA	MONTO DEVENGADO AL SEMESTRE (SI.)	160,000 68,697,99	160,000 60,697,99	160,000 68,697.99	160,000 68,697.99	2,7	2,953,264 505,321.48	2,345,764 293,361,28	2,345,764 293,361.28	607,500 211,960.20	607,500 211,960.20	8,698,490 1,378,147.28	1,801,500 613,722,99	1,801,500 613,722,99			4,989,823 563,410,19	334,511 119,265.18	334,511 119,265.18	,672,656 81,748.92	1,572,656 81,748.92	519,250 93,647.30		510 350 03 647 30
		PIM (St.)	160,000	160,000	160,000	160,000	16,	2,953,264 2,9	2,345,764 2,3		607,500 6	607,500	8,698,490 8,6	1,801,560 1,8	1,801,500			4,989,823 4,9	336,949 3	336,949	1,570,218 1,6	1,570,218 1,5			240 950
		UNIDAD DE MEDIDA PIA (St.)		ORGANIZACION	INFORME TECNICO		4.	ESTUDIO	ESTACION DE MEDICION		REPORTE TECNICO		ESTUDIO	ESTUDIO		ESTACION DE	MEDICION		INFORME TECNICIONATENIO		ESTUDIO S GEOFISMOS	·8/			CONTRA TECHNO
SECTOR: 30 AMBIENTAL PLIEGO:112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	DROCRAMA DRESIDITESTAL	PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD DEPARTAMENTO	0035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA	3000469 ORGANIZACIONES CUENTAN CON INFORMACION SISTEMATIZADA SOBRE CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO	5004401 GENERACION, ADMINISTRACION Y DIFUSION DEL. SISTEMA DE MONITOREO DEL, ESTADO DE LOS RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA	15 LIMA	0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES	3000181 ZONAS COSTERAS MONITOREADAS Y ALERTADAS ANTE ESTUDIO PELIGRO DE TSUNAMI	5004250 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA INTEGRAL DE PROCESAMIENTO PARA LA ALERTA TEMPRANA DE	to LIMA	6004251 MONITOREO Y DIFUSION DE INFORMACION SISMICA ASOCIADA A TSUNAMIS	15 LIMA	3000568 ZONAS GEOGRAFICAS CON INFORMACION SOBRE PELIGROS POR SISMOS, VOLCANES Y FALLAS	6001611 GENERACION DE ESTUDIOS TERRITORIALES DE PELIGRO SISMICO	15 LIMA	5003365 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA OBSERVACIONAL	SISMICO	15 LIMA	ICIA GEOFISICA DE VOLCANES		5004247 GENERACION DE ESTUDIOS DE DEFORMACIONES EN LA CORTEZA Y FALLAS ACTIVAS	15 LIMA	_	CON PRONOSTICOS FRENTE AL FENOMENO EL MIÑO	5004254 GENERACION DE MODELOS CLIMATICOS PARA EL

SIAF - Môdulo de Proceso Presupuestario Release 14.09.01

FORMATO 4

Fecha : 08/02/2015 Hora : 19:39:33 Página : 2 de 2

RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES SEGUN DEPARTAMENTO

SECTOR:05 AMBIENTAL

PLIEGO :112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU							Periodo : Anual	:Anual	
PROGRAMA PRESTAI			CJECU	EJECUCION FINANCIERA			EJE	EJECUCION FISICA	
PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD DEPARTAMENTO	UNIDAD DE MEDIDA	P!A (5/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (St.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (St.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD	CANTIDAD	AVANCE DE EJECUCION (%)
NIÑO									
15 LIMA		519,250	519,250	93,647,30	518,752.79	99.90	12,000	12.000	30 100.00
PROYECTOS DE INVERSIÓN DEL PROGRAMA		3,944,000	3,944,000	802,346.57	3,943,501.70	99.99	0.00	0.00	0.00
15 LIMA		3,944,000	3,944,000	802,346.57	3,943,501,70	98,99	0000	000'0	00.00
10.1	TOTAL	16,275,004	16,275,004	2,848,160.62	16,097,369.94	98.91			

