



Ministerio
del Ambiente

Instituto
Geofísico del Perú - IGP

Secretaría
General

Oficina de
Planeamiento y
Presupuesto

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

Ate, 17 de abril de 2015

CARGO

OFICIO N° 045-2015-IGP-OPP

Señor Economista
RODOLFO ACUÑA NAMIHAS
Director General
Dirección General de Presupuesto Público
Ministerio de Economía y Finanzas
Presente.-

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANZAS
Oficina de Gestión Documental
y Atención al Usuario
21 ABR. 2015
RECEBIDO
Hora: 3:58 N.º H.º: 075684


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 DEL PERÚ


Econ. John Walter Trujillo Valderrama
Oficina de Planeamiento y Presupuesto

/cc: archivo

3 de 2015



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Instituto Geofísico del Perú - IGP

Secretaría 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

CARGO

OFICIO N° 046-2015-IGP-OPP

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

CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA
Departamento de Gestión Documentaria
RECIBIDO
21 ABR. 2015

Hora: Firma:
N° Exp: Clave: 2.30

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 DEL PERU

Econ. John Walter Trujillo Valderrama
Oficina de Planeamiento y Presupuesto

cc: archivo

3802

N° 3639



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Instituto Geofísico del Perú - IGP

Secretaría 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

CARGO

OFICIO N° 048-2015-IGP/SG-OPP

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

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANZAS
Oficina de Gestión Documental
y Atención al Usuario
21 ABR. 2015
RECIBIDO
Hora: 2:55 N° H.R.: 075680

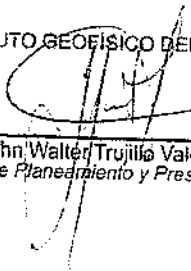
Asunto : Remite Evaluación Presupuestal Anual 2014

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 DEL PERÚ


Econ. John Walter Trujillo Valderrama
Oficina de Planeamiento y Presupuesto

cc: archivo

38098



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Instituto Geofísico del Perú - IGP

Secretaría 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 N° 047-2015-IGP-OPP

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

RECIBIDO
LA REPRODUCCION ES
SERIAL DE COMPROBACION
2015 ABR 21 PM 3 13
CARGO
TRAMITACION
CONGRESO DE LA REPUBLICA
046884

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 DEL PERÚ


Econ. John Walter Trujillo Valderrama
Oficina de Planeamiento y Presupuesto

cc: archivo

35186

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 :

1. 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.
3. En caso se quiera hacer modificaciones después de haber cerrado el proceso este podrá 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

isopp2@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	
1	Generar y ampliar conocimientos científicos en los campos de la geofísica con énfasis en aquellas de interés nacional, contribuyendo al desarrollo nacional.	1	.25	<input checked="" type="checkbox"/>
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	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Brindar información científica y articular acciones con la sociedad para promover una gestión adecuada del ambiente geofísico.	3	.15	<input checked="" type="checkbox"/>
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	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Brindar proactivamente servicios científicos-tecnológicos especializados, innovadores y reconocidos a nivel nacional e internacional, satisfaciendo la demanda requerida.	5	.1	<input checked="" type="checkbox"/>
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	<input checked="" type="checkbox"/>

1.0



**TRANSMISIÓN DE METAS AL SIAF
EVALUACIÓN ANUAL 2014**

EJECUTORA : 0084 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

SEC. FUNC.	PROG/PROD-PROY/ACT-AI-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	0
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	4	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 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.

