



Instituto Nacional
de Investigación
en **Salud Pública INSPI**

Rendición de Cuentas 2014

Ing. Santiago Apunte Castillo.

Director Ejecutivo INSPI



Ministerio
de **Salud Pública**



Instituto Nacional de Higiene y Medicina Tropical “LIP”

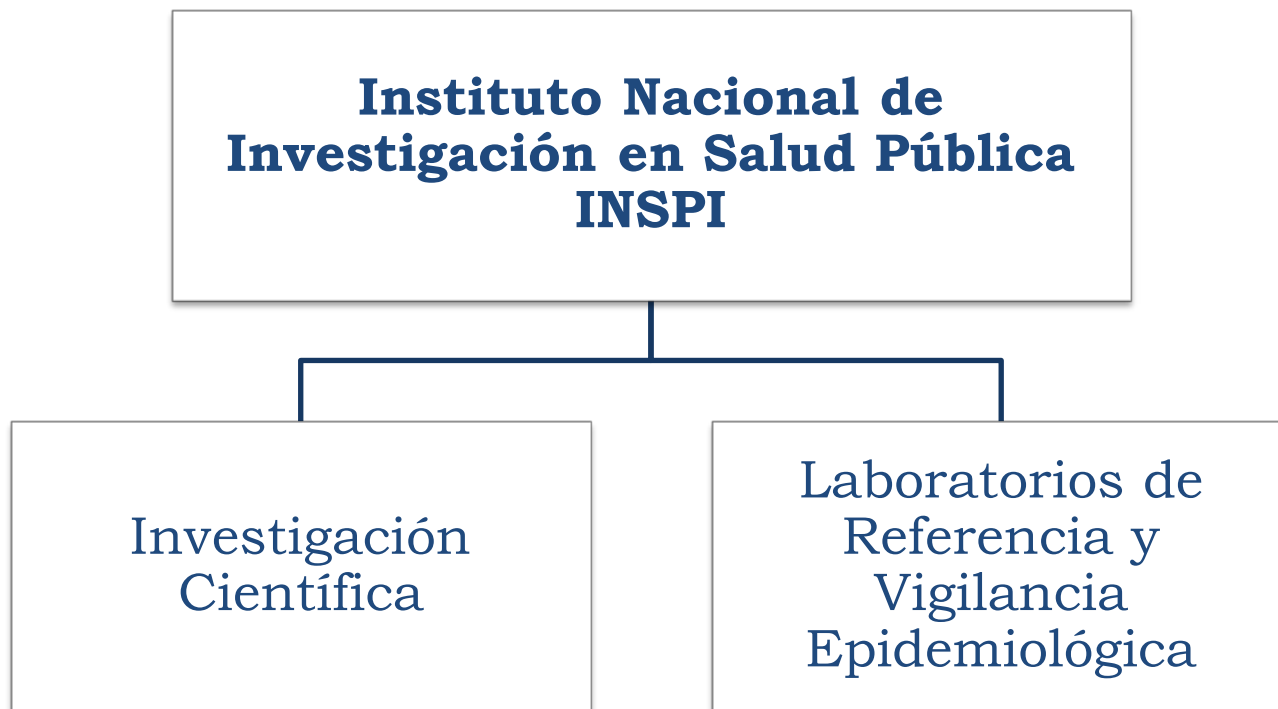
Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública INSPI

Agencia Nacional de Control, Regulación y Vigilancia Sanitaria ARCSA

Empresa Pública de Fármacos ENFARMA

Por Decreto Ejecutivo 1290 el INHMT “LIP” divide sus competencias en 3 instituciones, INSPI, ARCSA y ENFARMA.

Según el Art. 3 del Decreto Ejecutivo 1290: el Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública será “la institución ejecutora de la Investigación, ciencia, tecnología e innovación en el área de salud humana y será el laboratorio de referencia nacional de la red de salud pública.”



Investigación Científica



SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA Y ALERTA TEMPRANA PARA EL CONTROL DEL VECTOR DE MALARIA Y LEISHMANIASIS

**CODIFICADO
% EJECUCIÓN**

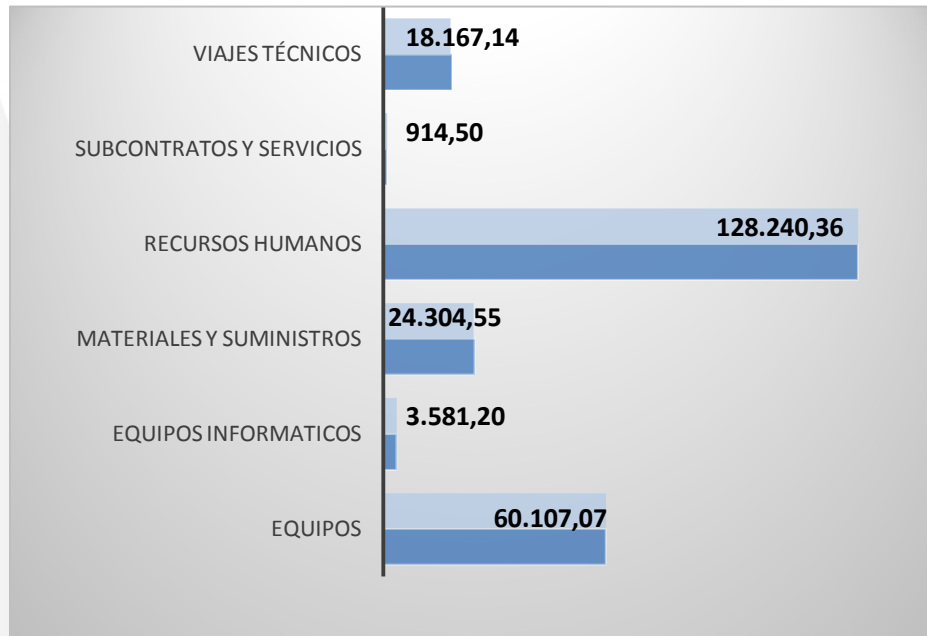
**158.498,62
91,07%**



SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA Y ALERTA TEMPRANA PARA EL CONTROL DEL VECTOR DE DENGUE Y FIEBRE AMARILLA