Townsell bookeran TITULAR DEL PLIEGO (Nombre y Firma)
Dr. Ronald Woodman Pollitt Presidente Elecutor

Econ. John Walter Trujillo Valderrama Oficina da Plandaminnio y Pre supuesto

STO GROFISICO DEL PERU RESPONSABLE (Nombre y Firma)

INSTI

SIAF - Módulo de Proceso Presupuestario Release 14.09.01

FORMATO 5

Fecha : 06/02/2015

Hora : 19:40:20 Página : 1 de 2

RESUMEN DE EJECUCION PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES POR PRODUCTO DESAGREGADO POR ACTIVIDAD

SECTOR :05 AMBIENTAL PLIEGO :112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

Periodo: Anual

PLIEGO : 112 INSTITUTO GEOFISIOU DEL PENO								relidad Anual	2	ſ
PROGRAMA PRESUPTIESTAL			EJE	EJECUCION FINANCIERA				EJECUCION FISICA		_
PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PIA (S/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA	AVANCE DE EJECUCION (%)	
0035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS		160,000	160,000	69,697.99	159,881.31	99.93]
NATURALES I DIVERSIDAD BIOLOGICA										
3000469 ORGANIZACIONES CUENTAN CON	ORGANIZACION	160,000	160,000	68,597,99	159,881.31	99.93		1,00	1.00	100.00
INFORMACION SISTEMATIZADA SOBRE										
SONSETIVACION I SETIOPECITAMIENTO SONSETIVACION I DEPOSME TECNICO	MEDOME TECHNISO	000	180 000	20 700 00	C 100 C 17	C		600		700
DEUSION DEL SISTEMA DE	10 COMP 1 COMP 1			88. 180.00	(0.100,20)	7000				8
MONITOREO DEL ESTADO DE LOS										
RECURSOS NATURALES Y										
DIVERSIDAD BIOLOGICA										
0088 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y		16,115,004	16,115,004	2,779,462,63	15,937,488.63	98.90				
ATENCIÓN DE EMERGENCIAS POR DESASTRES		-	•		•					
3000181 ZONAS COSTERAS MONITOREADAS Y ESTUDIO	ESTUDIO	2.953.264	2.953.264	505.321.48	2.922.917.57	98.97	es	3.00	8.00	100.00
ALERTADAS ANTE PELIGRO DE TSUNAMI										
5004250 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA	ESTACION DE	2,345,764	2,345,764	293,361,28	2,326,452,90	99.18	000.8	00 8:000		100.00
INTEGRAL DE PROCESAMIENTO	MEDICION			•	· ·					
PARA LA ALERTA TEMPRANA DE										
TSUNAMI										
5004251 MONITOREO Y DIFUSION DE	REPORTE TECNICO	607,500	607,500	211,960,20	595,464.67	98.18	4.000	20 4.000		100.00
INFORMACION SISMICA ASOCIADA										
A TSUNAMIS										
3000558 ZONAS GEOGRAFICAS CON	ESTUDIO	8,698,490	8,698,490	1,378,147.28	8,552,316,57	98.32	4.00		4.00 10	100.00
INFORMACION SOBRE PELIGROS POR SISMOS,	COMMENTO									
VOLCANES Y FALLAS	A Land	بسد								
5001611 GENERACION DE ESTUDIOS	ESTUDIO S GEOFINA	1,801,500	1,801,500	613,722.99	1,701,791,30	94.47	10.000	10.000		100.00
TERRITORIALES DE PELISRO	Control of the Contro	···								
	と									
5003365 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA	ESTACION DE	4,989,823	4,989,823	563,410.19	4,964,155.03	98.49	22.000	00 22.000		100.00
OBSERVACIONAL SISMICO	MEDICION									
5004245 VIGILANCIA GEOFISICA DE VOLCANES	INFORME TECNICO	336,949	334,511	119,265,18	332,938.87	99.53	4,000	30 4.000		100.00
5004247 GENERACION DE ESTUDIOS DE	ESTUDIO	1,570,218	1,572,656	81.748.92	1,553,431,37	98 78	1 000	1,000		400 00
DEFORMACIONES EN LA CORTEZA										
FALLAS ACTIVAS		1								
3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN FORMA INFORME TECNICO	INFORME TECNICO	619,250	519,250	93,647.30	518,752.79	99.90	12.00	12.00		100.00
PERMANENTE Y CON PRONOSTICOS FRENTE	. :	1.								