2.- OBJETIVOS INSTITUCIONALES

PROR.	NOMBRE DEL OBJETIVO	PESO
1	Generar y ampliar conocimientos científicos en los campos de la geofísica con énfasis 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, altamente calificado, competitivo a nivel nacional e internacional, con la finalidad de ofrecer un mejor servicio al ciudadano.	.150
5	Brindar proactivamente servicios científicos-tecnológicos especializados, innovadores y reconocidos a nivel nacional e internacional, satisfaciendo la demanda requerida.	.100
2	Disponer y gestionar tecnologías e infraestructuras óptimas que garanticen la operatividad de sus áreas y el cumplimiento de sus áreas y el cumplimiento de la tecnología 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	FUNCION	DIVISION	GRUPO	% DE AVANCE
0068. 2159216	MEJORAMIENTO DE LA RED SISMICA ACCELEROMETRICA A NIVEL NACIONAL Y DEL CENTRO DE PROCESAMIENTO DE INFORMACION DEL INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	17	016	0035 .00
0068. 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	0035 100.00
0068. 5004251	MONITOREO Y DIFUSION DE INFORMACION SISMICA ASOCIADA A TSUNAMIS	17	016	0035 100.00
0068. 5004245	VIGILANCIA GEOFISICA DE VOLCANES	17	016	0035 100.00
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	0119 100.00
0068. 5003365	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA OBSERVACIONAL SISMICO	17	016	0035 100.00
0068. 5004247	GENERACION DE ESTUDIOS DE DEFORMACIONES EN LA CORTEZA Y FALLAS ACTIVAS	17	016	0035 100.00
9001. 5000001	PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO	17	004	0005 100.00
9002. 5000654	DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y GEOCIENTIFICA	17	009	0016 100.00
9002. 5000994	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE REDES GEOFISICAS Y OBSERVATORIOS	17	006	0009 100.00
9001. 5000006	ACCIONES DE CONTROL Y AUDITORIA	17	006	0012 100.00
9002. 5000896	INVESTIGACION DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA ECUATORIAL GEOMAGNETICA	17	009	0015 100.00
9001. 5000004	ASESORAMIENTO TECNICO Y JURIDICO	17	006	0008 100.00
9002. 5000538	CAPACITACION Y PERFECCIONAMIENTO	17	006	0009 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. 5000002	CONDICION 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	0015 100.00
9002. 5003464	EVALUACION GEODINAMICA PARA LA PREVENCION DE DESASTRES	17	009	0016 100.00

4.- ASOCIACIÓN DE PROYECTOS Y ACTIVIDADES CON LOS OBJETIVOS ESTRATÉGICOS

PROG-PROY/ACT - FcDvGrp	OBJ. 1	OBJ. 2	OBJ. 3	OBJ. 4	OBJ. 5	OBJ. 6
0068. 5004250 - 17-016-0035	.000	.250	.000	.000	.000	.000
0068. 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
0068. 5004254 - 17-016-0035	.160	.000	.000	.000	.000	.000
0035. 5004401 - 17-054-0119	.000	.000	.000	.000	.500	.000
0068. 5003365 - 17-016-0035	.000	.150	.000	.000	.000	.000
0068. 5004247 - 17-016-0035	.000	.000	.150	.000	.000	.000
0068. 2159216 - 17-016-0035	.000	.150	.000	.000	.000	.000
9001. 5000001 - 17-004-0005	.000	.000	.000	.000	.000	.200
9002. 5000654 - 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	.000	.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	.000	.000	.000
9002. 5000909 - 17-009-0016	.000	.000	.250	.000	.000	.000
9002. 5000541 - 17-006-0009	.000	.000	.250	.000	.000	.000
9002. 5000908 - 17-009-0016	.150	.000	.000	.000	.000	.000
9001. 5000002 - 17-006-0007	.000	.000	.000	.000	.000	.200
9001. 5000003 - 17-006-0008	.000	.000	.000	.000	.000	.200
9002. 5002078 - 17-009-0016	.150	.000	.000	.000	.000	.000
9002. 5000492 - 17-009-0015	.000	.000	.250	.000	.000	.000
9002. 5003464 - 17-009-0016	.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	1 139 540	1 493 344	1 731 615.92		
2 RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	513 080	731 884	916 516.77	179	125
4 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	626 460	761 460	815 099.15	130	107

GENERICA DE INGRESO	PIA	PIM	EJECUCION	EJEC/ PIA	EJEC/ PIM
TOTAL DE INGRESOS	1 139 540	1 493 344	1 731 615.9		
3 VENTA DE BIENES Y SERVICIOS Y DERECHOS ADMINISTRATIVOS	310 560	310 560	516 021.4		
1 VENTA DE BIENES	0	0	9 864.6	0	0
3 VENTA DE SERVICIOS	310 560	310 560	506 156.89	163	163
4 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	626 460	661 460	486 229.36		
1 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS CORRIENTES	626 460	661 460	486 229.36	78	74
5 OTROS INGRESOS	202 520	202 520	181 667.80		
1 RENTAS DE LA PROPIEDAD	0	0	768.83	0	0
2 MULTAS Y SANCIONES NO TRIBUTARIAS	0	0	115 600.11	0	0
5 INGRESOS DIVERSOS	202 520	202 520	65 298.86	32	32
9 SALDOS DE BALANCE	0	318 804	547 697.27		
1 SALDOS DE BALANCE	0	318 804	547 697.27	0	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	99	107
2 RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	513 080	731 884	668 174.15	130	91	143
4 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	626 460	761 460	629 623.74	101	83	122