**CODIFICADO
% EJECUCIÓN**

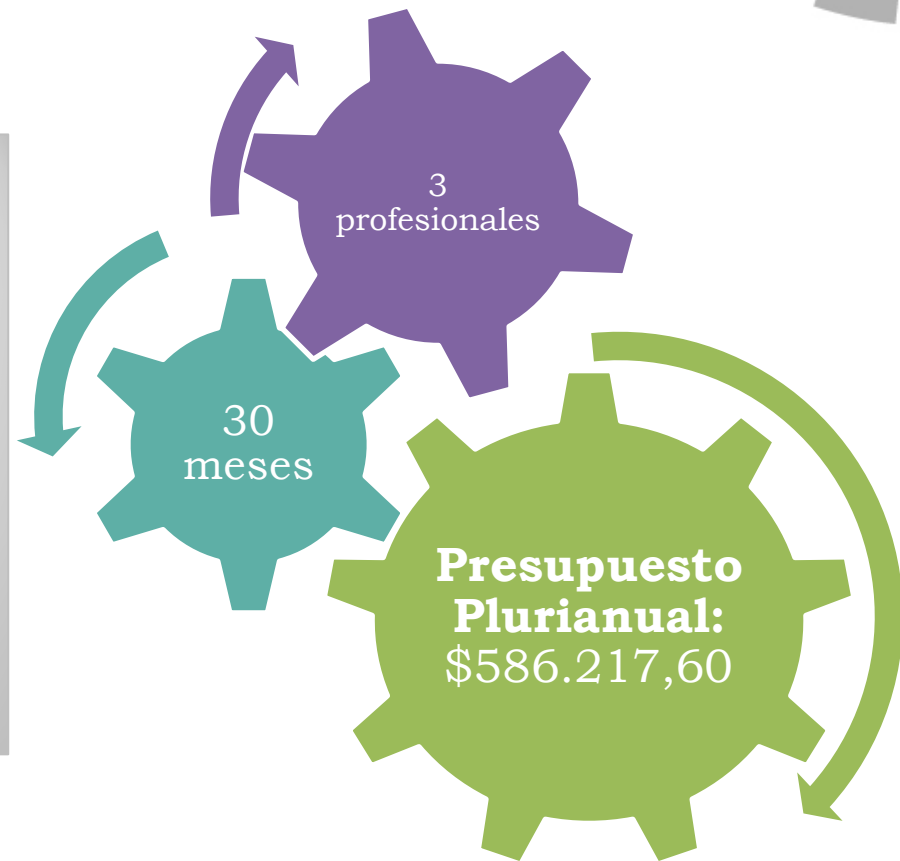
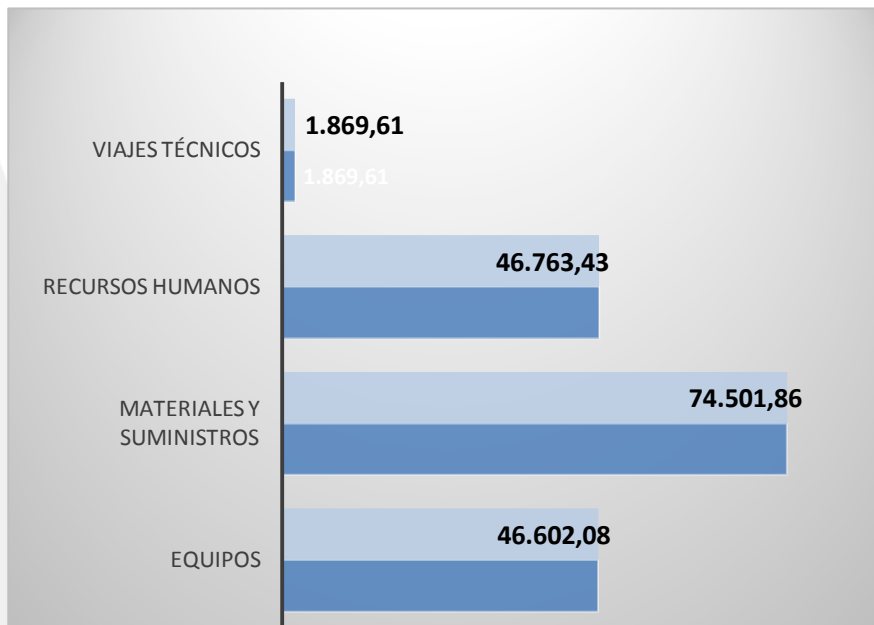
**235.920,04
99,74%**



EPIDEMIOLOGÍA MOLECULAR DEL VIRUS DE PAPILOMA HUMANO PARA LA PREVENCIÓN DEL CÁNCER CERVICOUTERINO EN MUJERES DE LA REGIÓN LITORAL DEL ECUADOR

CODIFICADO
% EJECUCIÓN

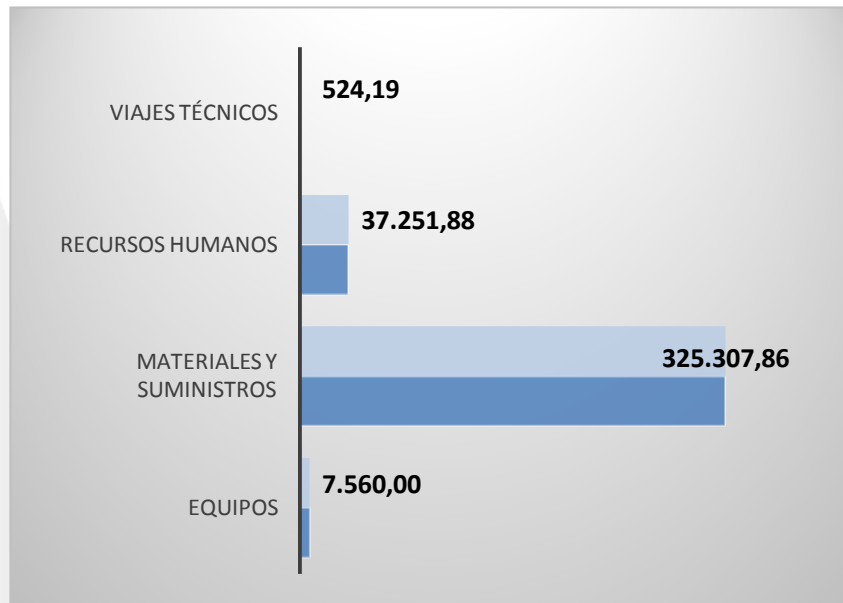
169,736.98
100,00%



EPIDEMIOLOGIA MOLECULAR DEL VIRUS DE INMUNODEFICIENCIA HUMANA EN EL ECUADOR

CODIFICADO
% EJECUCIÓN

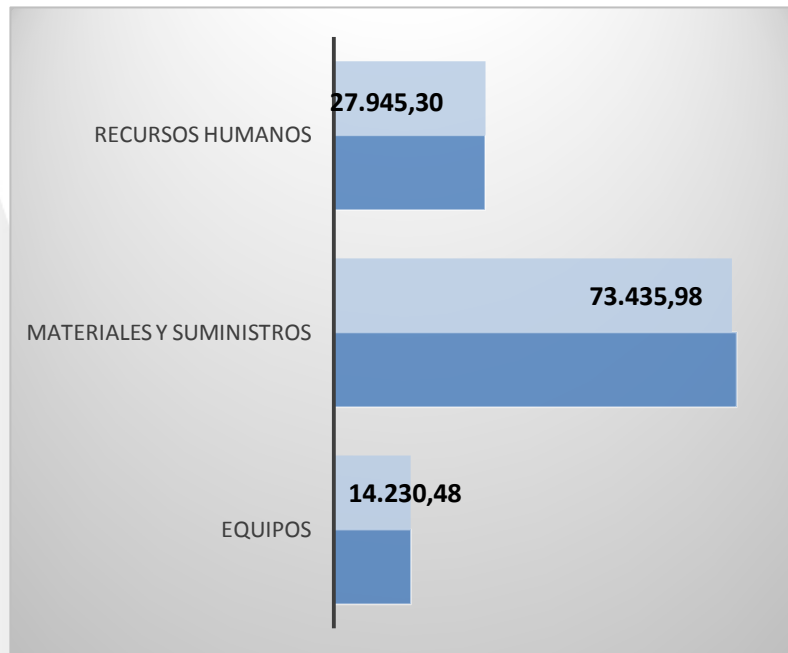
370.643,94
100%



INVESTIGACION DE LA DIVERSIDAD GENETICA DEL DENGUE Y ACTIVIDAD IN VITRO DE SUS UNIDADES SUBGENOMICAS PARA EL CONTROL EPIDEMIOLOGICO DEL VIRUS EN EL ECUADOR