AL FENOMEND EL NIÑO

SIAF - Módulo de Proceso Presupuestario Refease 14.09.01

FORMATO 5

RESUMEN DE EJECUCION PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES POR PRODUCTO DESAGREGADO POR ACTIVIDAD

SECTOR:05 AMBIENTAL

PLIEGO:112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

		ŀ	EJ	EJECUCION FINANCIERA				EJECUCION FISICA	
UNIDAD DE PIA MEDIDA (S/.)	PIA (<i>S</i> ;)		PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTÍDAD EJECUTADA	AVANCE DE EJECUCION (%)
INFORME TECNICO 619,250	519,250		518,250	93,647.30	518,752.79	06.66	12.000	12.000	100.00
3,944,000	3,944,000		3,944,000	802,346.57	3,943,501.70	99.99	0.00		00'0 0'00
16,275,004	16,275,004	ì I	16,275,004	2,848,160.62	16,097,369.94	98.91			

TITULAR DEL PLIEGO (Nombre y Firma)

Dr. Ronald Woodman Polifti Fresidente Ejecutive

Econ, John Walter Trujillo Valderrama Oficina de Rian equisanto y Prr supuesto INSTITUTO SEGESIGADEL PERU RESPONSABLE (Nombrely Firms)

Fecha : 06/02/2015 Hora : 19:40:20 Página : 2 de 2

Periodo: Anual

SIAF - Módulo de Proceso Presupuestario Release 14,09.01

FORMATO 6

Fecha : 06/02/2015

Hora : 19:41:02 Página : 1 de 2

RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES POR EJECUTORA SEGUN PRODUCTO DESAGREGADO POR ACTIVIDAD

PLIEGO 1112 INSTITUTO GEORISICO DEL PERU SECTOR:05 AMBIENTAL

PLIEGO :112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	RU							Periodo: Anual	ם
PROGRAMA PRESUPUESTAL			17:3 17:3 18:3 18:3 18:3 18:3 18:3 18:3 18:3 18	EJECUCION FINANCIERA				EJECUCION FISICA	
UNIDAD EJECUTORA PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PIA (S/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (SI.)	MONTO DEVENGADO ANÚAL (S/.)	AVANGE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA	AVANCE DE EJECUCION (%)
0035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA		160,000	160,000	68,697.99	159,881.31	99.93			
001 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU (000084)		160,000	160,000	68,697.99	159,881.31	99.93			
3009469 ORGANIZACIONES CUENTAN CON INFORMACION SISTEMATIZADA SOBRE	ORGANIZACION	166,000	160,000	68,697.99	159,881.31	99.93	1.00	1.00	100.00
CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO									
5004401 GENERACION, ADMINISTRACION INFORME TECNICO Y DIFUSION DEL SISTEMA DE MONITOREO	INFORME TECNICO	160,000	160,000	68,697.99	159,881.31	99,93	1,000	1.000	160.00
DEL ESTADO DE LOS RECURSOS									
NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA									
0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES		16,115,004	16,115,004	2,779,462.63	15,937,488.63	98.90			
001 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU (000084)		16,115,004	16,115,004	2,779,462.63	15,937,488.63	98.90			
3000181 ZONAS COSTERAS MONTOREADAS ESTUDIO	ESTUDIO	2,953,264	2,953,264	505,321,48	2,922,917.57	98,97	8.00	8.00	0 100.00
TALEKTADAS ANTE PELIGKO DE TOUNAMI									
5004250 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA ESTACION DE INTEGRAL DE PROCESAMIENTO PARA LA MEDICION ALERTA TEMPRANA DE TSUNAMI	ESTACION DE MEDICION	2,345,764	2,345,764	293,361.28	2,326,452.90	99.18	8.000	8.000	100.00
5004251 MONITOREO Y DIFUSION DE	REPORTE TECNICO	607,500	907,500	211,960.20	596,464.67	98.18	4,000	4.000	0 100.00
INFORMACION SISMICA ASOCIADA A									
TSUNAMIS									
300056B ZONAS GEOGRAFICAS CON INFORMACION SOBRE PELIGROS POR	ESTUDIO	8,698,490	8,698,490	1,378,147.28	8,552,316,57	98,32	4.00	4.00	100.00
SISMOS, VOLCANES Y FALLAS									
S001611 GENERACION DE ESTUDIOS	ESTUDIO	1,801,500	1,801,500	613,722.99	1,701,791.30	94,47	10.000	10.000	0 100.00
IERRITORALES DE PELIGRO SISMICO									
5003365 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA ESTACION DE	ESTACION DE	4,989,823	4,989,623	563,410,19	4,964,155.03	99.49	22.000	22,000	0 100.00