GENERICA DE GASTO	PIA	PIM	EJECUCION DEVENGADO	EJEC/ PIA	EJEC/ PIM	PIM/ PIA
TOTAL DE EGRESOS	28 203 467	30 317 321	29 779 385.58			
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	99
2 PENSIONES Y OTRAS PRESTACIONES SOCIALES	186 526	600 370	596 724.65	320	99	322
3 BIENES Y SERVICIOS	10 180 920	10 508 343	10 280 733.61	101	98	103
5 OTROS GASTOS	145 000	239 886	238 441.01	164	99	165
6 ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS	12 246 165	11 893 197	11 759 980.34	96	99	97
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	284	98	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, DICHSO 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, DICHSO 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 DESARROLLADO 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 EXTRACCION 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 LLEGARON 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
1	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto LA REDUCCION DE MARCO EN LA ACTIVIDAD, SE REFLEJO EN LA MODIFIACCION DE LA GENERICA DE GASTO 2.1 PERSONAL Y OBLIGACIONES, PARA OTRAS ACTIVIDADES QUE CUMPLEN EL MISMO OBJETIVO DE LA GENERICA ANTERIORMENTE MENCIONADA, PAGO DE LA PLANILLA DE PERSONAL ACTIVO DEL IGP.			
	9001. 5000003 - GESTION ADMINISTRATIVA	3747758	3255028	13.15
2	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto LA MENOR ASIGNACION DEL PRESUPUESTO CORRESPONDE A LAS MODIFICACIONES REALIZADAS EN LA GENERICA DE GASTO 2.1 PERSONAL Y OBLIGACIONES, ENTRE LAS DIFERENTES ACTIVIDADES DE ACCIONES CENTRALES Y ASIGNACIONES PRESUPUESTALES QUE NO RESULTAN EN PRODUCTOS (APNOP), PARA DAR CUMPLIMIENTO EL PAGO DE PLANILLAS ANUAL DEL PERSONAL PERMANENTE QUE LABOAR EN EL INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU.			
	9001. 5000004 - ASESORAMIENTO TECNICO Y JURIDICO	202238	156790	22.47
3	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto LA REDUCCION DE MARCO, ES DE QUE SE REALIZADO MODIFICACIONES PARA ASIGNAR RECURSOS A LAS DIFERENTES ACTIVIDADES DE ASIGNACIONES PRESUPUESTALES QUE NO RESULTAN EN PRODUCTOS (APNOP), PARA CUMPLIR CON ATENDER LOS DIFERENTES SERVICIOS QUE TIENE LA INSTITUCION, PARA OBTENER UN BUEN FUNCIONAMIENTO.			
	9002. 5000492 - ASTRONOMIA	445527	632950	42.07
4	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.1 PERSONAL Y OBLIGACIONES, PARA DAR CUMPLIMIENTO AL PAGO DE PERSONAL ACTIVO EN EL AREA DE ASTRONOMIA Y EN LA GENERICA DE GASTO 2.3 BIENES Y SERVICIOS SE INCREMENTO DEBIDO A QUE EN EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBIERNO NACIONAL ASIGNO RECURSOS PARA AGUINALDO CON EL D.U 001- 004-2014.			
	9002. 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS	918892	1030136	12.11
5	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.1 PERSONAL Y OBLIGACIONES, PARA DAR CUMPLIMIENTO AL FINANCIAMIENTO DEL PAGO DE PERSONAL ACTIVO EN CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS.			
	9002. 5000654 - DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y GEOCIENFIFICA	157950	174594	10.54
6	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.1 PERSONAL Y OBLIGACIONES, PARA DAR CUMPLIMIENTO AL PAGO DE PERSONAL ACTIVO Y EN LA GENERICA DE GASTO 2.3 BIENES Y SERVICIOS SE INCREMENTO DEBIDO A QUE EN EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBIERNO NACIONAL ASIGNO RECURSOS PARA AGUINALDO CON EL D.U 001- 004-2014.			
	9002. 5000896 - INVESTIGACION DE LA ALTA ATMOSFERA E IONOSFERA ECUATORIAL GEOMAGNETICA	1226188	1517788	23.78
7	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.1 PERSONAL Y OBLIGACIONES, PARA DAR CUMPLIMIENTO AL PAGO DE PERSONAL ACTIVO Y EN LA GENERICA DE GASTO 2.3 BIENES Y SERVICIOS SE INCREMENTO DEBIDO A QUE EN EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBIERNO NACIONAL ASIGNO RECURSOS PARA AGUINALDO CON EL D.U 001- 004-2014.			
	9002. 5000904 - INVESTIGACION EN GEODESIA Y GEOLOGIA ORIENTADA A LA PREVENCIÓN DE DESASTRES	844168	433232	48.68
8	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto LA MENOR ASIGNACION DE RECURSOS EN DICHA ACTIVIDAD, SE DEBE A QUE SE REALIZO MODIFICACIONES PARA ATENDER LOS DIFERENTES SERVICIOS GEENRALES DEL IGP.			
	9002. 5000908 - INVESTIGACION PARA LA PREVENCIÓN DE DESASTRES EN			



