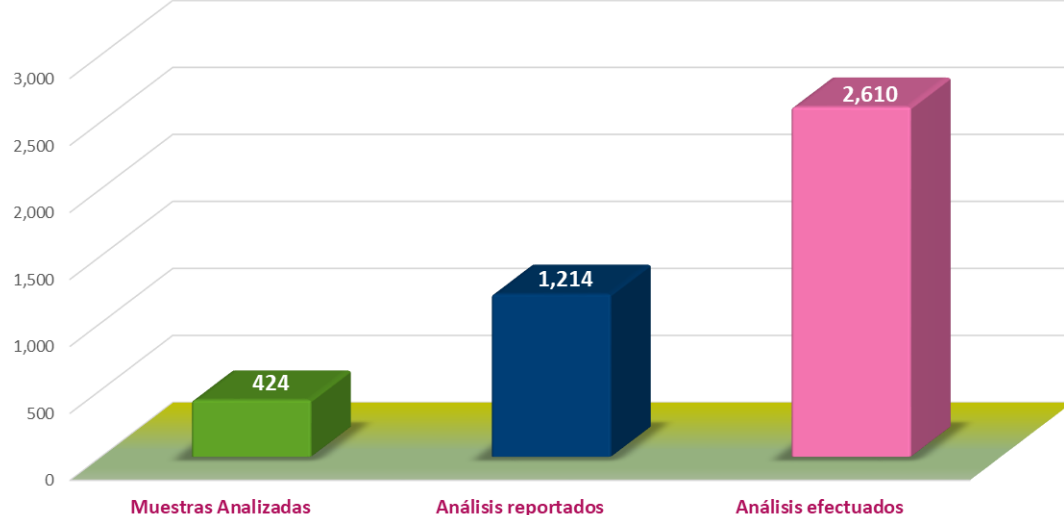


**RESUMEN DE MUESTRAS ANALIZADAS, ANÁLISIS REPORTADOS Y ANÁLISIS EFECTUADOS
EN EL LABORATORIO DE REFERENCIA DE ALIMENTOS Y AGUAS:
ENERO A JUNIO DE 2025**

Mes	Muestras Analizadas	Análisis Reportados	Análisis Efectuados
TOTAL	424	1,214	2,610
Enero.....	95	175	463
Febrero.....	49	186	346
Marzo.....	46	101	230
Abril.....	84	258	468
Mayo.....	43	152	266
Junio.....	107	342	837

Fuente: Laboratorio de Referencia de Alimentos y Aguas/ICGES
(Hasta el 30 de junio de 2025)

**PRODUCTIVIDAD DEL LABORATORIO DE REFERENCIA DE
ALIMENTOS Y AGUAS: ENERO A JUNIO DE 2025**



Fuente: Laboratorio de Referencia de Alimentos y Aguas/ICGES
(Hasta el 30 de junio de 2025)

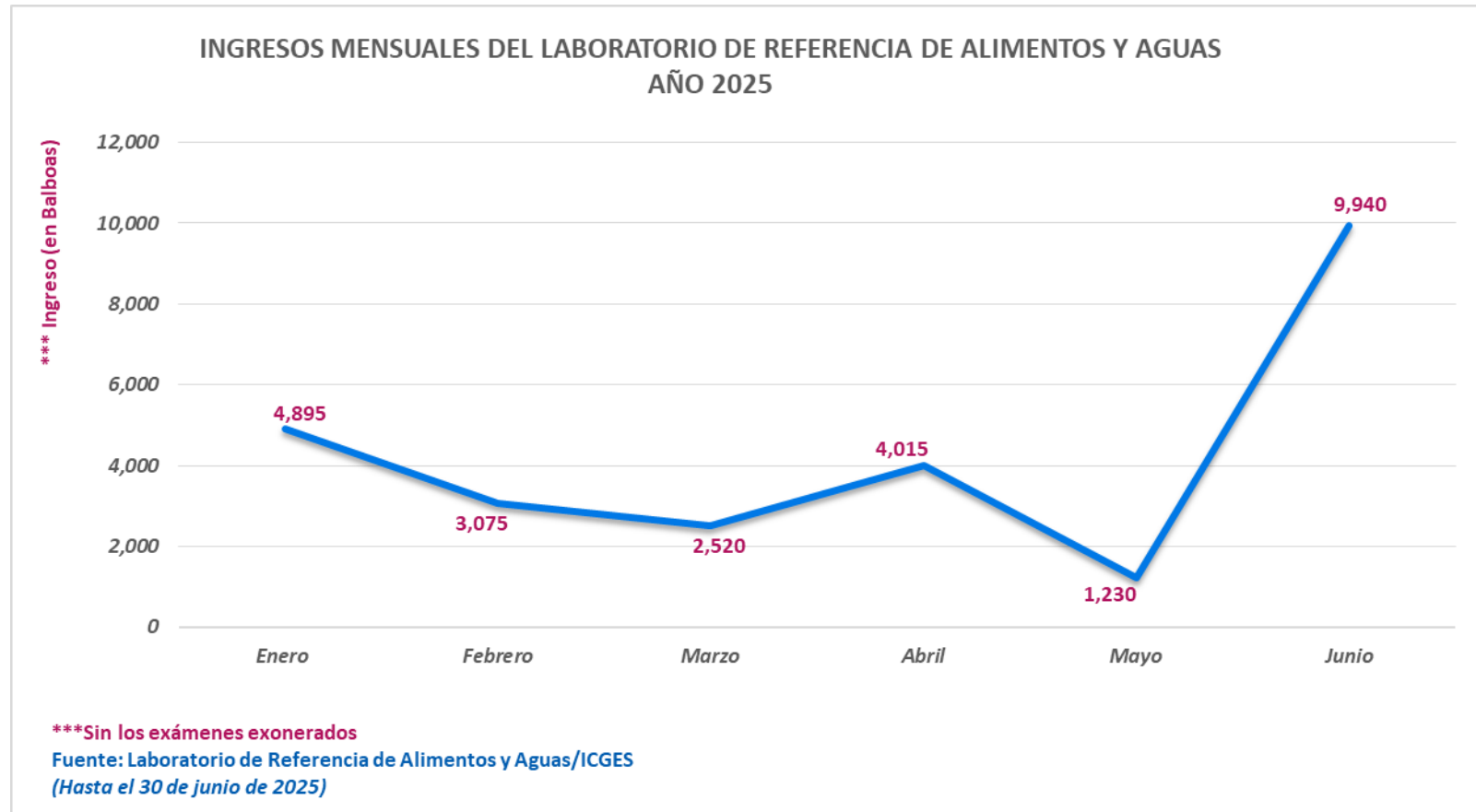
**INGRESOS MENSUALES DEL LABORATORIO DE REFERENCIA DE ALIMENTOS Y AGUAS EN CONCEPTO DE
ANÁLISIS DE MUESTRAS DE ALIMENTOS Y AGUAS: ENERO A JUNIO DE 2025**

