

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 GEOFÍSICO DEL PERU

## 1.- MISIÓN 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 antropico.

## 2.- OBJETIVOS INSTITUCIONALES

| PRIOR. | 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 su labor, acorde a los avances 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 OCURENCIA 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 GEOCIENFISICA  | 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 | 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 | 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 -FuDivGrp     | 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   | .000   | .000   | .000   |
| 9002. 5000904 - 17-009-0016 | .110   | .000   | .000   | 1.000  | .000   | .000   |
| 9002. 5000909 - 17-009-0016 | .000   | .000   | .250   | .000   | .000   | .000   |
| 9002. 5000541 - 17-006-0009 | .000   | .250   | .000   | .000   | .000   | .000   |
| 9002. 5000908 - 17-009-0016 | .150   | .000   | .000   | .000   | .000   | .000   |
| 9001. 5000002 - 17-006-0007 | .000   | .000   | .000   | .000   | .000   | .000   |
| 9001. 5000003 - 17-006-0008 | .000   | .000   | .000   | .000   | .000   | .200   |
| 9002. 5002078 - 17-009-0016 | .150   | .000   | .000   | .000   | .000   | .200   |
| 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/<br>PIA | EJEC/<br>PIM |
|------------------------------------|------------------|------------------|---------------------|--------------|--------------|
| <b>TOTAL POR FUENTES</b>           | <b>1 139 540</b> | <b>1 493 344</b> | <b>1 731 615.92</b> |              |              |
| 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/<br>PIA | EJEC/<br>PIM |
|---|------------------|------------------|--------------------|--------------|--------------|
| <b>TOTAL DE INGRESOS</b>  | <b>1 139 540</b> | <b>1 493 344</b> | <b>1 731 615.9</b> |              |              |
| <b>3 VENTA DE BIENES Y SERVICIOS Y DERECHOS ADMINISTRATIVOS</b> | <b>310 560</b>   | <b>310 560</b>   | <b>516 021.4</b>   |              |              |
| 1 VENTA DE BIENES   | 0                | 0                | 9 864.6            | 0            | 0            |
| 3 VENTA DE SERVICIOS  | 310 560          | 310 560          | 506 156.89         | 163          | 163          |
| <b>4 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS</b>                            | <b>626 460</b>   | <b>661 460</b>   | <b>486 229.36</b>  |              |              |
| 1 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS CORRIENTES                        | 626 460          | 661 460          | 486 229.36         | 78           | 74           |
| <b>5 OTROS INGRESOS</b>   | <b>202 520</b>   | <b>202 520</b>   | <b>181 667.80</b>  |              |              |
| 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           |
| <b>9 SALDOS DE BALANCE</b>                                      | <b>0</b>         | <b>318 804</b>   | <b>547 697.27</b>  |              |              |
| 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<br>DEVENGADO | DEV/<br>PIA | DEV/<br>PIM | PIM/<br>PIA |
|------------------------------------|-------------------|-------------------|------------------------|-------------|-------------|-------------|
| <b>TOTAL POR FUENTES</b>           | <b>28 203 467</b> | <b>30 317 321</b> | <b>29 779 385.58</b>   |             |             |             |
| 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<br>DEVENGADO | EJEC/<br>PIA | EJEC/<br>PIM | PIM/<br>PIA |
|---|-------------------|-------------------|------------------------|--------------|--------------|-------------|
| <b>TOTAL DE EGRESOS</b>                     | <b>28 203 467</b> | <b>30 317 321</b> | <b>29 779 385.58</b>   |              |              |             |
| <b>1 GASTO NO FINANCIERO NI PREVISIONAL</b> | <b>27 310 993</b> | <b>27 731 667</b> | <b>27 247 734.09</b>   |              |              |             |
| 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          |
| <b>3 GASTO PREVISIONAL</b>                  | <b>892 474</b>    | <b>2 585 654</b>  | <b>2 531 651.49</b>    |              |              |             |
| 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, 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<br>06:44 |
| <b>COMENTARIOS DE EGRESOS</b>   |                                    | <b>ANEXO 6</b>                          |
| <b>ENTIDAD : 05112 - INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU</b>   |                                    |   |
| <b>a) Logros Obtenidos</b>  |                                    |   |
| 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>b) Identificación de problemas presentados</b>   |                                    |   |
| A) LOS EQUIPOS QUE SE ADQUIRIO EN EL PERIODO, NO LLEGARON A TIEMPO DE ACUERDO LO PROGRAMADO, LO CUAL RETRASO LAS ACTIVIDADES A REALIZAR.  |                                    |   |
| B) AL REALIZAR TRABAJO DE CAMPO, PARA TOMA DE MUESTRA DE ALGUNA INFORMACION NECESARIA EN DIFERENTES LUGARES DEL PAIS, SE TENIA DIFICULTAD YA QUE SE TENIA QUE OBTENER INFORMACION DE TERCERAS PERSONAS (MUNICIPALIDAD, POBLACION, ETC). |                                    |   |
| <b>c) Propuestas de Medidas Correctivas a realizar y realizadas en el período</b>   |                                    |   |
| 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  |         |         |               |
| 1 | LA REDUCCION DE MARCO EN LA ACTIVIDAD, SE REFLEJO EN LA MODIFICACION 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.   |         |         |               |
|   | ACTIVIDAD / PROYECTO  | PIA     | PIM     | VARIACION (%) |
|   | 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 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 LABORA EN EL INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU. |         |         |               |
|   | ACTIVIDAD / PROYECTO  | PIA     | PIM     | VARIACION (%) |
|   | 9001. 5000004 - ASESORAMIENTO TECNICO Y JURIDICO  | 202238  | 156790  | 22.47         |
|   | Explicaciones de la variación de la actividad proyecto  |         |         |               |
| 3 | 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.   |         |         |               |
|   | 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 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.                  |         |         |               |
|   | ACTIVIDAD / PROYECTO  | PIA     | PIM     | VARIACION (%) |
|   | 9002. 5000541 - CENTRO NACIONAL DE DATOS GEOFISICOS   | 918892  | 1030136 | 12.11         |
|   | Explicaciones de la variación de la actividad proyecto  |         |         |               |
| 5 | 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.   |         |         |               |
|   | ACTIVIDAD / PROYECTO  | PIA     | PIM     | VARIACION (%) |
|   | 9002. 5000654 - DESARROLLO DE INVESTIGACION ECONOMICA SOCIAL Y GEOCIENFICA  | 157950  | 174594  | 10.54         |
|   | Explicaciones de la variación de la actividad proyecto  |         |         |               |
| 6 | 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.   |         |         |               |
|   | ACTIVIDAD / PROYECTO  | PIA     | PIM     | VARIACION (%) |
|   | 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 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.   |         |         |               |
|   | ACTIVIDAD / PROYECTO  | PIA     | PIM     | VARIACION (%) |
|   | 9002. 5000904 - INVESTIGACION EN GEODESIA Y GEOLOGIA ORIENTADA A LA PREVENCIÓN DE DESASTRES   | 844168  | 433232  | 48.68         |
|   | Explicaciones de la variación de la actividad proyecto  |         |         |               |
| 8 | LA MENOR ASIGNACION DE RECURSOS EN DICHA ACTIVIDAD, SE DEBE A QUE SE REALIZO MODIFICACIONES PARA ATENDER LOS DIFERENTES SERVICIOS GENERALES DEL IGP.  |         |         |               |
|   | ACTIVIDAD / PROYECTO  | PIA     | PIM     | VARIACION (%) |
|   | 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 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.  |        |         |               |
|    | 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 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.  |        |         |               |
|    | 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 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.  |        |         |               |
|    | 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 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, 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  |
| <b>a) Logros obtenidos</b>   |   |
| * SE DESARROLLO LA INSTALACION DE 63 EQUIPOS ACELEROMETROS. * SE ADQUIRIO 01 CAMIONETA, PARA LAS 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>b) Identificación de problemas presentados</b>  |   |
| 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 DICHOS EQUIPOS SE ADQUIEREN DEL EXTERIOR, LO CUAL EL PROCESO DETERMINA MAS TIEMPO.                                     |   |
| <b>c) Propuestas de medidas correctivas a realizar y realizadas en el periodo</b>  |   |
| 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