	SISMOLOGIA	665264	803274	20.75
	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto			
9	LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.1 PERSONAL Y OBLIGACIONES, PARA DAR CUMPLIENTO AL PAGO DE PERSONAL ACTIVO Y EN LA GENERICA DE GASTO 2.3 BIENES Y SERVICIOS SE INCREMENTO DEBIDO A QUE EN EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBIERNO NACIONAL ASIGNO RECURSOS PARA AGUINALDO CON EL D.U 001- 004-2014.			
	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 PERSONAL Y OBLIGACIONES, PARA DAR CUMPLIENTO AL PAGO DE PERSONAL ACTIVO Y EN LA GENERICA DE GASTO 2.3 BIENES Y SERVICIOS SE INCREMENTO DEBIDO A QUE EN EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBIERNO NACIONAL ASIGNO RECURSOS PARA AGUINALDO CON EL D.U 001- 004-2014.			
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION (%)
	9002. 5000991 - OBLIGACIONES PREVISIONALES	907112	2658539	193.08
	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto			
11	LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.2 PENSIONES Y OTRAS PRESTACIONES SOCIALES, SE INCREMENTO DEBIDO A QUE EN EL MES DE ENERO SE TRANSFIRIO RECURSOS A LA INSTITUCION CON EL D.S 003-2014-EF PARA REAJUSTE DE PENSIONES PERCIBIDAS POR PENSIONISTAS DEL RÉGIMEN DEL DECRETO LEY N° 205300RIA Y EN PARA EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBIERNO NACIONAL TRANSFIRIO RECURSOS PARA AGUINALDO Y PAGO DE SENTENCIAS JUDICIALES DEL (D.U 037-94) DE PENSIONISTAS, CON LOS D.U 001- 004-2014 SE OTORGAN EL CREDITO.			
	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			
12	LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.1 PERSONAL Y OBLIGACIONES, PARA DAR CUMPLIENTO AL PAGO DE PERSONAL ACTIVO Y EN LA GENERICA DE GASTO 2.3 BIENES Y SERVICIOS SE INCREMENTO DEBIDO A QUE EN EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBIERNO NACIONAL ASIGNO RECURSOS PARA AGUINALDO CON EL D.U 001- 004-2014.			
	ACTIVIDAD / PROYECTO	PIA	PIM	VARIACION (%)
	9002. 5003464 - EVALUACION GEODINAMICA PARA LA PREVENCION DE DESASTRES	89525	213833	138.85
	Explicaciones de la variación de la actividad proyecto			
13	LA MAYOR ASIGNACION DE PRESUPUESTO, SE REFLEJA EN LA GENERICA DE GASTO 2.1 PERSONAL Y OBLIGACIONES, PARA DAR CUMPLIENTO AL PAGO DE PERSONAL ACTIVO Y EN LA GENERICA DE GASTO 2.3 BIENES Y SERVICIOS SE INCREMENTO DEBIDO A QUE EN EL MES DE JULIO Y DICIEMBRE EL GOBIERNO NACIONAL ASIGNO RECURSOS PARA AGUINALDO CON EL D.U 001- 004-2014, ASIMISMO SE ASIGNO RECURSOS DE OTRAS ACTIVIDADES PARA ATENDER COSTO DE VIATICOS Y SERVICIOS DIVERSOS PARA LA COMISION DE SERVICIO DEL ESTUDIO DE LA EVALUACION GEODINAMICA.			



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 CENTRO DE PROCESAMIENTO DE INFORMACION DEL INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU
FUNCION	17 - AMBIENTE
DIVISION	016 - GESTION DE RIESGOS Y EMERGENCIAS
GRUPO	0035 - PREVENCION DE DESASTRES
	MONTO S/. 3944000
a) Logros obtenidos	
* SE DESARROLLO LA INSTALACION DE 63 EQUIPOS ACELEROMETROS. * SE ADQUIRIO 01 CAMIONETA, PAR ALAS DIFERENTES ACTIVIDADES A DESARROLLARSE EN DICHO PROYECTO A NIVEL NACIONAL. * SE INICIO LA CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA, DE LA BASE DE DATOS DEL CENTRO DE PROCESAMIENTO DE INFORMACION SISMICA ACELEROMETRICA.	
b) Identificación de problemas presentados	
LA INSTALACION DE LOS EQUIPOS DE ACELEROMETROS A NIVEL NACIONAL NO SE LOGRO AL 100%, DEBIDO A QUE POR SER INSTRUMENTOS DE MEDICION MUY ESPECIALIZADOS NO SE OBTUVO LOS EQUIPOS A TIEMPO, YA DICHS EQUIPOS SE ADQUIEREN DEL EXTERIOR, LO CUAL EL PROCESO DETERMINA MAS TIEMPO.	
c) Propuestas de medidas correctivas a realizar y realizadas en el periodo	
SE TOMO LAS PREVISIONES DEL CASO PARA QUE LAS INSTALACIONES DEL ACELEROMETRO, ESTEAN DEBIDAMENTE CORRECTOS. SE ADQUIRIO LOS MATERIALES DE CONSTRUCCION ADECUADOS PARA EL INICIO DE CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA, EN EL TIEMPO DETERMINADO.	