CODIFICADO
% EJECUCIÓN

116.447,36
99,28%

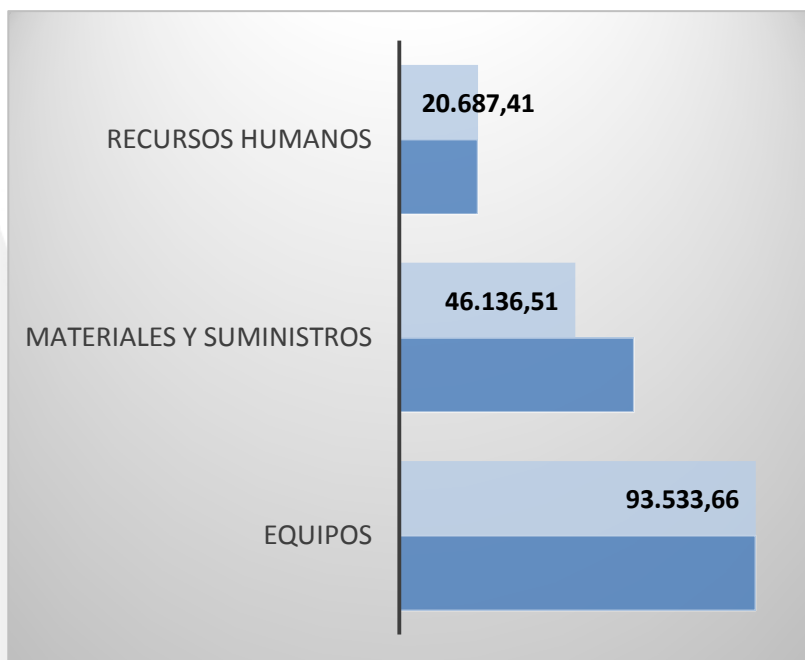


INVESTIGACION DE LA DIVERSIDAD GENETICA Y RESPUESTA ANTIVIRAL IN VITRO DEL VIRUS DE LA RABIA Y OTROS VIRUS EMERGENTES PRESENTES EN QUIROPTEROS DEL ECUADOR

CODIFICADO
% EJECUCIÓN

175.821,08

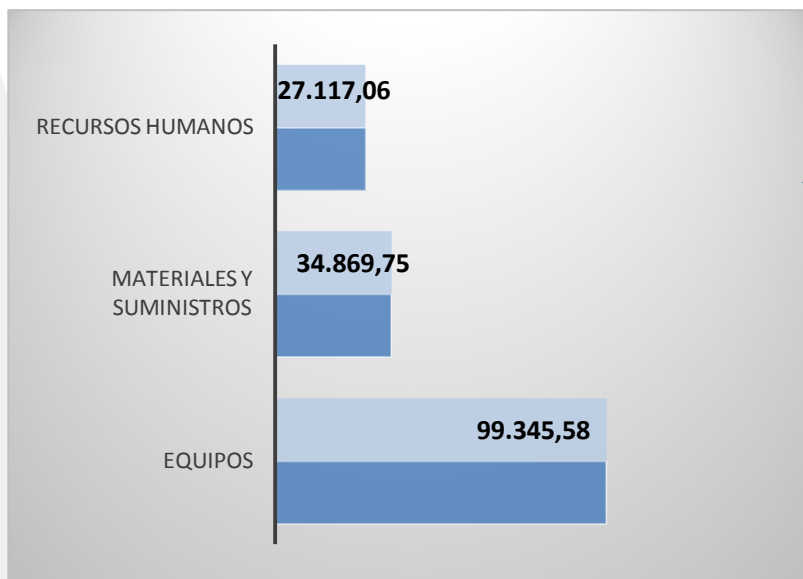
91,20%



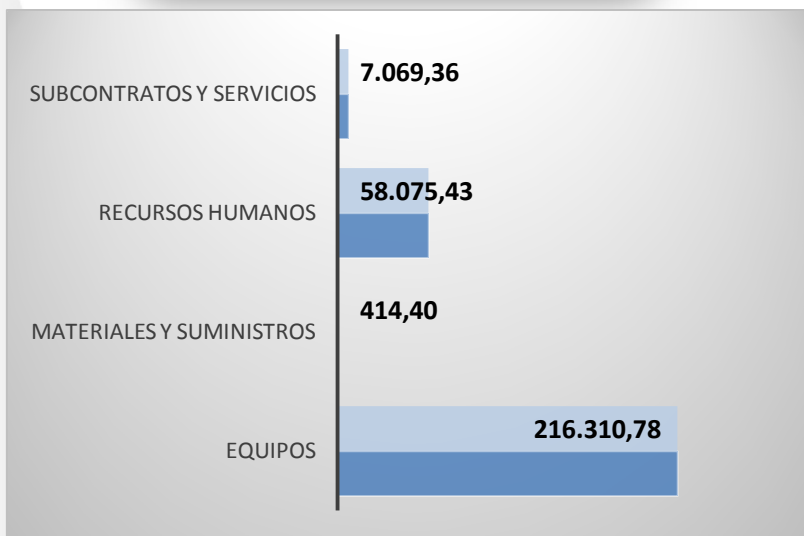
INVESTIGACION DE LA DIVERSIDAD GENETICA Y RESPUESTA ANTIVIRAL IN VITRO DEL VIRUS DE INFLUENZA EN EL ECUADOR

**CODIFICADO
% EJECUCIÓN**

**161.332,39
100%**



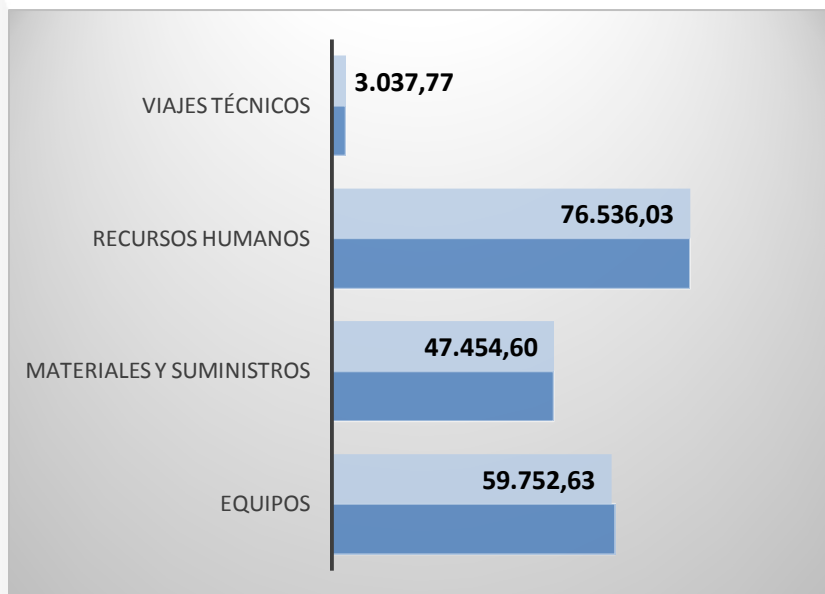
ESTUDIAR Y ESTABLECER CICLOS BIOLÓGICOS NATURALES Y EXPERIMENTALES DE LAS PARASITOSIS DESATENDIDAS EN EL ECUADOR - PROPAD



