

CENTRO NACIONAL DE CONTROL DE LA CALIDAD (CNCC)

INFORMES DE ENSAYOS EMITIDOS

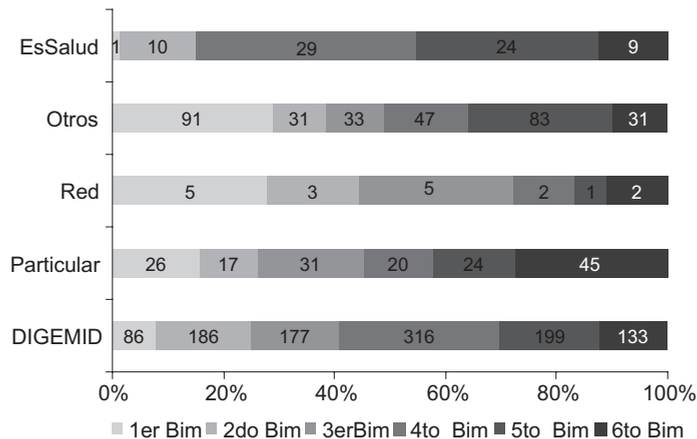


Figura 1. Productos ingresados para el análisis de control de calidad. 2010

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

En el periodo del 1er Bimestre al 6to Bimestre del año 2010, han ingresado al Centro Nacional de Control de la Calidad 1667 productos para su análisis, el 65,8% de los productos ingresados proceden de la DIGEMID, mientras que en

menor proporción de la Red de laboratorios 1,1%; siendo el 4to Bimestre del 2010 donde se dio el mayor ingreso de estos 24,8%, según se puede apreciar en la Fig. N° 1

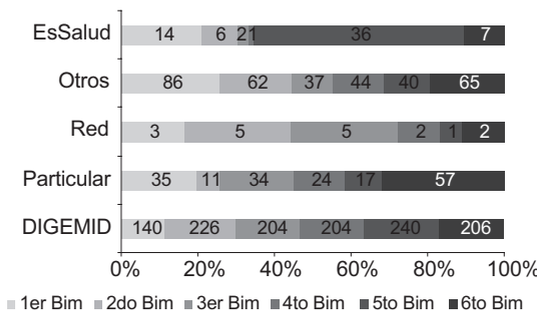


Figura 2. Informes de ensayos emitidos según cliente. 2010.

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

Durante el 1er Bimestre – 6to Bimestre del año 2010, se ha emitido 1816 informes de ensayos del control de la calidad en el Centro Nacional de Control de la Calidad, de los cuales el 67,2 % de informes se ha realizado a la DIGEMID y en menor proporción a la Red de Laboratorios de Control de Calidad de medicamentos y afines 1,0%; el mayor número de informes se ha realizado en el 6to Bimestre, 18,6%; según se puede apreciar en la Fig. N° 2

El 68,3% de informes de ensayos emitidos estuvieron conformes con las especificaciones exigidas, el 12,4% de no conforme y el 19,3% de informes de ensayo se encuentran en estado de no concluye, como se puede observar en la Fig. N° 3, en la DIGEMID se determinó el

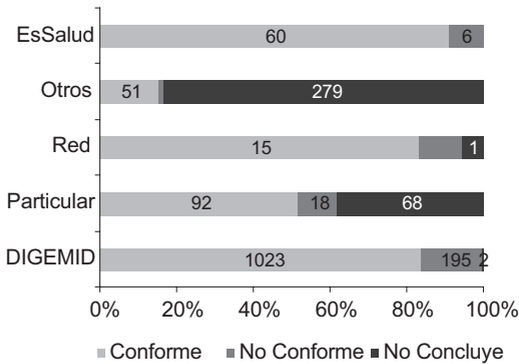


Figura 3. Informes de ensayo emitidos por cliente según conclusión. 2010.

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

mayor número de informes de ensayo, 67,2% del total; resultando con el estado de conforme el 83,9% de los productos provenientes de la DIGEMID analizados del 1er al 6to bimestre del 2010.