|  | EJECUCION FINANCIERA |            |                                     |                             |       | AVANCE ACUMULADO (%) |
|--|----------------------|------------|-------------------------------------|-----------------------------|-------|----------------------|
|  | PIA (S/.)            | PIM (S/.)  | MONTO DEVENGADO AL I SEMESTRE (S/.) | MONTO DEVENGADO ANUAL (S/.) |       |                      |
| PROGRAMA PRESUPUESTAL  |                      |            |                                     |                             |       |                      |
| 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 | 2,779,482.63                        | 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 | 2,779,482.63                        | 15,937,488.63               | 98.90 |                      |

INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

RESPONSABLE  
(Nombre y Firma)

Econ. John Walter Trujillo Valderrama  
Oficina de Planeamiento y Presupuesto

*Ronald Woodman Pollitt*

TITULAR DEL PLIEGO  
(Nombre y Firma)

Dr. Ronald Woodman Pollitt  
Presidente Ejecutivo

FORMATO 2

RESUMEN DE EJECUCION PRESUPUESTAL DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

| PROGRAMA PRESUPUESTAL<br>PRODUCTO/PROYECTO  | UNIDAD DE<br>MEDIDA | EJECUCION FINANCIERA |              |  |                                      | EJECUCION FISICA           |                        |                       | Período : Anual |
|---|---------------------|----------------------|--------------|--|--------------------------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------|
|   |                     | PIA<br>(S/.)         | PIM<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO AL<br>I SEMESTRE<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO<br>ANUAL<br>(S/.) | AVANCE<br>ACUMULADO<br>(%) | CANTIDAD<br>PROGRAMADA | CANTIDAD<br>EJECUTADA |                 |
| 0035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS<br>NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA                                 |                     | 160,000              | 160,000      | 68,697.99                                    | 159,881.31                           | 99.93                      |                        |                       |                 |
| 3000469 ORGANIZACIONES CUENTAN CON<br>INFORMACION SISTEMATIZADA SOBRE<br>CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO | ORGANIZACION        | 160,000              | 160,000      | 68,697.99                                    | 159,881.31                           | 99.93                      | 1.00                   | 1.00                  | 100.00          |
| 0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y<br>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<br>ALERTADAS ANTE PELIGRO DE<br>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<br>INFORMACION SOBRE PELIGROS POR<br>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          |
| 3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN FORMA<br>PERMANENTE Y CON PRONOSTICOS<br>FRENTA 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 INVERSIÓN DEL PROGRAMA   |                     | 3,944,000            | 3,944,000    | 802,346.57                                   | 3,943,501.70                         | 99.99                      | 0.00                   | 0.00                  | 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 Valderama  
Oficina de Planearbamiento y Pr. supuesto