ESTANDARIZAR E IMPLEMENTAR ENSAYOS DE PRUEBAS INMUNOLÓGICAS PARA EL DIAGNÓSTICO TEMPRANO DE LAS PARASITOSIS DESATENDIDAS EN EL ECUADOR - PROPAD

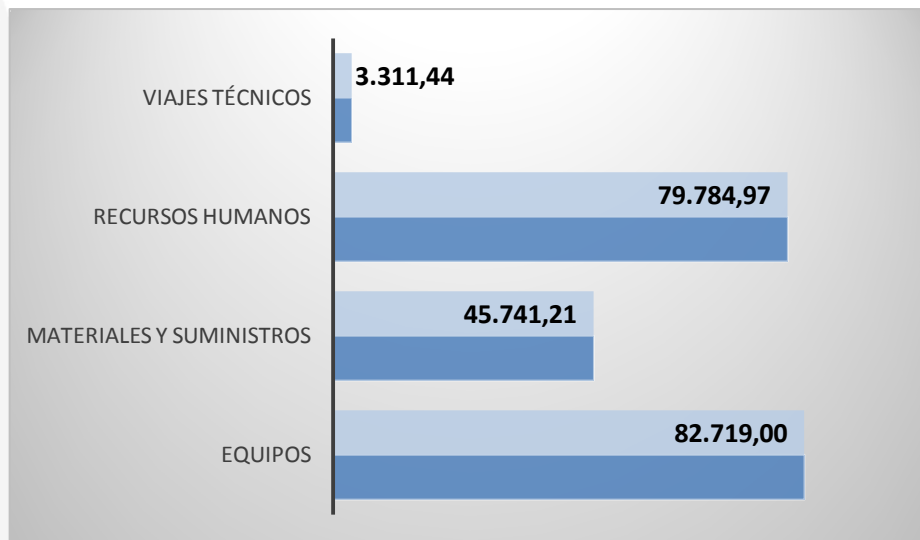
CODIFICADO
% EJECUCIÓN

187.521,35
99,61%



ESTANDARIZAR E IMPLEMENTAR ENSAYOS DE PRUEBAS MOLECULARES PARA EL DIAGNÓSTICO Y PROFILAXIS TEMPRANA DE LAS PARASITOSIS DESATENDIDAS EN EL ECUADOR - PROPAD

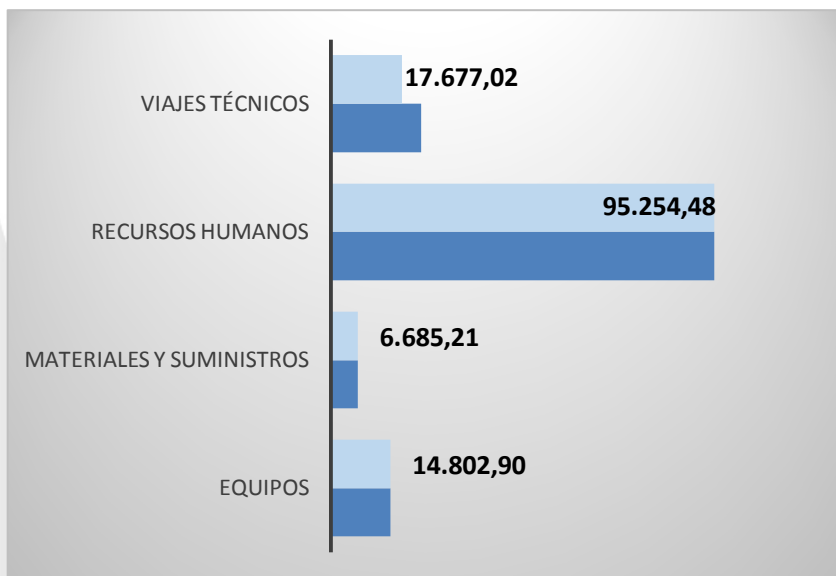
CODIFICADO 211.556,62
% EJECUCIÓN 100%



DETERMINAR LA PREVALENCIA GENERAL DE LAS PARASITOSIS DESATENDIDAS EN EL ECUADOR: PROTOZOARIOS Y HELMINTOS - PROPAD

**CODIFICADO
% EJECUCIÓN**

**139.235,61
96,54%**



RESISTENCIA ANTIPARASITARIA Y PERSPECTIVAS DEL USO DE EXTRACTOS DE PLANTAS NATIVAS EN ENSAYOS PRECLINICO - PROPAD

CODIFICADO
% EJECUCIÓN

140.755,41
89,67%



EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA PROYECTOS I+D (2014)

PROYECTOS	CODIFICADO	DEVENGADO	% EJECUCIÓN
DETERMINAR LA PREVALENCIA GENERAL DE PARASITOSIS DESATENDIDAS EN ECUADOR PROTOZOARIOS Y HELMINTOS	139.235,61	134.419,61	96,54%
DIVERSIDAD GENET Y RESPUESTA ANTIVIRAL IN VITRO DE VIRUS DE RABIA Y OTROS V EMERGEN PRESENTES EN QUI	175.821,08	160.357,58	91,20%
DIVERSIDAD GENETICA DEL DENGUE Y ACTIVI IN VITRO DE UNIDADES SUBGENOMICAS PARA CONTROL EPIDEMIOL DEL	116.447,36	115.611,76	99,28%
DIVERSIDAD GENETICA Y RESPUESTA ANTIVIRAL IN VITRO DEL VIRUS DE INFLUENZA EN ECUADOR	161.332,39	161.332,39	100,00%
EPIDEMIOLOGIA MOLECULAR DEL VIRUS DE INMUNODEFICIENCIA HUMANA EN ECUADOR	370.643,94	370.643,93	100,00%
EPIDEMIOLOGIA MOLECULAR DEL VIRUS DE PAPILOMA HUMANO PARA LA PREVENCION DEL CANCER DE CERVICO-UTERIN	169.736,98	169.736,98	100,00%
ESTANDARIZACION IMPLEMENT PRUEBAS MOLECUL PARA DIAGNOS Y PROFILAXIS TEMPRANA DE PARASITOSIS DESATEND	211.556,62	211.556,62	100,00%
ESTUDIAR Y ESTABLECER CICLOS BIOLOGICOS NATURALES Y EXPERIMENTALES DE PARASITOSIS DESATENDIDAS EN EC	281.869,97	281.869,97	100,00%
IMPLEMENTAR Y ESTABLECER ENSAYOS DE PRUEBAS INMUNOL PARA DIAGNOS TEMPRANO DE PARASITOS DESATENTIDAS	187.521,35	186.781,03	99,61%
RESISTENCIA ANTIPARASITARIA Y PERSPECTIVAS DEL USO DE EXTRACTOS DE PLANTAS NATIVAS DE ENSAYO PRECLI	140.755,41	126.220,41	89,67%
SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA Y ALERTA TEMPRANA PARA EL CONTROL DE VECTORES DE MALARIA Y LEISHMANIA	158.498,62	144.350,77	91,07%
SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA Y ALERTA TEMPRANA PARA EL CONTROL DEL VECTOR DE DENGUE Y FIEBRE AMARI	235.920,04	235.314,82	99,74%
TOTAL	2.349.339,37	2.298.195,87	97,82%

