



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

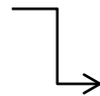
**Rendición de Cuentas INSPI 2013**  
**Dra. Alexa Zambrano Vera**  
**Directora Ejecutiva INSPI**

# INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA - INSPI

<b>Adscrita:</b>	<b>Ministerio de Salud Pública - MSP</b>
<b>Dirección:</b>	Julián Coronel 905 entre Esmeraldas y José Mascote - Guayaquil.
<b>Sedes:</b>	Guayaquil, Quito, Cuenca y Tena.
<b>Nombre del representante legal de la institución:</b>	Dra. Maria Alexa Zambrano Vera
<b>Cargo del representante legal de la institución:</b>	Directora Ejecutiva
<b>Fecha de designación:</b>	23 de Mayo de 2013

# Instituto Nacional de Higiene y Medicina Tropical “Leopoldo Izquieta Pérez”

Control y Registro Sanitario.



Agencia Nacional  
de **Regulación, Control  
y Vigilancia Sanitaria**

Producción de biológicos.



Investigación científica y  
laboratorios de referencia  
nacional.



Ministerio  
de **Salud Pública**

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

# Proceso de escisión INH

## INSPI – ARCISA - ENFARMA

## Agencia Nacional de Regulación, Control y Vigilancia Sanitaria - ARCOSA

Digitalización de archivos y entrega de base de datos.

Guayaquil	Quito	Cuenca
4,849,712	1,711,239	495,675
	Total	7,056,626

## Agencia Nacional de Regulación, Control y Vigilancia Sanitaria - ARCOSA

<b>Digitalización de archivos y entrega de base de datos.</b>	Guayaquil – Quito – Cuenca	7,056,626
<b>Traspaso de personal administrativo</b>		21 funcionarios.
<b>Traspaso de vehículos</b>	11 vehículos	\$194,204.00
<b>Traspaso de bienes muebles</b>	1813 bienes transferidos	\$1,130,590.12

## Empresa Pública de Fármacos - ENFARMA

<b>Traspaso de competencias</b>	Vacuna Antirrábica de Uso Humano y uso animal, Vacuna BCG liofilizada	Vacuna Onco BCG, Vacuna Triple – DPT, Vacuna Mixta Niños – DT, Vacuna Mixta Adultos – dT.
<b>Traspaso de personal administrativo</b>		14 funcionarios.
<b>Traspaso de bienes muebles</b>	1029 bienes transferidos	\$5,953,392.92

# Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública - INSPI

<b>Traspaso de funcionarios INH – INSPI</b>	Marzo 2013: 187 funcionarios	Julio 2013: 62 funcionarios
<b>Traspaso de funcionarios al MSP</b>		33 funcionarios.
<b>Contrataciones INSPI</b>		63 funcionarios
<b>Traspaso de laboratorios provinciales al MSP. (EN PROCESO 2014)</b>	Zona Norte: Riobamba, Ibarra, Tulcán, Ambato, Puyo y Nueva Loja. (Latacunga por traspasar)	Zona Costa: Babahoyo, Quevedo, Sta. Elena, Guaranda, Esmeraldas, Manta y Bahía. Zona austro: Azogues, Zamora,
<b>Desvinculación de personal.</b>	Jubilación obligatoria: 11 funcionarios	Compra de renuncia: 125 funcionarios CT Indemnización: 247 funcionarios CT Jubilación patronal: 82 funcionarios
<b>Gasto Corriente: \$31.412.144,33</b>	Jubilación voluntaria: 44 funcionarios Renuncias voluntarias: 15 funcionarios	
<b>Desvinculaciones INSPI</b>	Término de contrato: 13 funcionarios Renuncia voluntaria: 9 funcionarios	Traspaso presupuestario ARCSA: 56 funcionarios.

# Gestión administrativa creación INSPI

- Cartera de servicios:
  - Pruebas especializadas de enfermedades infecciosas.
  - Pruebas especializadas de enfermedades no infecciosas.
  - Investigación y estudios aplicados al ámbito de la salud.
- Acreditación de laboratorios de acuerdo a la Norma 15189.
- Estatuto orgánico.
- Modelo de gestión.