100.00

4.000

4.000

99.53

332,938.87

119,265.18

334,511

336,949

INFORME TEXANCO

MEDICION

100.00

1.000

1.000

98.78

1,553,431.37

81,748.92

1,572,658

1,570,218

ESTUDIO

5004247 GENERACION DE ESTUDIOS DE DEFORMACIONES EN LA CORTEZA Y

6004245 VIGILANCIA GEOFISICA DE

VOLCANES

OBSERVACIONAL SISMICO

100.00

12.00

12.00

99,90

518,752.79

93,647.30

519,250

519,250

INFORME TECNICO

FORMA PERMANENTE Y CON PRONOSTICOS FRENTE AL FENOMENO EL NIÑO

3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN

FALLAS ACTIVAS

SIAF - Módulo de Proceso Presupuestario Release 14,09,01

FORMATO 6

Fecha : 06/02/2015 Hora : 19:41:02

Página : 2 de 2

RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES POR EJECUTORA SEGUN PRODUCTO DESAGREGADO POR ACTIVIDAD

SECTOR:05 AMBIENTAL

PLIEGO: 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

		AVANCE DE EJECUCION (%)	100.00	0.00		
Periodo: Anual	EJECUCION FISICA	CANTIDAD F EJECUTADA E	12.000	0.00		
<u></u>	Oara	CANTIDAD PROGRAMADA E	12,000	0.00		
		AVANCE ACUMULADO (%)	06'66	66'66	98.91	
		MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	518,752,79	3,943,501.70	16,097,369.94	
	EJECUCION FINANCIERA	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (S/.)	93,647.30	802,346.57	2,848,160.62	
	EJEC	PIM (S/,)	519,250	3,944,000	16,275,004	
		PIA (S/.)	519,250	3,944,000	16,275,004	
ERU		UNIDAD OE MEDIBA	INFORME TECNICO			7.6
PLIEGO:112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	PROGRAMA PRESUPUESTAL	PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD	5004254 GENERACION DE MODELOS CLIMATICOS PARA EL PRONOSTICO DE LA OCURRENCIA DEL FENOMENO EL NIÑO	PROYECTOS DE INVERSIÓN DEL PROGRAMA	TOTAL	

TITULAR DEL PLIEGO (Nombre y Firma)

Econ. John Waller Hillin Valderrama Zilona de Paragilliano y Pre supuesto

QO ØEL PERÜ

INSTITUTO GEORG

Or. Ronald Woodman Pollitt Presidente Ejecutivo