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<br>UNIDAD EJECUTORA<br>PRODUCTO/PROYECTO   | UNIDAD<br>DE<br>MEDIDA | EJECUCION FINANCIERA |              |  |                                      |                        | EJECUCION FISICA       |                       |                                | PROBLEMAS<br>PRESENTADOS | MEDIDAS<br>IMPLEMENTADAS<br>PARA SU<br>SUPERACIÓN |
|--|------------------------|----------------------|--------------|--|--------------------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------|---|
|  |                        | PIA<br>(S/.)         | PIM<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO AL<br>I SEMESTRE<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO<br>ANUAL<br>(S/.) | AVANCE<br>ACUM.<br>(%) | CANTIDAD<br>PROGRAMADA | CANTIDAD<br>EJECUTADA | AVANCE<br>DE<br>EJECUC.<br>(%) |                          |   |
| 0035 GESTION SOSTENIBLE DE<br>RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD<br>BIOLOGICA   |                        | 160,000              | 160,000      | 68,697.99                                    | 159,881.31                           | 99.93                  |                        |                       |                                |                          |   |
| 001 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU<br>(000084)   |                        | 160,000              | 160,000      | 68,697.99                                    | 159,881.31                           | 99.93                  |                        |                       |                                |                          |   |
| 3000469 ORGANIZACIONES CUENTAN<br>CON INFORMACION ORGANIZACION<br>SISTEMATIZADA SOBRE<br>CONSERVACION Y<br>APROVECHAMIENTO |                        | 160,000              | 160,000      | 68,697.99                                    | 159,881.31                           | 99.93                  | 1.00                   | 1.00                  | 1.00                           | 100.00                   |   |
| 0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD<br>Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR<br>DESASTRES   |                        | 16,115,004           | 16,115,004   | 2,779,462.63                                 | 15,937,488.63                        | 98.90                  |                        |                       |                                |                          |   |
| 001 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU<br>(000084)   |                        | 16,115,004           | 16,115,004   | 2,779,462.63                                 | 15,937,488.63                        | 98.90                  |                        |                       |                                |                          |   |
| 3000181 ZONAS COSTERAS Y<br>MONITOREADAS Y<br>ALERTADAS ANTE PELIGRO<br>DE TSUNAMI   | ESTUDIO                | 2,953,264            | 2,953,264    | 505,321.48                                   | 2,922,917.57                         | 98.97                  | 8.00                   | 8.00                  | 8.00                           | 100.00                   |   |
| 3000558 ZONAS GEOGRAFICAS CON<br>INFORMACION SOBRE<br>PELIGROS POR SISMOS,<br>VOLCANES Y FALLAS                            | ESTUDIO                | 8,698,490            | 8,698,490    | 1,378,147.28                                 | 8,452,316.57                         | 98.32                  | 4.00                   | 4.00                  | 4.00                           | 100.00                   |   |
| 3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN INFORME<br>FORMA PERMANENTE Y CON TECNICO<br>PRONOSTICOS FRENTE AL<br>FENOMENO EL NIÑO     |                        | 519,250              | 519,250      | 93,647.30                                    | 518,752.79                           | 99.90                  | 12.00                  | 12.00                 | 12.00                          | 100.00                   |   |
| PROYECTOS DE INVERSIÓN DEL<br>PROGRAMA   |                        | 3,944,000            | 3,944,000    | 802,346.57                                   | 3,143,501.70                         | 99.99                  | 0.00                   | 0.00                  | 0.00                           | 0.00                     |   |





FORMATO 3

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

SECTOR : 05 AMBIENTAL  
PLIEGO : 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