SISTEMA DE INVESTIGACIÓN



SOCIOS ESTRATÉGICOS

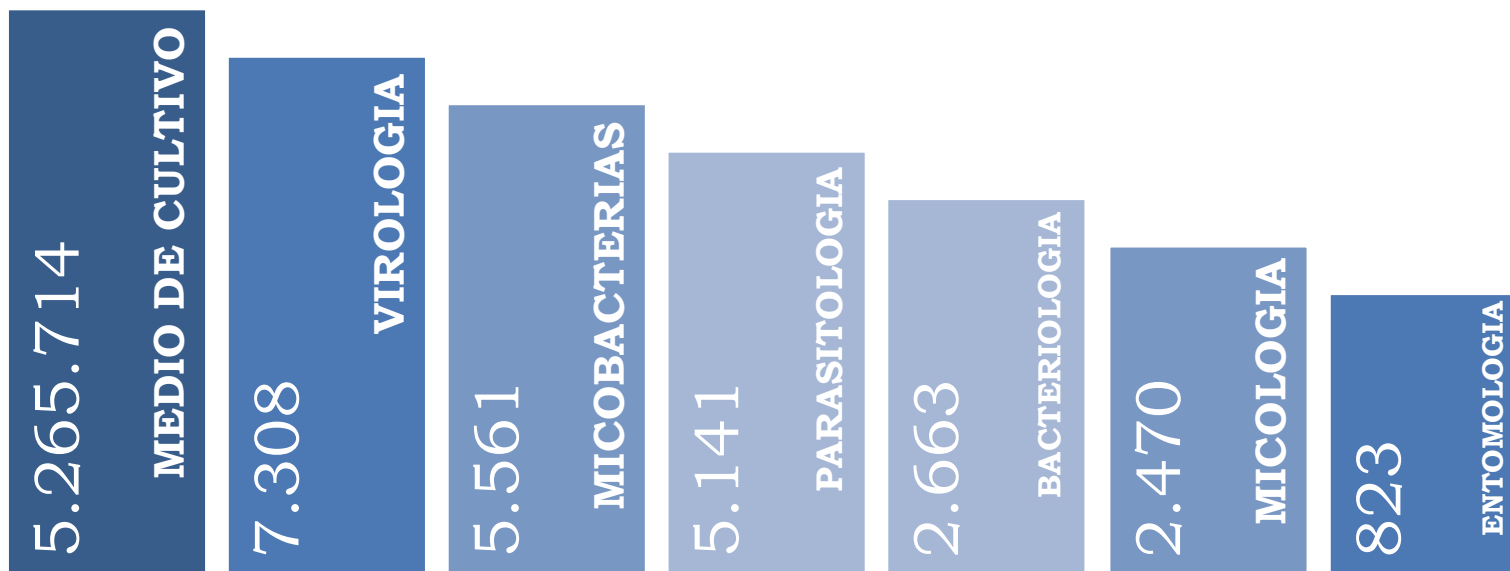
No.	INSTITUCION	TIPO DE CONVENIO
1	HOSPITAL DE ATENCION INTEGRAL DEL ADULTO MAYOR	MARCO
2	ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL	COLABORACION CIENTIFICA Y ACADEMICA
3	ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL - LABORATORIO DE BIOMEDICINA	ACUERDO DE COLABORACION
4	INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGIA INAMHI	MARCO
5	INTERVET ECUADOR S.A.	COOPERACION INTERINSTITUCIONAL
6	SECRETARIA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA SENESCYT	ESPECIFICO
7	SECRETARIA NACIONAL DE EDUCACION SUPERIOR, CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION SENESCYT	PROMETEO VIEJOS SABIOS
8	UNIVERSIDAD CATOLICA SANTIAGO DE GUAYAQUIL	COLABORACION CIENTIFICA Y ACADEMICA
9	UNIVERSIDAD TECNICA PARTICULAR DE LOJA – INSPI (5 CONVENIOS)	ACUERDO DE COLABORACION
10	UNIVERSIDAD DE ESPECIALIDADES ESPIRITU SANTO	COLABORACION CIENTIFICA Y ACADEMICA
11	UNIVERSIDAD DE LAS AMERICAS	COLABORACION CIENTIFICA Y ACADEMICA
12	UNIVERSIDAD ESTATAL DE MILAGRO	MARCO
13	UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABI	MARCO
14	UNIVERSIDAD SAN FRANCISCO DE QUITO	MARCO

SOCIOS ESTRATÉGICOS

No.	INSTITUCION	TIPO DE CONVENIO
15	CORPORACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN ENERGÉTICA - CIE	MARCO
16	EMPRESA PÚBLICA DE FÁRMACOS DEL ECUADOR - ENFARMA	MARCO
17	FACULTAD LATINOAMERICANO DE CIENCIAS SOCIALES FLACSO	MARCO
18	FUNDACIÓN RESCATE ANIMAL	MARCO
19	HOSPITAL DE GUAYAQUIL ABEL GILBERT PONTÓN	MARCO
20	HOSPITAL EUGENIO ESPEJO	MARCO
21	INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA Y CENSOS - INEC	MARCO
22	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS - INIAP	MARCO
23	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR - PUCE	MARCO
24	SOCIEDAD DE LUCHA CONTRA EL CÁNCER DEL ECUADOR - SOLCA	MARCO
25	UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR	MARCO
26	UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL	MARCO
27	UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS - UDLA	MARCO
28	UNIVERSIDAD ESTATAL DE CUENCA	MARCO

Vigilancia Epidemiológica y Laboratorios de Referencia.

Investigación y Diagnóstico Microbiológico



TOTAL PRUEBAS

23.966

MEDIOS PRODUCIDOS

5'265.714 ml

Investigación y Diagnóstico Bioquímico e Histopatológico



**TOTAL PRUEBAS
41.450**

TALENTO HUMANO

TALENTO HUMANO

DETALLE POR MACRO PROCESOS	CANTIDAD	%
GOBERNANTE	10	2,72%
HABILITANTE DE APOYO	84	22,89%
HABILITANTE DE ASESORIA	49	13,35%
AGREGADOR DE VALOR	224	61,04%
TOTAL	367	100,00%