FORMATO 1

RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL POR PLIEGO Y UNIDADES EJECUTORAS

SECTOR : 05 AMBIENTAL
PLIEGO : 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

Periodo : Anual

PROGRAMA PRESUPUESTAL	EJECUCION FINANCIERA					AVANCE ACUMULADO (%)
	PIA (S/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)		
INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	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	
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	

INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

RESPONSABLE
(Nombre y Firma)

Econ. John Walter Trujillo Valderrama
Oficina de Planeamiento y Presupuesto

TITULAR DEL PLIEGO
(Nombre y Firma)

Dr. Ronald Woodman Pollitt
Presidente Ejecutivo



Ronald Woodman Pollitt

FORMATO 2

RESUMEN DE EJECUCION PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

PROGRAMA PRESUPUESTAL PRODUCTO/PROYECTO	UNIDAD DE MEDIDA	EJECUCION FINANCIERA					EJECUCION FISICA			Período :Anual
		PIA (S/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL 1 SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA	AVANCE DE EJECUCION (%)	
0036 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLÓGICA		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	99.93	1.00	1.00	1.00	100.00
0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS POR DESASTRES		16,115,004	16,115,004	2,779,462.63	15,937,488.63	98.90				
3000181 ZONAS COSTERAS MONITOREADAS Y ALERTADAS ANTE PELIGRO DE TSUNAMI	ESTUDIO	2,953,284	2,953,284	505,321.48	2,922,917.57	98.97	8.00	8.00	8.00	100.00
3000558 ZONAS GEOGRÁFICAS CON INFORMACION SOBRE PELIGROS POR SISMOS, VOLCANES Y FALLAS	ESTUDIO	8,698,490	8,698,490	1,378,147.28	8,552,318.57	98.32	4.00	4.00	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	12.00	12.00	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	0.00
TOTAL		16,275,004	16,275,004	2,848,160.62	16,097,369.94	99.91				

INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ

RESPONSABLE
(Nombre y Firma)
Econ. John Walter Trujillo Valderama
Oficina de Planeamiento y Presupuesto

TITULAR DEL PLIEGO
(Nombre y Firma)
Dr. Ronald Woodman Pollitt
Presidente Ejecutivo

FORMATO 3

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

SECTOR : 05 AMBIENTAL
PLIEGO : 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

Periodo : Anual

PROGRAMA PRESUPUESTAL UNIDAD EJECUTORA PRODUCTO/PROYECTO	UNIDAD DE MEDIDA	EJECUCION FINANCIERA					EJECUCION FISICA			PROBLEMAS PRESENTADOS	MEDIDAS IMPLEMENTADAS PARA SU SUPERACION	
		PIA (S/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL 1 SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUM. (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA	AVANCE DE EJECUC. (%)			
0035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLÓGICA		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						
3000469 ORGANIZACIONES CUENTAN CON INFORMACION SISTEMATIZADA SOBRE CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO	ORGANIZAC ION	160,000	160,000	68,697.99	159,881.31	99.93	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	98.90						
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 + MONITOREADAS Y ALERTADAS ANTE PELIGRO DE TSUNAMI	ESTUDIO	2,953,264	2,953,264	505,321.48	2,922,917.57	98.97	8.00	8.00	100.00			
3000558 ZONAS GEOGRAFICAS CON INFORMACION SOBRE PELIGROS POR SISMOS, VOLCANES Y FALLAS	ESTUDIO	8,698,490	6,698,490	1,378,147.28	8,562,316.57	98.32	4.00	4.00	100.00			
3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN INFORME FORMA PERMANENTE Y CON TECNICO PRONOSTICOS FRENTE AL FENOMENO EL NIÑO	INFORME TECNICO	519,250	519,250	93,647.30	518,752.79	99.90	12.00	12.00	100.00			
PROYECTOS DE INVERSION DEL PROGRAMA		3,944,000	3,944,000	802,348.57	3,943,501.70	99.99	0.00	0.00	0.00			



