

ingresadas, se han reportado 88 casos positivos (86 casos positivos por ELISA IgG, un caso positivo por ELISA IgG, PCR y prueba rápida para detección *Yersinia pestis* y un caso por PCR y prueba rápida para detección *Yersinia pestis*).

Rabia humana ¹¹

Entre las semanas epidemiológicas 10 al 18 se han recibido 11 muestras para confirmación de rabia humana correspondiente a 11 casos sospechosos. No se ha reportado casos positivos.

REFERENCIAS

1. WHO. Dengue and dengue haemorrhagic fever. Factsheet No 117. Geneva, World Health Organization, 2008 (<http://new.paho.org/hq/dmdocuments/2011/ndeng31570.pdf>).
2. MINSa. Guía de práctica clínica para la atención de casos en el Perú, 2011. Ministerio de Salud (<http://bvs.minsa.gob.pe/local/MINSA/1377.pdf>)

CENTRO NACIONAL DE CONTROL DE CALIDAD (CNCC)

Informes de ensayos de productos emitidos para el control de calidad

Durante el primer y segundo bimestre del año 2013, han ingresado al Centro Nacional de Control de Calidad 774 productos para su análisis, el 88,9% de los productos ingresados proceden de la DIGEMID, siendo el segundo bimestre del 2013 donde se dio el mayor ingreso con 53,0% según se puede apreciar en la Figura 1.

Durante el primer y segundo bimestre del año 2013, se ha emitido 541 informes de ensayos del control de la calidad a productos en el CNCC, de los cuales el 82,8% de informes se ha realizado a la DIGEMID y en menor

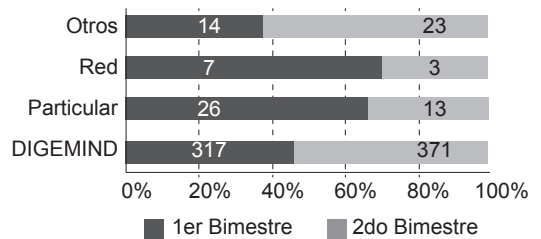


Figura 1. Productos ingresados para el control de la calidad según cliente.

Fuente: Instituto Nacional de Salud – Centro Nacional de Control de la Calidad - Dirección Ejecutiva de Certificación. Elaboración: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática - OGIS

proporción a la Red de Laboratorios de Control de Calidad de medicamentos y afines 1,5%, según se puede apreciar en la Figura 2.

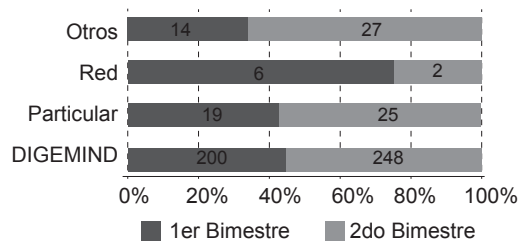


Figura 2. Informes de ensayos de productos emitidos por cliente en el centro nacional de control de la calidad.

Fuente: Instituto Nacional de Salud – Centro Nacional de Control de la Calidad - Dirección Ejecutiva de Certificación. Elaboración: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática - OGIS

El 80,4% de informes de ensayos de productos emitidos estuvieron conformes con las especificaciones exigidas, el 11,5% de no conforme y el 8,1% de informes de ensayo se encuentran en estado de no concluye, como se puede observar en la Figura 3, en la DIGEMID se determinó el mayor número de informes de ensayo 82,8% del total; resultando con el estado de conforme el 86,2% de los productos provenientes de la DIGEMID analizados durante el primer y segundo bimestre del año 2013.

¹¹ Rabia Humana: IFD, IFI, prueba biológica, inoculación en ratones.