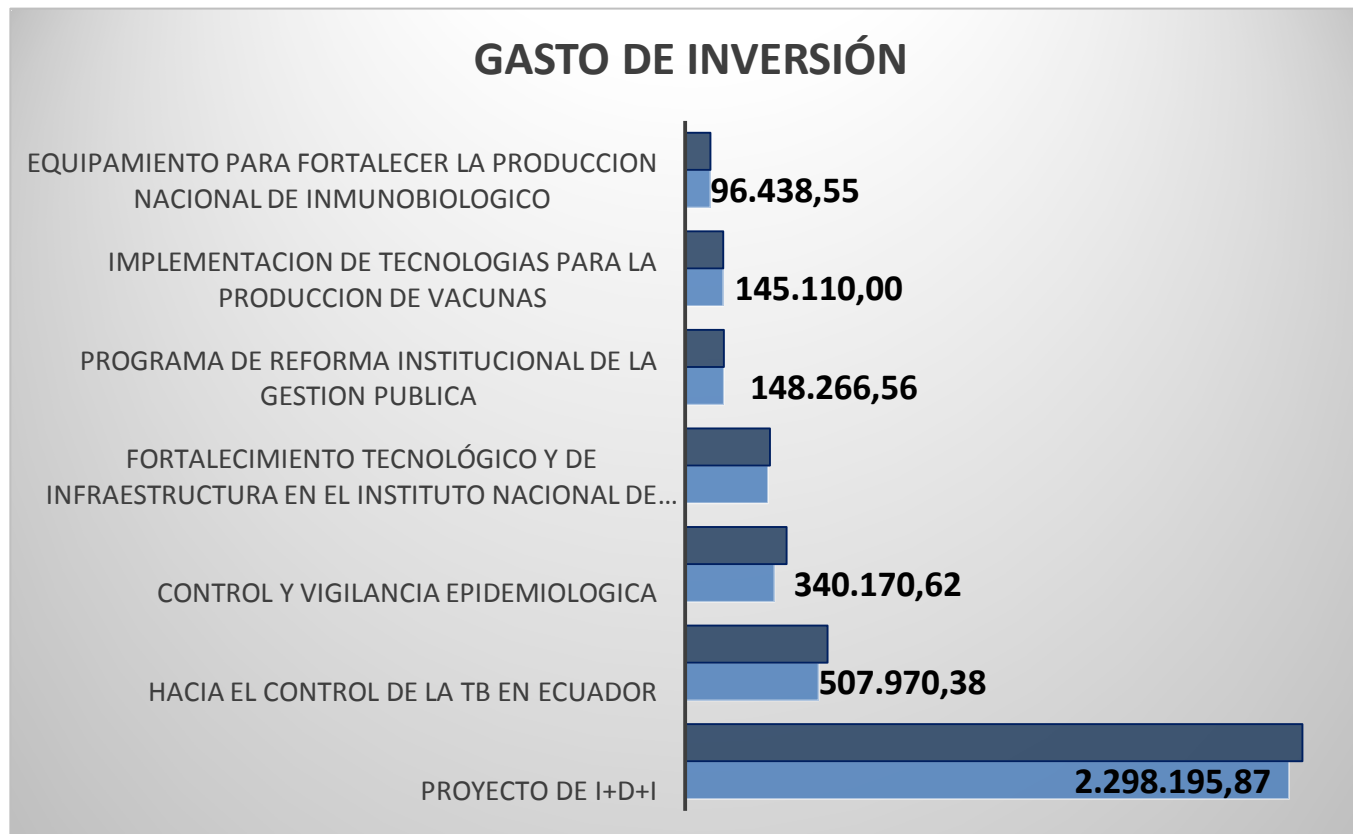
**70 Profesionales
vinculados en
Investigación**

**6 Prometeos
Vinculados**

PRESUPUESTO

PROYECTOS INVERSIÓN 2014

96.53 % EJECUCIÓN

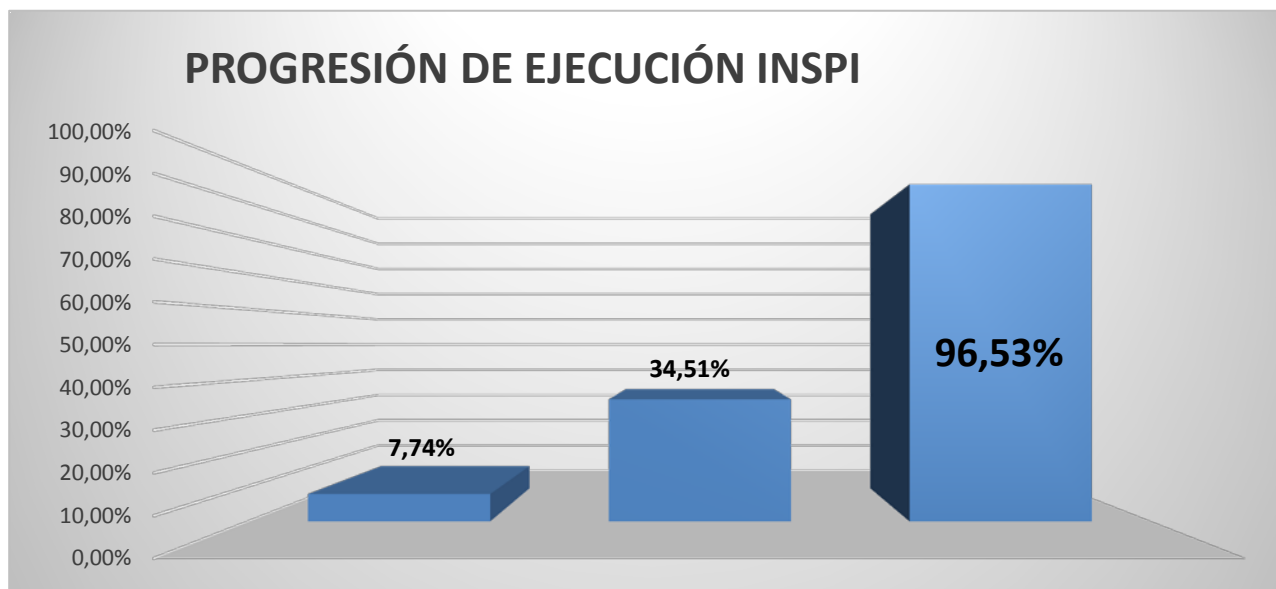


PROYECTOS INVERSIÓN 2014

PROYECTO	DEVENGADO	CODIFICADO	% EJECUCIÓN
PROYECTO DE I+D+I	2.298.195,87	2.349.339,37	97,82%
HACIA EL CONTROL DE LA TB EN ECUADOR	507.970,38	541.894,67	93,74%
CONTROL Y VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA	340.170,62	386.615,28	87,99%
FORTALECIMIENTO TECNOLÓGICO Y DE INFRAESTRUCTURA EN EL INSTITUTO NACIONAL DE HIGIENE Y MEDICINA TROPICAL LIP	316.731,83	323.597,48	97,88%
PROGRAMA DE REFORMA INSTITUCIONAL DE LA GESTION PUBLICA	148.266,56	148.266,56	100,00%
IMPLEMENTACION DE TECNOLOGIAS PARA LA PRODUCCION DE VACUNAS	145.110,00	145.110,00	100,00%
EQUIPAMIENTO PARA FORTALECER LA PRODUCCION NACIONAL DE INMUNOBIOLOGICO	96.438,55	96.438,55	100,00%
TOTAL	3.852.883,81	3.991.261,91	96,53%