## Líneas de investigación priorizadas por el Ministerio de Salud Pública:

1. Infecciones comunes
2. VIH y Tuberculosis
3. Nutrición
4. Neoplasias
5. Maternas
6. Cardiovasculares y circulatorias.
7. Neonatales
8. Enfermedades tropicales y desatendidas
9. Lesiones de transporte
10. Lesiones auto-inflingidas y violencia interpersonal.
11. Salud mental y trastornos del comportamiento.
12. Respiratorias crónicas.
13. Congénitas, genéticas y cromosómicas
14. Endócrinas.
15. Urinarias
16. Gastrointestinales
17. Neurológicas
18. Lesiones no intencionales ni por transporte
19. Sistema nacional de salud.

## Actividades 2013:

Se organizó y ejecutó la II Reunión Ordinaria de la RINS UNASUR en el INSPI (2 - 5 de abril 2013), eligiéndose al Ecuador como país coordinador de la RINS-UNASUR

Se realizó en el INSPI el Seminario-Taller "Actualización del POA de la RAIS y definición de nuevas actividades", logrando que el POA de la RAIS concuerde con el de la RINS-UNASUR. (15 y 16 de julio 2013).

## Actividades 2014:

Taller Internacional de Influenza en el INSPI.

Reunión de Directores de INS de la RINS RAIS UNASUR para hacer seguimiento de compromisos establecidos.



# Ejecución Presupuestaria

- Proyectos de Investigación.
- Proyectos de Inversión.
  - Gasto Corriente.

## Ejecución de Proyectos de Investigación

	NOMBRE DEL PROYECTO	CONSOLIDADO 2013			
		CODIFICADO AL CIERRE DEL EJERCICIO ECONOMICO	COMPROMETIDO	EJECUTADO	%
1	SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA Y ALERTA TEMPRANA PARA EL CONTROL DE VECTORES DE MALARIA Y LEISHMANIA	192.674,34	146.607,86	125.380,90	65%
2	EPIDEMIOLOGIA MOLECULAR DEL VIRUS DE PAPILOMA HUMANO PARA LA PREVENCION DEL CANCER DE CERVICO-UTERIN	371.811,50	347.032,04	297.113,99	80%
3	SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA Y ALERTA TEMPRANA PARA EL CONTROL DEL VECTOR DE DENGUE Y FIEBRE AMARI	398.029,04	360.751,24	229.421,27	58%
4	DIVERSIDAD GENETICA DEL DENGUE Y ACTIVI IN VITRO DE UNIDADES SUBGENOMICAS PARA CONTROL EPIDEMIOL DEL	237.130,00	113.656,27	26.876,30	11%
5	EPIDEMIOLOGIA MOLECULAR DEL VIRUS DE INMUNODEFICIENCIA HUMANA EN ECUADOR	686.558,26	636.987,47	213.723,66	31%
6	DIVERSIDAD GENET Y RESPUESTA ANTIVIRAL IN VITRO DE VIRUS DE RABIA Y OTROS V EMERGEN PRESENTES EN QUI	436.776,00	347.729,40	45.985,23	11%
7	DIVERSIDAD GENETICA Y RESPUESTA ANTIVIRAL IN VITRO DEL VIRUS DE INFLUENZA EN ECUADOR	432.500,00	352.615,49	42.159,72	10%
8	ESTUDIAR Y ESTABLECER CICLOS BIOLOGICOS NATURALES Y EXPERIMENTALES DE PARASITOSIS DESATENDIDAS EN EC	56.826,93	50.615,06	40.910,06	72%
9	IMPLEMENTAR Y ESTABLECER ENSAYOS DE PRUEBAS INMUNOL PARA DIAGNOS TEMPRANO DE PARASITOS DESATENDIDAS	113.876,18	49.523,61	40.920,91	36%
10	ESTANDARIZACION IMPLEMENT PRUEBAS MOLECUL PARA DIAGNOS Y PROFILAXIS TEMPRANA DE PARASITOSIS DESATEND	308.392,36	240.591,92	43.641,92	14%
11	DETERMINAR LA PREVALENCIA GENERAL DE PARASITOSIS DESATENDIDAS EN ECUADOR PROTOZOARIOS Y HELMINTOS	147.782,32	96.995,46	61.750,46	42%
12	RESISTENCIA ANTIPARASITARIA Y PERSPECTIVAS DEL USO DE EXTRACTOS DE PLANTAS NATIVAS DE ENSAYO PRECLI	118.831,16	49.880,89	38.685,49	33%
		<b>3.501.188,09</b>	<b>2.792.986,71</b>	<b>1.206.569,91</b>	<b>34%</b>