[Handwritten signature]

FORMATO 3

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

SECTOR : 05 AMBIENTAL
PLIEGO : 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

Periodo : Anual

PROGRAMA PRESUPUESTAL UNIDAD EJECUTORA PRODUCTO/PROYECTO	UNIDAD DE MEDIDA	EJECUCION FINANCIERA				EJECUCION FISICA			PROBLEMAS PRESENTADOS	MEDIDAS IMPLEMENTADAS PARA SU SUPERACION
		PIA (S/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUM. (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA		
TOTAL		16,275,004	16,275,004	2,848,160.62	16,097,369.94	98.91				

INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU
RESPONSABLE
Econ. Johanna Valderama
Oficina de Planeamiento y Presupuesto



Ronald Woodman

TITULAR DEL PLIEGO
(Nombre y Firma)

Dr. Ronald Woodman Politt
Presidente Ejecutivo

FORMATO 4

RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES SEGUN DEPARTAMENTO

SECTOR : 05 AMBIENTAL
PLIEGO : 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

PROGRAMA PRESUPUESTAL PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD DEPARTAMENTO	UNIDAD DE MEDIDA	EJECUCION FINANCIERA				EJECUCION FISICA			Periodo : Anual
		PIA (S/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA	
0035 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	99.93	1.00	1.00	100.00
5004401 GENERACION, ADMINISTRACION Y DIFUSION DEL SISTEMA DE MONITOREO DEL ESTADO DE LOS RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA	INFORME TECNICO	160,000	160,000	68,697.99	159,881.31	99.93	1.000	1.000	100.00
15 LIMA		160,000	160,000	68,697.99	159,881.31	99.93	1.000	1.000	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	98.90			
3000181 ZONAS COSTERAS MONITOREADAS Y ALERTADAS ANTE ESTUDIO PELIGRO DE TSUNAMI	ESTUDIO	2,953,264	2,953,264	505,321.48	2,922,917.57	98.97	8.00	8.00	100.00
5004250 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA INTEGRAL DE PROCESAMIENTO PARA LA 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
15 LIMA		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 INFORMACION SISMICA ASOCIADA A TSUNAMIS	REPORTE TECNICO	607,500	607,500	211,960.20	596,464.67	98.18	4.000	4.000	100.00
15 LIMA		607,500	607,500	211,960.20	596,464.67	98.18	4.000	4.000	100.00
3000568 ZONAS GEOGRAFICAS CON INFORMACION SOBRE PELIGROS POR SISMOS, VOLCANES Y FALLAS	ESTUDIO	8,698,490	8,698,490	1,378,147.28	8,552,316.57	98.32	4.00	4.00	100.00
5001611 GENERACION DE ESTUDIOS TERRITORIALES DE PELIGRO SISMICO	ESTUDIO	1,801,500	1,801,500	613,722.99	1,701,791.30	94.47	10.000	10.000	100.00
15 LIMA		1,801,500	1,801,500	613,722.99	1,701,791.30	94.47	10.000	10.000	100.00
5003365 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA OBSERVACIONAL SISMICO	ESTACION DE MEDICION	4,989,823	4,989,823	563,410.19	4,964,155.03	99.49	22.000	22.000	100.00
15 LIMA		4,989,823	4,989,823	563,410.19	4,964,155.03	99.49	22.000	22.000	100.00
5004245 VIGILANCIA GEOFISICA DE VOLCANES	INFORME TECNICO	336,949	334,511	119,265.18	332,938.87	99.53	4.000	4.000	100.00
04 AREQUIPA		336,949	334,511	119,265.18	332,938.87	99.53	4.000	4.000	100.00
5004247 GENERACION DE ESTUDIOS DE DEFORMACIONES EN LA CORTEZA Y FALLAS ACTIVAS	ESTUDIO	1,570,218	1,572,656	81,748.92	1,553,431.37	98.78	1.000	1.000	100.00
15 LIMA		1,570,218	1,572,656	81,748.92	1,553,431.37	98.78	1.000	1.000	100.00
3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN FORMA PERMANENTE Y CON PRONOSTICOS FRENTE AL FENOMENO EL NIÑO	INFORME TECNICO	519,250	519,250	93,647.30	518,752.79	99.90	12.00	12.00	100.00
5004254 GENERACION DE MODELOS CLIMATICOS PARA EL PRONOSTICO DE LA OCURRENCIA DEL FENOMENO EL	INFORME TECNICO	519,250	519,250	93,647.30	518,752.79	99.90	12.000	12.000	100.00



FORMATO 4

RESUMEN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES SEGUN DEPARTAMENTO


SECTOR : 05 AMBIENTAL
PLIEGO : 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