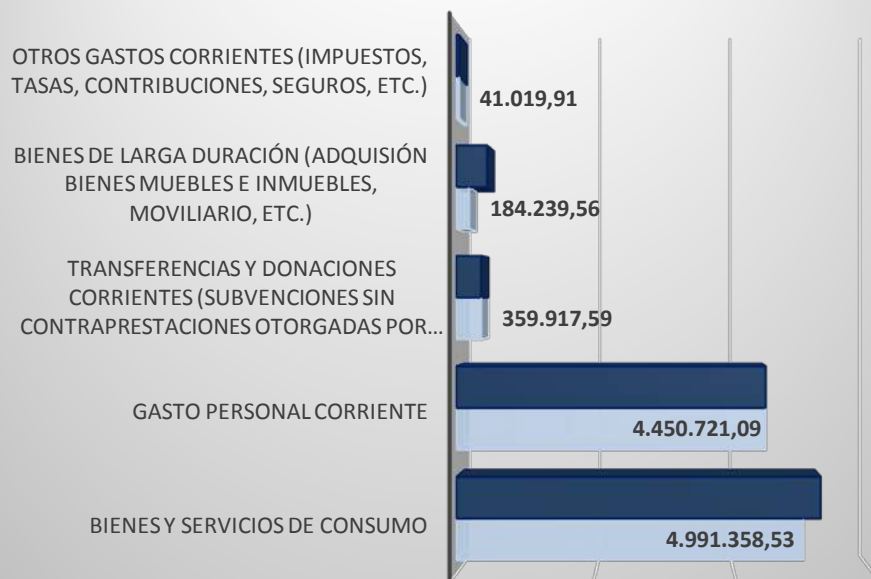
PROGRESIÓN DE EJECUCIÓN INVERSIÓN (2012-2014)

AÑOS	COD	MONTO EJECUTADO	% EJECUCIÓN
2012	\$646.555,12	\$50.064,46	7,74%
2013	\$3.491.188,09	\$1.204.736,86	34,51%
2014	\$3.991.261,91	\$3.852.883,81	96,53%



EJECUCIÓN GASTO CORRIENTE 2014

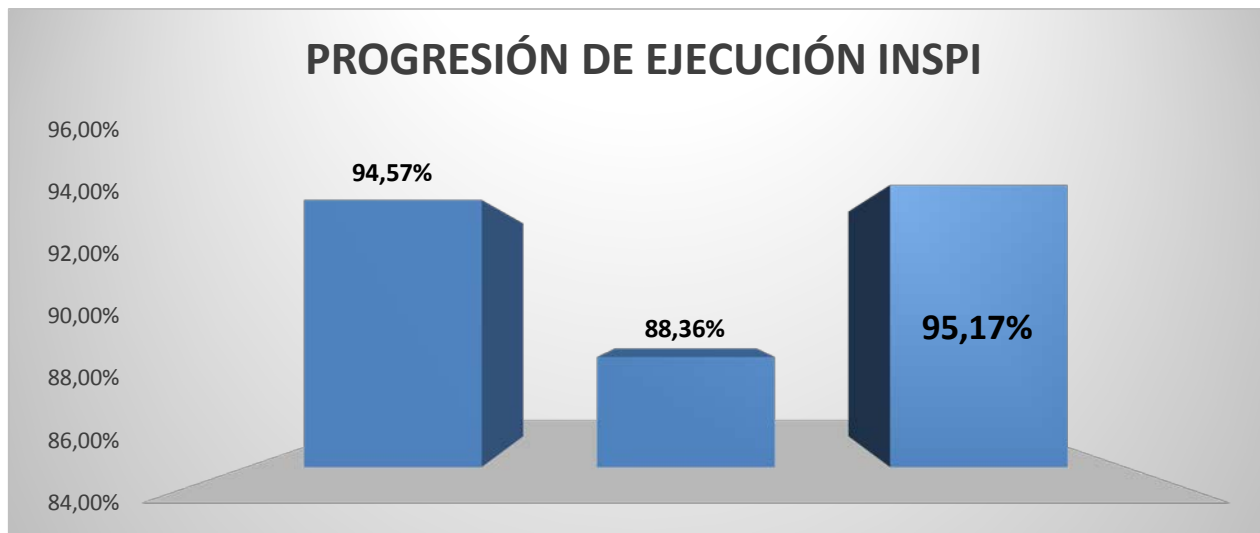
GASTO CORRIENTE

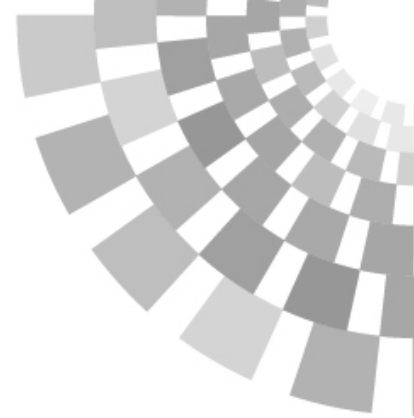


No.	GRUPO DE GASTO	DEVENGADO	CODIFICADO	%
51	GASTO PERSONAL CORRIENTE	4.450.721,09	4.450.721,09	100,00%
53	BIENES Y SERVICIOS DE CONSUMO	4.991.358,53	5.238.003,35	95,29%
57	OTROS GASTOS CORRIENTES (IMPUESTOS, TASAS, CONTRIBUCIONES, SEGUROS, ETC.)	41.019,91	41.019,91	100,00%
58	TRANSFERENCIAS Y DONACIONES CORRIENTES (SUBVENCIONES SIN CONTRAPRESTACIONES OTORGADAS POR EL ESTADO)	359.917,59	360.866,39	99,74%
84	BIENES DE LARGA DURACIÓN (ADQUISICIÓN BIENES MUEBLES E INMUEBLES, MOVILIARIO, ETC.)	184.239,56	445.790,51	41,33%
TOTAL		10.027.256,68	10.536.401,25	95,17%

PROGRESIÓN DE EJECUCIÓN GASTO CORRIENTE (2012-2014)

AÑOS	COD	MONTO EJECUTADO	% EJECUCIÓN
2012*	15.021.138,24	14.206.050,53	94,57%
2013	16.475.929,93	14.558.030,47	88,36%
2014	10.536.401,25	10.027.256,68	95,17%