## Ejecución de Proyectos de Inversión – INH

ESTRUCTURA	NOMBRE DEL PROYECTO	INH				
		CODIFICADO AL CIERRE DEL EJERCICIO ECONOMICO	COMPROMETIDO	%	DEVENGADO	%
20 00 005	PROYECTOS I+D+I	338.994,81	328.994,81	97,05%	328.994,81	97,05%
50 00 018 001	INFRAESTRUCTURA FISICA EQUIPAMIENTO MANTENIMIENTO ESTUDIOS Y FISCALIZACION EN SALUD	22.930,00	22.930,00	100,00%	22.930,00	100,00%
50 00 019 001	CONTROL Y VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA	176.000,00	176.000,00	100,00%	176.000,00	100,00%
50 00 056 001	HACIA EL CONTROL DE LA TB EN ECUADOR	817.255,57	817.255,57	100,00%	817.255,57	100,00%
50 00 057 001	ESTADO Y SOCIEDAD CIVIL RESPONDEN A LA TUBERCULOSIS REFORZANDO EL CONTROL DE LA TUBERCULOSIS EN EL	554.766,75	554.766,75	100,00%	554.766,75	100,00%
50 00 082 001	EQUIPAMIENTO PARA FORTALECER LA PRODUCCION NACIONAL DE INMUNOBIOLOGICO	55.807,91	0,00	0,00%	0,00	0,00%
50 00 096 001	FORTALECIMIENTO TECNOLOGICO Y DE INFRAESTRUCTURA EN EL INSTITUTO NACIONAL DE HIGIENE Y MEDICINA TROP	1.047.774,62	1.047.774,62	100,00%	774.092,21	73,88%
<b>TOTAL</b>		<b>3.013.529,66</b>	<b>2.947.721,75</b>	<b>97,82%</b>	<b>2.674.039,34</b>	<b>88,73%</b>

## Ejecución de Proyectos de Inversión EOD

ESTRUCTURA	NOMBRE DEL PROYECTO	EOD				
		CODIFICADO AL CIERRE DEL EJERCICIO ECONOMICO	COMPROMETIDO	%	DEVENGADO	%
20 00 005	PROYECTOS I+D+I	1.236.041,74	1.236.041,74	100,00%	330.910,86	26,77%
50 00 018 001	INFRAESTRUCTURA FISICA EQUIPAMIENTO MANTENIMIENTO ESTUDIOS Y FISCALIZACION EN SALUD	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%
50 00 019 001	CONTROL Y VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA	412.781,13	412.781,13	100,00%	11.227,70	2,72%
50 00 056 001	HACIA EL CONTROL DE LA TB EN ECUADOR	76.445,00	76.445,00	100,00%	76.445,00	100,00%
50 00 057 001	ESTADO Y SOCIEDAD CIVIL RESPONDEN A LA TUBERCULOSIS REFORZANDO EL CONTROL DE LA TUBERCULOSIS EN EL	4.314,29	4.314,29	100,00%	4.314,29	100,00%
50 00 082 001	EQUIPAMIENTO PARA FORTALECER LA PRODUCCION NACIONAL DE INMUNOBIOLOGICO	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%
50 00 096 001	FORTALECIMIENTO TECNOLOGICO Y DE INFRAESTRUCTURA EN EL INSTITUTO NACIONAL DE HIGIENE Y MEDICINA TROP	102.451,79	102.451,79	100,00%	102.451,79	100,00%
<b>TOTAL</b>		<b>1.832.033,95</b>	<b>1.832.033,95</b>	<b>100,00%</b>	<b>525.349,64</b>	<b>28,68%</b>