La Tabla N° 1 Muestra que la mayor cantidad de informes de ensayos emitidos durante el presente año, se ha realizado a especialidades

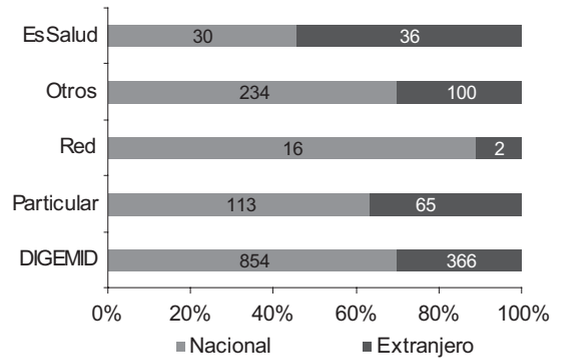


Figura 4. Informes de ensayo emitidos por procedencia de producto según cliente.

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

farmacéuticas 42,1%, seguidos de los medicamentos genéricos, 31,9% del total.

La mayor proporción de informes de ensayos emitidos son de procedencia nacional, 68,7%; seguido de informes de ensayo emitidos de procedencia extranjera, 31,3% del total del 1er Bim. al 6to Bim., según se puede apreciar en la Figura 4.

Tabla 1. Informes de ensayos emitidos por cliente según la clase de producto analizado en el Centro Nacional de Control de la Calidad del 1er al 6to bimestre del 2010.

Cliente	Total	DIGEMID	Particular	Red	Otros	EsSalud
Total	1816	1220	178	18	334	66
Especialidad Farmacéutica	764	623	64	5	72	-
Medicamento Genérico	580	479	16	13	72	-
Diverso	181	73	35	-	8	65
Cosmético	12	9	-	-	3	-
Producto Biológico	27	18	3	-	6	-
Galénico	3	-	3	-	-	-
Producto Nacional	14	12	-	-	2	-
Rectivo de Diagnóstico	41	-	40	-	1	-
Materia Prima	6	-	6	-	-	-
Producto Dietético	6	5	1	-	-	-
Otro	182	1	10	-	170	1

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

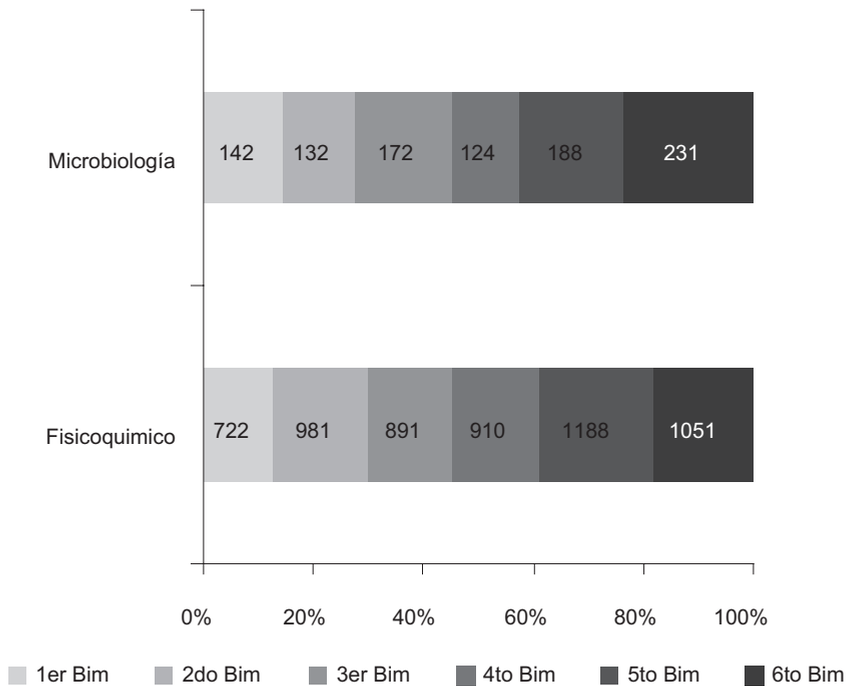


Figura 5. Ensayos realizados a productos para el control de calidad. 2010.

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 ensayos realizados han sido de tipo físicoquímico 85,3% del total del 1^{er} al 6^{to} bimestre del 2010, seguido de ensayos microbiológicos 14,7%, según muestra la Figura 5.