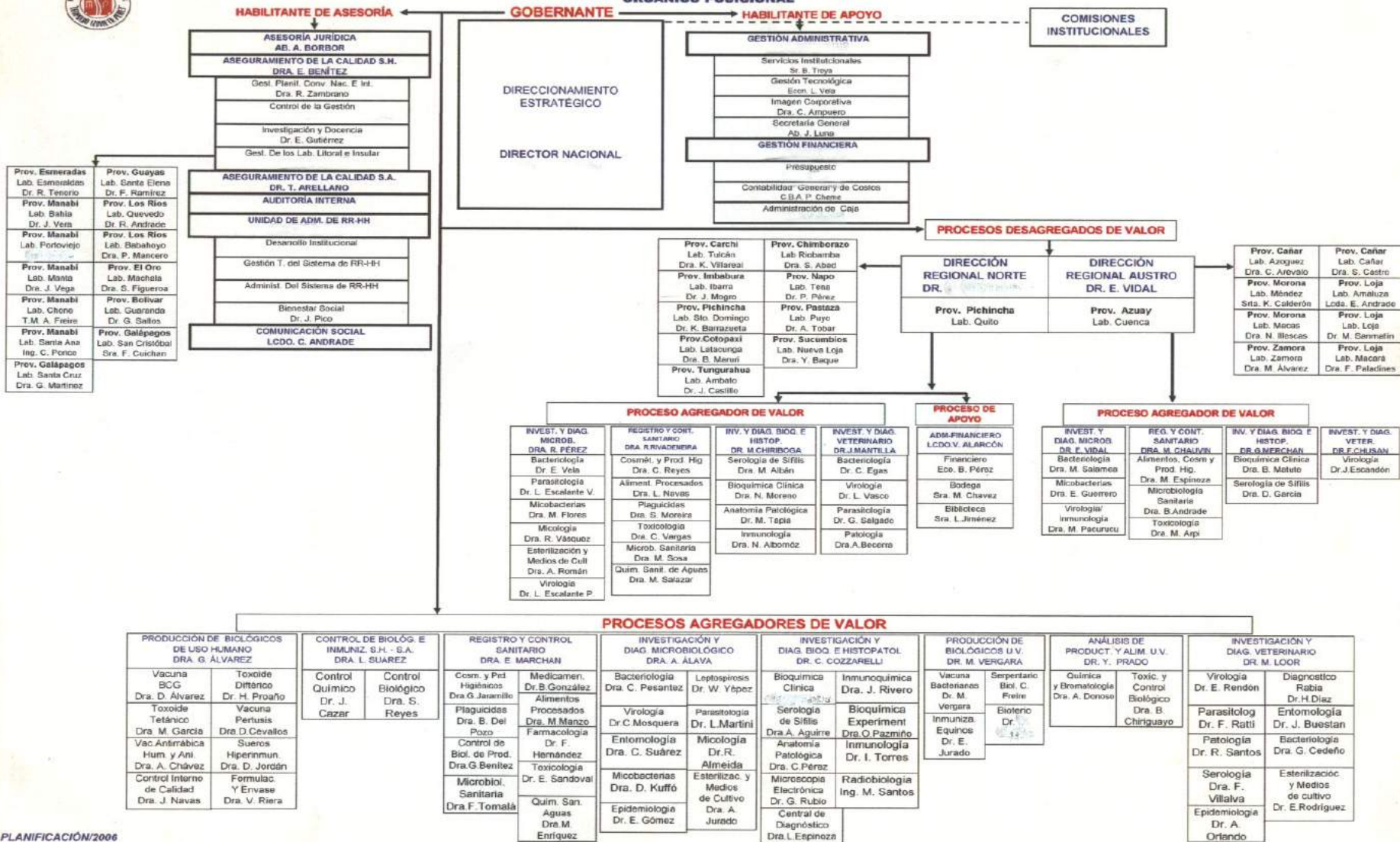


Estatuto Orgánico Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública INSPI



INSTITUTO NACIONAL DE HIGIENE Y MEDICINA TROPICAL "LEOPOLDO IZQUIETA PÉREZ"

ORGÁNICO POSICIONAL



2012

Por Decreto Ejecutivo 1290 se emite lineamientos para la creación del Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública- INSPI

2013

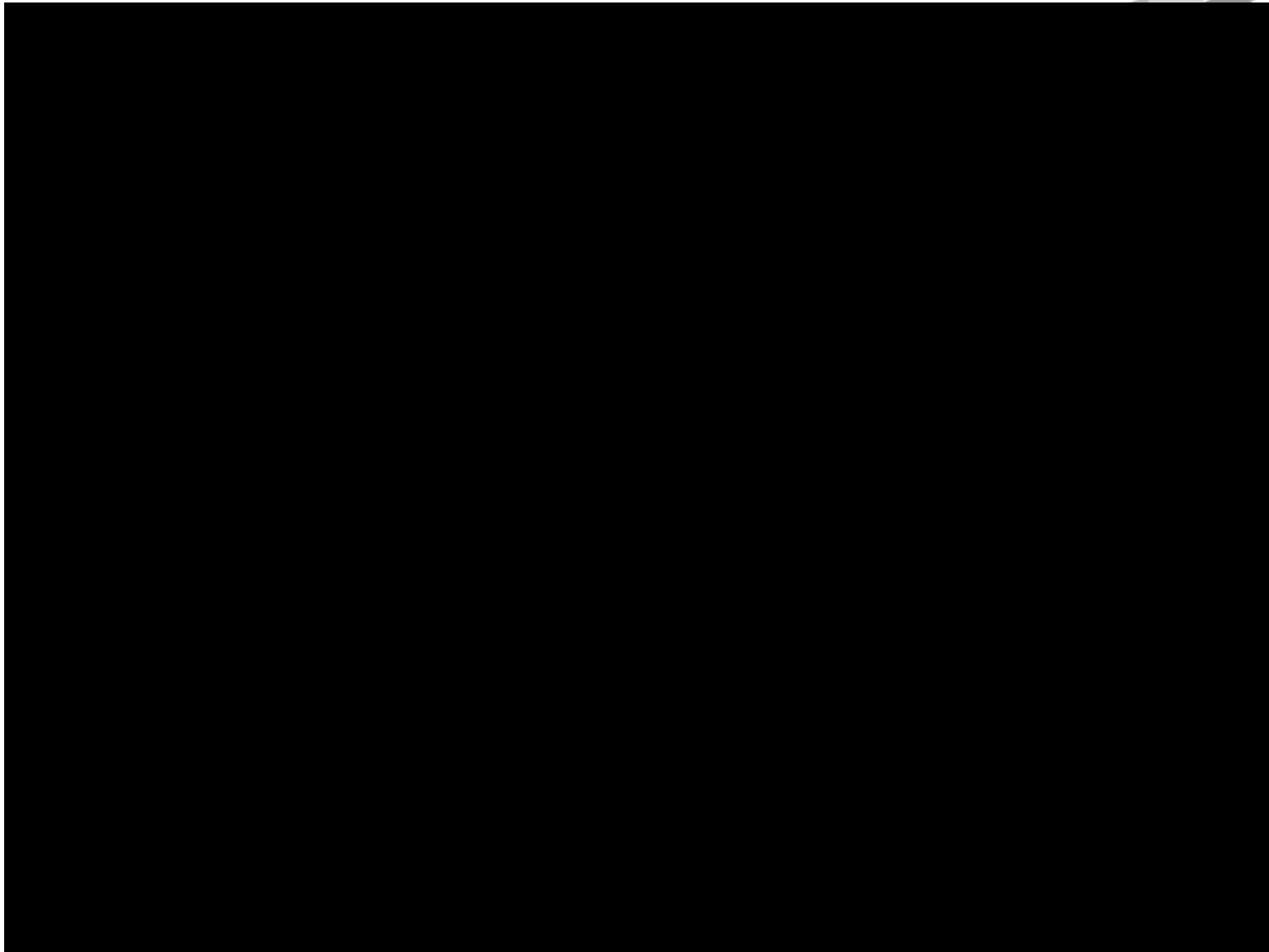
Mediante oficio No. SENPLADES-SGDE-2013-0160-OF, SENPLADES emite el dictamen favorable a la Matriz de Competencias y Modelo de Gestión del INSPI

2014

Resolución de funcionamiento de Directorio del INSPI

2014

Estatuto Orgánico por Procesos INSPI



Estatuto Orgánico INSPI