Período : Anual

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

INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

RESPONSABLE

Econ. JOHNNY RAMIRO VALDERRAMA  
Oficina de Planeamiento y Presupuesto

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<br>PRODUCTO/PROYECTO<br>ACTIVIDAD<br>DEPARTAMENTO  | UNIDAD DE<br>MEDIDA     | EJECUCION FINANCIERA |              |  |                                      |                            | Periodo : Anual        |                       |                               |        |
|--|-------------------------|----------------------|--------------|--|--------------------------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------|
|  |                         | PIA<br>(S/.)         | PIM<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO AL<br>I SEMESTRE<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO<br>ANUAL<br>(S/.) | AVANCE<br>ACUMULADO<br>(%) | CANTIDAD<br>PROGRAMADA | CANTIDAD<br>EJECUTADA | AVANCE DE<br>EJECUCION<br>(%) |        |
| 00035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y<br>DIVERSIDAD BIOLOGICA   |                         | 160,000              | 160,000      | 68,697.99                                    | 159,881.31                           | 99.93                      |                        |                       |                               |        |
| 3000469 ORGANIZACIONES CUENTAN CON INFORMACION<br>SISTEMATIZADA SOBRE CONSERVACION Y<br>APROVECHAMIENTO                                  | ORGANIZACION            | 160,000              | 160,000      | 68,697.99                                    | 159,881.31                           | 99.93                      | 1.00                   | 1.00                  | 1.00                          | 100.00 |
| 5004401 GENERACION, ADMINISTRACION Y DIFUSION DEL<br>SISTEMA DE MONITOREO DEL ESTADO DE LOS<br>RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA | INFORME TECNICO         | 160,000              | 160,000      | 68,697.99                                    | 159,881.31                           | 99.93                      | 1,000                  | 1,000                 | 1,000                         | 100.00 |
| 15 LIMA  |                         |                      |              |  |                                      |                            |                        |                       |                               |        |
| 00068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE<br>EMERGENCIAS POR DESASTRES   |                         | 160,000              | 160,000      | 68,697.99                                    | 159,881.31                           | 99.93                      | 1,000                  | 1,000                 | 1,000                         | 100.00 |
| 3000181 ZONAS COSTERAS MONITOREADAS Y ALERTADAS ANTE ESTUDIO<br>PELIGRO DE TSUNAMI   |                         | 16,115,004           | 16,115,004   | 2,779,462.63                                 | 15,937,488.63                        | 98.90                      |                        |                       |                               |        |
| 5004250 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA INTEGRAL DE<br>PROCESAMIENTO PARA LA ALERTA TEMPRANA DE<br>TSUNAMI                                   | ESTACION DE<br>MEDICION | 2,345,764            | 2,345,764    | 293,361.28                                   | 2,326,452.90                         | 99.18                      | 8,000                  | 8,000                 | 8,000                         | 100.00 |
| 15 LIMA  |                         |                      |              |  |                                      |                            |                        |                       |                               |        |
| 5004251 MONITOREO Y DIFUSION DE INFORMACION SISMICA<br>ASOCIADA A TSUNAMIS   | REPORTE TECNICO         | 607,500              | 607,500      | 211,960.20                                   | 596,464.67                           | 98.18                      | 4,000                  | 4,000                 | 4,000                         | 100.00 |
| 15 LIMA  |                         |                      |              |  |                                      |                            |                        |                       |                               |        |
| 3000558 ZONAS GEOGRAFICAS CON INFORMACION SOBRE<br>PELIGROS POR SISMOS, VOLCANES Y FALLAS  | ESTUDIO                 | 607,500              | 607,500      | 211,960.20                                   | 596,464.67                           | 98.18                      | 4,000                  | 4,000                 | 4,000                         | 100.00 |
| 5001611 GENERACION DE ESTUDIOS TERRITORIALES DE<br>PELIGRO SISMICO   | ESTUDIO                 | 8,698,490            | 8,698,490    | 1,378,147.28                                 | 8,552,316.57                         | 98.32                      | 4,000                  | 4,000                 | 4,000                         | 100.00 |
| 15 LIMA  |                         |                      |              |  |                                      |                            |                        |                       |                               |        |