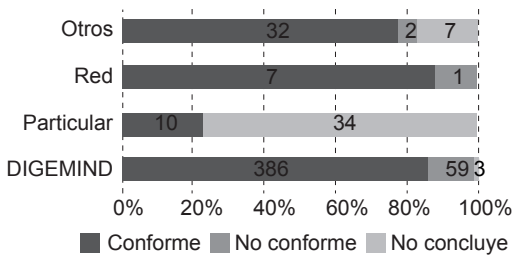


Figura 3. Informes de ensayo de productos emitidos por cliente según conclusión. Periodo enero - abril 2013

Fuente: Instituto Nacional de Salud – Centro Nacional de Control de la Calidad - Dirección Ejecutiva de Certificación. Elaboración: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática - OGIS

La Tabla 1 Muestra que la mayor cantidad de ensayos realizados para el control de calidad de un producto durante el presente año, se ha realizado a especialidad farmacéutica 40,5%, seguidos medicamentos genéricos, 35,1% del total.

Tabla 1. Informes de ensayos emitidos por cliente según la clase de producto analizado en el Centro Nacional de Control de la Calidad en el año 2013.

Clase de producto	Cliente					
	Total DIGEMIND	Particular	Red	Otros	EsSalud	
Total	239	200	19	6	14	0
Especialidad Farmacéutica	91	83	3	4	1	0
Medicamento Genérico	97	87	7	2	1	0
Diverso	0	0	0	0	0	0
Cosmético	9	9	0	0	0	0
Producto biológico	0	0	0	0	0	0
Galénico	17	17	0	0	0	0
Producto natural	2	0	0	0	2	0
Rectivo de Diagnóstico	8	1	7	0	0	0
Materia Prima	2	0	2	0	0	0
Producto dietético	1	1	0	0	0	0
Artículo de diagnóstico	0	0	0	0	0	0
Otro	10	0	0	0	10	0
Medicamento herbario	0	0	0	0	0	0
Artículo sanitario	2	2	0	0	0	0

Fuente: Instituto Nacional de Salud – Centro Nacional de Control de la Calidad - Dirección Ejecutiva de Certificación. Elaboración: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática - OGIS

La mayor proporción de informes de ensayos de productos emitidos son de procedencia nacional, 57,5%; seguido de informes de ensayo de productos emitidos de procedencia extranjera 38,4% del total en el primer y segundo bimestre, según se puede apreciar en la Figura 4.

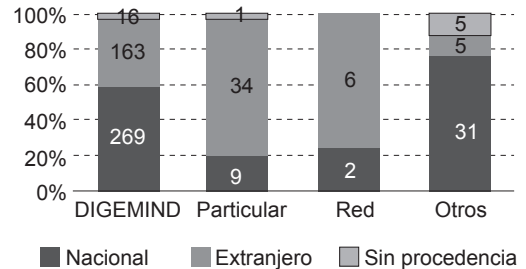


Figura 4. Informes de ensayo de productos emitidos por procedencia de producto según cliente. Periodo enero - abril 2013

Fuente: Instituto Nacional de Salud – Centro Nacional de Control de la Calidad - Dirección Ejecutiva de Certificación. Elaboración: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática - OGIS

El tipo de ensayo de mayor proporción fue el de fisicoquímico 91,6% a diferentes clientes, mientras de tipo microbiológico fue de 8,4%. En el segundo bimestre se realizó la mayor cantidad de ensayos, 56,5 % mientras que en el primer bimestre fue de 43,5% según se observa en la Figura 5.

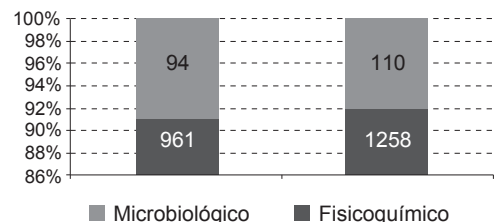


Figura 5. Tipos de ensayos realizados en el periodo 1er bimestre - 2do bimestre 2013

Fuente: Instituto Nacional de Salud – Centro Nacional de Control de la Calidad - Dirección Ejecutiva de Certificación. Elaboración: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática - OGIS