Periodo : Anual

PROGRAMA PRESUPUESTAL PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD DEPARTAMENTO	UNIDAD DE MEDIDA	EJECUCION FINANCIERA				EJECUCION FISICA			AVANCE DE EJECUCION (%)
		PIA (S/.)	FIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL 1 SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA	
15 LIMA		519,250	519,250	93,647.30	518,752.79	99.90	12,000	12,000	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	99.99	0.000	0.000	0.00
TOTAL		16,275,004	16,275,004	2,848,160.62	16,097,369.94	98.91			


INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU
RESPONSABLE
(Nombre y Firma)

Econ. John Walter Trujillo Valderrama
Oficina de Planeamiento y Prr presupuesto


TITULAR DEL PLIEGO
(Nombre y Firma)
Dr. Ronald Woodman Palitt
Presidente Ejecutivo



FORMATO 5

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

SECTOR : 05 AMBIENTAL
PLIEGO : 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

PROGRAMA PRESUPUESTAL PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	EJECUCION FINANCIERA					EJECUCION FISICA			Periodo : Anual			
		PIA (S/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL 1 SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA	AVANCE DE EJECUCION (%)				
0035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA		160,000	160,000	68,697.99	169,881.31	99.93							
3000469 ORGANIZACIONES CUENTAN CON INFORMACION SISTEMATIZADA SOBRE CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO	ORGANIZACION	160,000	160,000	68,697.99	169,881.31	99.93	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	100.00
5004401 GENERACION, ADMINISTRACION Y DIFUSION DEL SISTEMA DE MONITOREO DEL ESTADO DE LOS RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA	INFORME TECNICO	160,000	160,000	68,697.99	169,881.31	99.93	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	100.00
0088 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES		16,115,004	16,115,004	2,779,462.63	16,937,488.63	96.99							
3000181 ZONAS COSTERAS MONITOREADAS Y ESTUDIO ALERTADAS ANTE PELIGRO DE TSUNAMI	ESTACION DE MEDICION	2,953,264	2,953,264	505,321.48	2,923,917.57	98.97	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	100.00
5004260 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA INTEGRAL DE PROCESAMIENTO PARA LA ALERTA TEMPRANA DE TSUNAMI	REPORTE TECNICO	2,345,764	2,345,764	293,361.28	2,326,452.90	99.18	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	100.00
5004251 MONITOREO Y DIFUSION DE INFORMACION SISMICA ASOCIADA A TSUNAMIS		607,500	607,500	211,960.20	696,464.67	98.18	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	100.00
3000568 ZONAS GEOGRAFICAS CON INFORMACION SOBRE PELIGROS POR SISMOS, VOLCANES Y FALLAS	ESTUDIO	8,698,499	8,698,499	1,378,147.28	8,552,316.57	98.32	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	100.00
5001611 GENERACION DE ESTUDIOS TERRITORIALES DE PELIGRO SISMICO	ESTUDIO	1,801,500	1,801,500	613,722.99	1,701,791.30	94.47	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	100.00
5003366 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA OBSERVACIONAL SISMICO	ESTACION DE MEDICION	4,989,823	4,989,823	563,410.19	4,964,155.03	98.49	22.000	22.000	22.000	22.000	22.000	22.000	100.00
5004245 VIGILANCIA GEOFISICA DE VOLCANES	INFORME TECNICO	336,949	334,511	119,265.18	332,938.67	99.53	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	100.00
5004247 GENERACION DE ESTUDIOS DE DEFORMACIONES EN LA CORTEZA Y FALLAS ACTIVAS	ESTUDIO	1,570,218	1,574,656	81,748.92	1,553,431.37	86.78	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	100.00
3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN FORMA PERMANENTE Y CON PRONOSTICOS FRENTE AL FENOMENO EL NIÑO	INFORME TECNICO	619,250	619,250	93,647.30	618,752.79	99.90	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	100.00



[Handwritten signature]

FORMATO 5

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

PROGRAMA PRESUPUESTAL PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	EJECUCION FINANCIERA						EJECUCION FISICA					
		PIA (S/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA	Periodo : Anual				
									519,250	518,250	93,647.30	518,752.79	99.90
5004264 GENERACION DE MODELOS CLIMATICOS PARA EL PRONOSTICO DE LA OCURRENCIA DEL FENOMENO EL NIÑO	INFORME TECNICO	3,944,000	3,944,000	802,346.57	3,943,501.70	99.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
PROYECTOS DE INVERSIÓN DEL PROGRAMA		16,275,004	16,275,004	2,948,160.62	16,097,369.94	98.91							
TOTAL													

INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU
RESPONSABLE
(Nombre y Firma)
Econ. John Walter Trujillo Valderama
Oficina de Planeamiento y Presupuesto



Ronald Woodman
TITULAR DEL PLIEGO
(Nombre y Firma)

Dr. Ronald Woodman Politti
Presidente Ejecutivo

FORMATO 6

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

SECTOR : 05 AMBIENTAL
PLIEGO : 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

PROGRAMA PRESUPUESTAL UNIDAD EJECUTORA PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	EJECUCION FINANCIERA				EJECUCION FISICA			AVANCE DE EJECUCION (%)
		PIA (S/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL 1 SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA	
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			
3000468 ORGANIZACIONES CUENTAN CON INFORMACION SISTEMATIZADA SOBRE CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO	ORGANIZACION	160,000	160,000	68,697.99	159,881.31	99.93	1.00	1.00	100.00
5004401 GENERACION, ADMINISTRACION Y DIFUSION DEL SISTEMA DE MONITOREO DEL ESTADO DE LOS RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA	INFORME TECNICO	160,000	160,000	68,697.99	159,881.31	99.93	1.000	1.000	100.00
0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCIÓN 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 MONITOREADAS Y ALERTADAS ANTE PELIGRO DE TSUNAMI	ESTUDIO	2,953,264	2,953,264	505,321.48	2,922,917.57	98.97	8.00	8.00	100.00
5004260 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA INTEGRAL DE PROCESAMIENTO PARA LA ALERTA TEMPRANA DE TSUNAMI	ESTACION DE MEDICION	2,345,764	2,345,764	293,361.28	2,328,452.90	99.18	8.000	8.000	100.00
5004251 MONITOREO Y DIFUSION DE INFORMACION SISMICA ASOCIADA A TSUNAMIS	REPORTE TECNICO	607,500	607,500	211,960.20	596,464.67	98.18	4.000	4.000	100.00
3000558 ZONAS GEOGRAFICAS CON INFORMACION SOBRE PELIGROS POR SISMOS, VOLCANES Y FALLAS	ESTUDIO	8,698,490	8,698,490	1,378,147.28	8,552,316.57	98.32	4.00	4.00	100.00
5001611 GENERACION DE ESTUDIOS TERRITORIALES DE PELIGRO SISMICO	ESTUDIO	1,801,500	1,801,500	613,722.99	1,701,791.30	94.47	10.000	10.000	100.00
5003365 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA OBSERVACIONAL SISMICO	ESTACION DE MEDICION	4,988,823	4,989,823	563,410.19	4,964,155.03	99.49	22.000	22.000	100.00
5004245 VIGILANCIA GEOFISICA DE VOLCANES	INFORME TECNICO	336,949	334,511	119,265.18	332,938.87	99.53	4.000	4.000	100.00
5004247 GENERACION DE ESTUDIOS DE DEFORMACIONES EN LA CORTEZA Y FALLAS ACTIVAS	ESTUDIO	1,570,218	1,572,858	81,748.92	1,553,431.37	98.78	1.000	1.000	100.00
3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN FORMA PERMANENTE Y CON PRONOSTICOS FRENTE AL FENOMENO EL NIÑO	INFORME TECNICO	619,250	619,250	93,647.30	516,752.79	99.90	12.00	12.00	100.00



FORMATO 6

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

SECTOR : 05 AMBIENTAL
PLIEGO : 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

PROGRAMA PRESUPUESTAL UNIDAD EJECUTORA PRODUCTO/PROYECTO ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	EJECUCION FINANCIERA					EJECUCION FISICA				AVANCE DE EJECUCION (%)
		PIA (S/.)	PIM (S/.)	MONTO DEVENGADO AL 1 SEMESTRE (S/.)	MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.)	AVANCE ACUMULADO (%)	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD EJECUTADA	AVANCE DE EJECUCION (%)		
5004254 GENERACION DE MODELOS CLIMATICOS PARA EL PRONOSTICO DE LA OCURRENCIA DEL FENOMENO EL NIÑO	INFORME TECNICO	519,250	519,250	93,647.30	518,752.79	99.90	12,000	12,000	100.00	100.00	
PROYECTOS DE INVERSIÓN DEL PROGRAMA		3,944,000	3,944,000	802,346.67	3,943,601.70	99.99	0.00	0.00	0.00	0.00	
TOTAL		16,275,004	16,275,004	2,848,169.62	16,087,369.94	98.91					

INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

[Firma]
RESPONSABLE
Econ. John Wally Vaiderrama
Oficina de Planeamiento y Presupuesto



[Firma]

TITULAR DEL PLIEGO
(Nombre y Firma)

Dr. Ronald Woodman Politt
Presidente Ejecutivo