| 5003365 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA OBSERVACIONAL<br>SISMICO   | ESTACION DE<br>MEDICION | 1,801,500            | 1,801,500    | 613,722.99                                   | 1,701,791.30                         | 94.47                      | 10,000                 | 10,000                | 10,000                        | 100.00 |
| 15 LIMA  |                         |                      |              |  |                                      |                            |                        |                       |                               |        |
| 5004245 VIGILANCIA GEOFISICA DE VOLCANES<br>04 AREQUIPA  | INFORME TECNICO         | 1,801,500            | 1,801,500    | 613,722.99                                   | 1,701,791.30                         | 94.47                      | 10,000                 | 10,000                | 10,000                        | 100.00 |
| 5004247 GENERACION DE ESTUDIOS DE DEFORMACIONES EN<br>LA CORTEZA Y FALLAS ACTIVAS  | ESTUDIO                 | 4,989,823            | 4,989,823    | 563,410.19                                   | 4,964,155.03                         | 99.49                      | 22,000                 | 22,000                | 22,000                        | 100.00 |
| 15 LIMA  |                         |                      |              |  |                                      |                            |                        |                       |                               |        |
| 5004254 GENERACION DE MODELOS CLIMATICOS PARA EL<br>PRONOSTICO DE LA OCURRENCIA DEL FENOMENO EL  | INFORME TECNICO         | 4,989,823            | 4,989,823    | 563,410.19                                   | 4,964,155.03                         | 99.49                      | 22,000                 | 22,000                | 22,000                        | 100.00 |
| 3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN FORMA PERMANENTE Y<br>CON PRONOSTICOS FRENTE AL FENOMENO EL NIÑO   | INFORME TECNICO         | 336,949              | 336,949      | 119,265.18                                   | 332,938.87                           | 99.53                      | 4,000                  | 4,000                 | 4,000                         | 100.00 |
| 5004254 GENERACION DE MODELOS CLIMATICOS PARA EL<br>PRONOSTICO DE LA OCURRENCIA DEL FENOMENO EL  | INFORME TECNICO         | 336,949              | 336,949      | 119,265.18                                   | 332,938.87                           | 99.53                      | 4,000                  | 4,000                 | 4,000                         | 100.00 |
| 15 LIMA  |                         |                      |              |  |                                      |                            |                        |                       |                               |        |
| 5004254 GENERACION DE MODELOS CLIMATICOS PARA EL<br>PRONOSTICO DE LA OCURRENCIA DEL FENOMENO EL  | INFORME TECNICO         | 1,570,218            | 1,570,218    | 81,748.92                                    | 1,553,431.37                         | 98.78                      | 1,000                  | 1,000                 | 1,000                         | 100.00 |
| 3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN FORMA PERMANENTE Y<br>CON PRONOSTICOS FRENTE AL FENOMENO EL NIÑO   | INFORME TECNICO         | 519,250              | 519,250      | 81,748.92                                    | 1,553,431.37                         | 98.78                      | 1,000                  | 1,000                 | 1,000                         | 100.00 |
| 5004254 GENERACION DE MODELOS CLIMATICOS PARA EL<br>PRONOSTICO DE LA OCURRENCIA DEL FENOMENO EL  | INFORME TECNICO         | 519,250              | 519,250      | 81,748.92                                    | 1,553,431.37                         | 98.78                      | 1,000                  | 1,000                 | 1,000                         | 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<br>PRODUCTO/PROYECTO<br>ACTIVIDAD<br>DEPARTAMENTO | UNIDAD DE<br>MEDIDA | EJECUCION FINANCIERA |              |  |                                      | EJECUCION FISICA           |                        |                       |                               |
|---|---------------------|----------------------|--------------|--|--------------------------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|   |                     | PIA<br>(S/.)         | PIM<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO AL<br>I SEMESTRE<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO<br>ANUAL<br>(S/.) | AVANCE<br>ACUMULADO<br>(%) | CANTIDAD<br>PROGRAMADA | CANTIDAD<br>EJECUTADA | AVANCE DE<br>EJECUCION<br>(%) |
| NIÑO  |                     |                      |              |  |                                      |                            |                        |                       |                               |
| 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                                 | 16,057,369.94                        | 98.91                      |                        |                       |                               |