## Ejecución de Proyectos de Inversión UDAF

ESTRUCTURA	NOMBRE DEL PROYECTO	UDAF				
		CODIFICADO AL CIERRE DEL EJERCICIO ECONOMICO	COMPROMETIDO	%	DEVENGADO	%
20 00 005	PROYECTOS I+D+I	1.926.151,54	1.227.950,16	63,75%	546.664,24	28,38%
50 00 018 001	INFRAESTRUCTURA FISICA EQUIPAMIENTO MANTENIMIENTO ESTUDIOS Y FISCALIZACION EN SALUD	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%
50 00 019 001	CONTROL Y VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA	199.880,67	142.659,14	71,37%	83.569,95	0,00%
50 00 056 001	HACIA EL CONTROL DE LA TB EN ECUADOR	138.970,16	130.320,42	93,78%	130.320,42	93,78%
50 00 057 001	ESTADO Y SOCIEDAD CIVIL RESPONDEN A LA TUBERCULOSIS REFORZANDO EL CONTROL DE LA TUBERCULOSIS EN EL	10.353,10	6.915,50	66,80%	6.915,50	66,80%
50 00 082 001	EQUIPAMIENTO PARA FORTALECER LA PRODUCCION NACIONAL DE INMUNOBIOLOGICO	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%
50 00 096 001	FORTALECIMIENTO TECNOLOGICO Y DE INFRAESTRUCTURA EN EL INSTITUTO NACIONAL DE HIGIENE Y MEDICINA TROP	303.773,73	217.757,46	71,68%	153.158,38	50,42%
	<b>TOTAL</b>	<b>2.579.129,20</b>	<b>1.725.602,68</b>	<b>66,91%</b>	<b>920.628,49</b>	<b>35,93%</b>

## Ejecución de Proyectos de Inversión Consolidados 2013

ESTRUCTURA	NOMBRE DEL PROYECTO	CONSOLIDADO 2013				
		CODIFICADO AL CIERRE DEL EJERCICIO ECONOMICO	COMPROMETI DO	%	EJECUTADO	%
20 00 005	PROYECTOS I+D+I	3.501.188,09	2.792.986,71	79,77%	1.206.569,91	34,46%
50 00 018 001	INFRAESTRUCTURA FISICA EQUIPAMIENTO MANTENIMIENTO ESTUDIOS Y FISCALIZACION EN SALUD	22.930,00	22.930,00	100,00%	22.930,00	100,00%
50 00 019 001	CONTROL Y VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA	788.661,80	731.440,27	92,74%	270.797,65	34,34%
50 00 056 001	HACIA EL CONTROL DE LA TB EN ECUADOR	1.032.670,73	1.024.020,99	99,16%	1.024.020,99	99,16%
50 00 057 001	ESTADO Y SOCIEDAD CIVIL RESPONDEN A LA TUBERCULOSIS REFORZANDO EL CONTROL DE LA TUBERCULOSIS EN EL EQUIPAMIENTO PARA FORTALECER LA PRODUCCION NACIONAL DE INMUNOBIOLOGICO	569.434,14	565.996,54	99,40%	565.996,54	99,40%
50 00 082 001	FORTALECIMIENTO TECNOLOGICO Y DE INFRAESTRUCTURA EN EL INSTITUTO NACIONAL DE HIGIENE Y MEDICINA TROP	55.807,91	0,00	0,00%	0,00	0,00%
50 00 096 001	PROGRAMA DE REFORMA INSTITUCIONAL DE LA GESTIÓN PÚBLICA	1.454.000,14	1.367.983,87	94,08%	1.029.702,38	70,82%
50 00 077 001		32.818.643,89	31.412.144,53	95,71%	31.412.144,53	95,71%
	<b>TOTAL</b>	<b>7.424.692,81</b>	<b>6.505.358,38</b>	<b>87,62%</b>	<b>4.120.017,47</b>	<b>55,49%</b>