	Ingresos mensuales por análisis de muestras de alimentos y aguas (en balboas)						
	Total	Departamento de Química de Alimentos y Aguas			Departamento de Microbiología de Alimentos y Aguas		
		Total	No exonerado	Exonerado	Total	No exonerado	Exonerado
TOTAL	35,260	14,605	8,235	6,370	20,655	17,440	3,215
Enero	5,395	725	590	135	4,670	4,305	365
Febrero.....	5,740	4,910	2,525	2,385	830	550	280
Marzo.....	3,005	1,045	895	150	1,960	1,625	335
Abril.....	6,700	3,385	1,930	1,455	3,315	2,085	1,230
Mayo.....	3,870	2,625	625	2,000	1,245	605	640
Junio.....	10,550	1,915	1,670	245	8,635	8,270	365

Fuente: Laboratorio de Referencia de Alimentos y Aguas/ICGES

(Hasta el 30 de junio de 2025)

Nota: las exoneraciones corresponden a las muestras analizadas de los programas de Monitoreo Nacional de yodo en sal, Monitoreo Nacional de fluoruro en agua de grifo, ETA's, denuncias interpuestas ante DNCAVV-MINSA, Vigilancias Sanitarias-MINSA y servicios internos de análisis.



INFORME ANUAL DE NÚMERO DE PRUEBAS EFECTUADAS Y REPORTADAS EN
MUESTRAS DE ALIMENTOS Y AGUAS: ENERO A JUNIO DE 2025

Prueba según departamento	Análisis Efectuados	Análisis Reportados
TOTAL	2,610	1,214
Departamento de Microbiología de Alimentos y Aguas		
Total	1,682	680
<i>Clostridium perfringens</i>	34	17
<i>Escherichia coli O157:H7</i>	102	34
Esterilidad Comercial.....	11	11
Identificación Microbiana.....	1	1
<i>Listeria monocytogenes</i>	219	73
Microscopía.....	10	10
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	44	22
Rec. de Bacterias Heterotróficas.....	66	33
Rec. Total de Bacterias Mesofílicas Aeróbicas.....	36	18
Rec. Total de Enterobacteriaceae.....	20	10
Reuento Total de Coliformes.....	98	75
Reuento Total de Coliformes Fecales.....	11	11
Reuento Total de <i>Escherichia coli</i>	250	125
Reuento Total de Levaduras.....	39	24
Reuento Total de Mohos.....	36	21
<i>Salmonella spp.</i>	480	120
<i>Staphylococcus aureus</i>	225	75
Departamento de Química de Alimentos y Aguas		
Total	928	534
Acido fólico.....	6	3
Alcalinidad de bicarbonatos.....	6	3
Alcalinidad de carbonatos.....	6	3
Alcalinidad de hidróxidos.....	6	3
Alcalinidad total (agua).....	6	3
Aluminio.....	10	5
Antimonio.....	8	4
Arsénico.....	36	18
Bario.....	24	12
Cadmio.....	50	25
Calcio.....	8	4
Cloro.....	8	4
Cloro disponible.....	29	29
Cloruro de sodio.....	12	6
Cloruros.....	12	6