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



FORMATO 5

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

SECTOR : 05 AMBIENTAL  
PLIEGO : 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

| PLIEGO : 112 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU  |                         |                      |              |  |                                      |                            |                        |                       |                               |
|--|-------------------------|----------------------|--------------|--|--------------------------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| PROGRAMA PRESUPUESTAL<br>PRODUCTO/PROYECTO<br>ACTIVIDAD  | UNIDAD DE<br>MEDIDA     | EJECUCION FINANCIERA |              |  |                                      |                            | Periodo : Anual        |                       |                               |
|  |                         | PIA<br>(S/.)         | PIM<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO AL<br>I SEMESTRE<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO<br>ANUAL<br>(S/.) | AVANCE<br>ACUMULADO<br>(%) | CANTIDAD<br>PROGRAMADA | CANTIDAD<br>EJECUTADA | AVANCE DE<br>EJECUCION<br>(%) |
| 00035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS<br>NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA   |                         | 160,000              | 160,000      | 68,697.99                                    | 159,881.31                           | 99.93                      |                        |                       |                               |
| 3000469 ORGANIZACIONES CUENTAN CON<br>INFORMACION SISTEMATIZADA SOBRE<br>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<br>DIFUSION DEL SISTEMA DE<br>MONITOREO DEL ESTADO DE LOS<br>RECURSOS NATURALES Y<br>DIVERSIDAD BIOLOGICA | INFORME TECNICO         | 160,000              | 160,000      | 68,697.99                                    | 159,881.31                           | 99.93                      | 1.000                  | 1.000                 | 100.00                        |
| 00068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y<br>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<br>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                        |
| 5004250 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA<br>INTEGRAL DE PROCESAMIENTO<br>PARA LA ALERTA TEMPRANA DE<br>TSUNAMI                                      | ESTACION DE<br>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<br>INFORMACION SISMICA ASOCIADA<br>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<br>INFORMACION SOBRE PELIGROS POR SISMOS,<br>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<br>TERRITORIALES DE PELIGRO<br>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<br>OBSERVACIONAL SISMICO   | ESTACION DE<br>MEDICION | 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<br>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<br>DEFORMACIONES EN LA CORTEZA<br>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                        |
| 3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN FORMA<br>PERMANENTE Y CON PRONOSTICOS FRENTE<br>AL FENOMENO EL NIÑO  | INFORME TECNICO         | 519,250              | 519,250      | 93,647.30                                    | 518,752.79                           | 99.90                      | 12.00                  | 12.00                 | 100.00                        |