## Gasto Corrientes Consolidados 2013

GRUPO DE GASTO	DETALLE	FUENTE FINANCIAMIENTO	CONSOLIDADO ANUAL		
			CODIFICADO	EJECUTADO	%
510000	GASTOS EN PERSONAL	RECURSO FISCAL	12.792.905,31	11.998.544,35	93,79%
530000	BIENES Y SERVICIOS DE CONSUMO	RECURSO FISCAL	8.669.786,02	7.342.291,59	84,69%
570000	OTROS GASTOS CORRIENTES	RECURSO FISCAL	50.108,20	44.334,25	88,48%
580000	TRANSFERENCIAS Y DONACIONES CORRIENTES	RECURSO FISCAL	406.940,81	405.943,61	99,75%
990000	OTROS PASIVOS	RECURSO FISCAL	27.403,88	26.522,22	96,78%
<b>TOTAL GENERAL</b>			<b>21.947.144,22</b>	<b>19.817.636,02</b>	<b>90,30%</b>

META POA 2013	PRESUPUESTO CODIFICADO	PRESUPUESTO EJECUTADO	% CUMPLIMIENTO
Ejecución del 100 % del Presupuesto Institucional .	29.374.793,73	23.940.622,84	82%

GASTO CORRIENTE PLANIFICADO	GASTO CORRIENTE EJECUTADO	
21.950.100,92	19.820.605,37	90%
GASTO DE INVERSIÓN E INVESTIGACIÓN PLANIFICADO	GASTO DE INVERSIÓN E INVESTIGACIÓN EJECUTADO	
7.424.692,81	4.120.017,47	55%

## **Laboratorios de Referencia.**

### **- Pruebas realizadas**

## Laboratorios de Referencia

PROCESO	PROYECTADO	EJECUTADO	
PRODUCCIÓN DE BIOLÓGICOS	1.865.000	1.462.602	78%
TOTAL PROCESO INV. Y DIAG. MICROBIOLÓGICO	9.342.452	6.482.080	69%
TOTAL PROCESO INV. Y DIAG. BIOQUÍMICO E HISTOPATOLÓGICO	47.692	58.054	122%

# Laboratorios de Referencia

PROCESO	PROYECTADO	EJECUTADOS	
PRODUCCIÓN DE BIOLÓGICOS	1.865.000	1.462.602	78%
TOTAL PROCESO INV. Y DIAG. MICROBIOLÓGICO	9.342.452	6.482.080	69%
VIROLOGÍA	33.700	27.604	82%
ENTOMOLOGÍA	49	12	24%
BACTERIOLOGÍA	2.140	1.829	85%
PARASITOLOGÍA	4.967	2.922	59%
LEPTOSPIROSIS	2.500	2.970	119%
MICOLOGÍA	4.550	3.611	79%
MICOBACTERIAS	294.532	136.928	46%
MEDIOS DE CULTIVO	9.000.000	6.306.201	70%
EPIDEMIOLOGÍA	14	3	21%
TOTAL PROCESO INV. Y DIAG. BIOQUÍMICO E HISTOPATOLÓGICO	47.692	58.054	122%
BIOQUÍMICA EXPERIMENTAL	5.000	5.673	113%
INMUNOLOGÍA	16.000	20.337	127%
ANATOMÍA PATOLÓGICA	600	744	124%
MICROSCOPIA ELECTRÓNICA	80	48	60%
SEROLOGÍA DE SÍFILIS	10.000	5.693	57%
BIOQUÍMICA CLÍNICA	16.012	23.605	147%
RADIOBIOLOGÍA		1.954	
CENTRAL DE DIAGNÓSTICO		8.917	



*Avanzamos!*  
**Patria!**



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