*[Handwritten signature]*

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<br>PRODUCTO/PROYECTO<br>ACTIVIDAD  | UNIDAD DE<br>MEDIDA | EJECUCION FINANCIERA |              |  |                                      | EJECUCION FISICA           |                        |                       | Periodo : Anual |
|--|---------------------|----------------------|--------------|--|--------------------------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------|
|  |                     | PIA<br>(S/.)         | PIM<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO AL<br>I SEMESTRE<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO<br>ANUAL<br>(S/.) | AVANCE<br>ACUMULADO<br>(%) | CANTIDAD<br>PROGRAMADA | CANTIDAD<br>EJECUTADA |                 |
| 5004254 GENERACION DE MODELOS<br>CLIMATICOS PARA EL PRONOSTICO<br>DE LA OCURRENCIA DEL<br>FENOMENO EL NIÑO | INFORME TECNICO     | 519,250              | 519,250      | 93,647.30                                    | 518,752.79                           | 99.99                      | 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            |
| 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 supuesto

TITULAR DEL PLIEGO  
(Nombre y Firma)  
Dr. Ronald Woodman Politt  
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<br>UNIDAD EJECUTORA<br>PRODUCTO/PROYECTO<br>ACTIVIDAD   | UNIDAD DE<br>MEDIDA     | EJECUCION FINANCIERA |              |  |                                      |                            | EJECUCION FISICA       |                       |                               |
|---|-------------------------|----------------------|--------------|--|--------------------------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|   |                         | PIA<br>(S/.)         | PIM<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO AL<br>1 SEMESTRE<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO<br>ANUAL<br>(S/.) | AVANCE<br>ACUMULADO<br>(%) | CANTIDAD<br>PROGRAMADA | CANTIDAD<br>EJECUTADA | AVANCE DE<br>EJECUCION<br>(%) |
| 1035 GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS<br>NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA   |                         | 160,000              | 160,000      | 68,697.99                                    | 159,881.31                           | 99.93                      |                        |                       |                               |
| 001 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU (000084)   |                         |                      |              |  |                                      |                            |                        |                       |                               |
| 3000469 ORGANIZACIONES CUENTAN CON<br>INFORMACION SISTEMATIZADA SOBRE<br>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<br>Y DIFUSION DEL SISTEMA DE MONITOREO<br>DEL ESTADO DE LOS RECURSOS<br>NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLOGICA | INFORME TECNICO         | 160,000              | 160,000      | 68,697.99                                    | 159,881.31                           | 99.93                      | 1.000                  | 1.000                 | 100.00                        |
| 068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y<br>ATENCIÓN DE EMERGENCIAS POR DESASTRES  |                         |                      |              |  |                                      |                            |                        |                       |                               |
| 001 INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU (000084)   |                         |                      |              |  |                                      |                            |                        |                       |                               |
| 3000181 ZONAS COSTERAS MONITOREADAS ESTUDIO<br>Y ALERTADAS ANTE PELIGRO DE TSUNAMI  |                         | 16,115,004           | 16,115,004   | 2,779,462.63                                 | 15,937,488.63                        | 98.90                      |                        |                       |                               |
| 5004250 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA ESTACION DE<br>INTEGRAL DE PROCESAMIENTO PARA LA MEDICION<br>ALERTA TEMPRANA DE TSUNAMI                 | ESTACION DE<br>MEDICION | 16,115,004           | 16,115,004   | 2,779,462.63                                 | 15,937,488.63                        | 98.90                      | 8.00                   | 8.00                  | 100.00                        |
| 5004251 MONITOREO Y DIFUSION DE<br>INFORMACION SISMICA ASOCIADA A<br>TSUNAMIS   | REPORTES TECNICO        | 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<br>INFORMACION SOBRE PELIGROS POR<br>SISMOS, VOLCANES Y FALLAS  | ESTUDIO                 | 2,345,764            | 2,345,764    | 293,361.28                                   | 2,326,452.90                         | 99.18                      | 8.000                  | 8.000                 | 100.00                        |
| 5001611 GENERACION DE ESTUDIOS<br>TERRITORIALES DE PELIGRO SISMICO  | ESTUDIO                 | 607,500              | 607,500      | 211,960.20                                   | 596,464.67                           | 98.18                      | 4.000                  | 4.000                 | 100.00                        |
| 5003365 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA ESTACION DE<br>OBSERVACIONAL SISMICO  | ESTUDIO                 | 8,698,490            | 8,698,490    | 1,378,147.28                                 | 8,552,316.57                         | 98.32                      | 4.00                   | 4.00                  | 100.00                        |
| 5004245 VIGILANCIA GEOFISICA DE<br>VOLCANES   | ESTUDIO                 | 1,801,500            | 1,801,500    | 613,722.99                                   | 1,701,791.30                         | 94.47                      | 10.000                 | 10.000                | 100.00                        |
| 5004247 GENERACION DE ESTUDIOS DE<br>DEFORMACIONES EN LA CORTEZA Y<br>FALLAS ACTIVAS  | ESTUDIO                 | 4,989,823            | 4,989,823    | 563,410.19                                   | 4,964,155.03                         | 99.49                      | 22.000                 | 22.000                | 100.00                        |
| 3000560 ENTIDADES INFORMADAS EN<br>FORMA PERMANENTE Y CON PRONOSTICOS<br>FRENTE AL FENOMENO EL NIÑO   | INFORME TECNICO         | 336,949              | 334,511      | 119,265.18                                   | 332,938.87                           | 99.53                      | 4.000                  | 4.000                 | 100.00                        |
|   |                         | 1,570,218            | 1,572,656    | 81,748.92                                    | 1,553,431.37                         | 98.78                      | 1.000                  | 1.000                 | 100.00                        |
|   |                         | 519,250              | 519,250      | 93,647.30                                    | 518,752.79                           | 99.90                      | 12.00                  | 12.00                 | 100.00                        |



*[Handwritten signature]*



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<br>UNIDAD EJECUTORA<br>PRODUCTO/PROYECTO<br>ACTIVIDAD                             | UNIDAD DE<br>MEDIDA | EJECUCION FINANCIERA |              |  |                                      | EJECUCION FISICA           |                        |                       | Periodo : Anual |
|---|---------------------|----------------------|--------------|--|--------------------------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------|
|   |                     | PIA<br>(S/.)         | PIM<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO AL<br>I SEMESTRE<br>(S/.) | MONTO<br>DEVENGADO<br>ANUAL<br>(S/.) | AVANCE<br>ACUMULADO<br>(%) | CANTIDAD<br>PROGRAMADA | CANTIDAD<br>EJECUTADA |                 |
| 5004254 GENERACION DE MODELOS<br>CLIMATICOS PARA EL PRONOSTICO DE LA<br>OCURRENCIA DEL FENOMENO EL NIÑO | INFORME TECNICO     | 519,250              | 519,250      | 93,647.30                                    | 518,752.79                           | 99.99                      | 12,000                 | 12,000                | 100.00          |
| PROYECTOS DE INVERSION DEL PROGRAMA   |                     | 3,944,000            | 3,944,000    | 602,346.57                                   | 3,943,501.70                         | 99.99                      | 0.00                   | 0.00                  | 0.00            |
| TOTAL   |                     | 16,275,004           | 16,275,004   | 2,648,160.62                                 | 16,097,369.94                        | 98.91                      |                        |                       |                 |

INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU

RESPONSABLE  
Econ. John Walter Trujillo Valderrama  
Oficina de Planeamiento y Presupuesto

TITULAR DEL PLIEGO  
(Nombre y Firma)

Dr. Ronald Woodman Politt  
Presidente Ejecutivo