INFORME ANUAL DE NÚMERO DE PRUEBAS EFECTUADAS Y REPORTADAS EN
MUESTRAS DE ALIMENTOS Y AGUAS: ENERO A JUNIO DE 2025

Prueba según departamento	Análisis Efectuados	Análisis Reportados
Cobre.....	12	6
Conductividad.....	12	6
Cromo.....	24	12
Dureza carbonatada.....	6	3
Dureza no-carbonatada.....	6	3
Dureza total.....	12	6
Flúor.....	58	58
Fosfatasa.....	10	5
Grasa.....	4	2
Hierro.....	24	12
Humedad.....	210	105
Magnesio.....	4	4
Manganese.....	18	9
Mercurio.....	46	23
Molibdeno.....	10	5
Níquel.....	10	5
Nitritos.....	20	10
Organoléptico.....	6	6
Pentóxido de fósforo.....	8	4
pH.....	25	25
Plomo.....	42	21
Selenio.....	8	4
Sodio.....	8	4
Sólidos disueltos totales.....	18	18
Sólidos totales.....	6	3
Sulfatos.....	12	6
Turbiedad.....	70	35
Zinc.....	12	6

Fuente: Laboratorio de Referencia de Alimentos y Aguas/ICGES
(Hasta el 30 de junio de 2025)

**INFORME MENSUAL DE NÚMERO DE MUESTRAS RECIBIDAS
CLASIFICADAS POR PROGRAMA: JUNIO/2025.**

Programa	Muestras recibidas
TOTAL.....	107
Composición de Alimentos.....	5
Control de Alimentos Diversos.....	12
Control de Carnicos.....	17
Control de Lácteos.....	30
Control de Salud Bucal/Flúor.....	9
Control Externo.....	2
Control Particular.....	32

Fuente: Laboratorio de Referencia de Alimentos y Aguas/ICGES
(Hasta el 30 de junio de 2025)

**INFORME MENSUAL DE NÚMERO DE MUESTRAS
ANALIZADAS SEGÚN TIPO DE MUESTRA: JUNIO/2025**

Tipo de muestra	Muestras recibidas
TOTAL.....	107
Agua.....	11
Agua Embotellada.....	6
Cepa.....	1
Cereal.....	5
Comida Preparada.....	1
Especia.....	23
Fruta u Hortaliza.....	9
Grasa, Aceite o Emulsión Grasa.....	1
Producto Cárnicoo.....	18
Producto Lácteo o Similar.....	31
Producto Pesquero.....	1

Fuente: Laboratorio de Referencia de Alimentos y Aguas/ICGES
(Hasta el 30 de junio de 2025)

INFORME MENSUAL DE PRUEBAS EFECTUADAS, REPORTADAS E INGRESOS EN BALBOAS POR
MUESTRAS DE ALIMENTOS Y AGUAS ANALIZADAS: JUNIO/2025

Prueba según departamento	Análisis Efectuados	Análisis Reportados	Ingreso (1)
TOTAL.....	837	342	10,550
Departamento de Microbiología de Alimentos y Aguas			
Total	699	265	8,635
<i>Clostridium perfringens</i>	34	17	680
<i>Escherichia coli</i> O157:H7.....	51	17	765
Esterilidad Comercial.....	6	6	240
Identificación Microbiana.....	1	1	75
<i>Listeria monocytogenes</i>	120	40	1,800
Microscopía.....	1	1	15
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	6	3	105
Rec. de Bacterias Heterotróficas.....	6	3	60
Rec. Total de Bacterias Mesofílicas Aeróbicas.....	8	4	80
Rec. Total de Enterobacteriaceae.....	20	10	200
Recuento Total de Coliformes.....	30	17	275
Recuento Total de Coliformes Fecales.....	1	1	20
Recuento Total de <i>Escherichia coli</i>	68	34	830
Recuento Total de Levaduras.....	30	17	275
Recuento Total de Mohos.....	27	14	215
<i>Salmonella</i> spp.....	200	50	2,250
<i>Staphylococcus aureus</i>	90	30	750
Departamento de Química de Alimentos y Aguas			
Total	138	77	1,915
Alcalinidad de bicarbonatos.....	2	1	10
Alcalinidad de carbonatos.....	2	1	10
Alcalinidad de hidróxidos.....	2	1	10
Alcalinidad total (agua).....	2	1	10
Aluminio.....	2	1	40
Antimonio.....	2	1	40
Arsénico.....	4	2	110
Bario.....	2	1	40
Cadmio.....	2	1	40
Calcio.....	2	1	40
Cloro disponible.....	1	1	20
Cloruros.....	2	1	25
Cobre.....	2	1	40
Conductividad.....	2	1	20
Cromo.....	2	1	40

INFORME MENSUAL DE PRUEBAS EFECTUADAS, REPORTADAS E INGRESOS EN BALBOAS POR
MUESTRAS DE ALIMENTOS Y AGUAS ANALIZADAS: JUNIO/2025

Prueba según departamento	Análisis Efectuados	Análisis Reportados	Ingreso (1)
Dureza carbonatada.....	2	1	10
Dureza no-carbonatada.....	2	1	10
Dureza total.....	2	1	10
Flúor.....	10	10	150
Fosfatasa.....	10	5	225
Hierro.....	2	1	35
Humedad.....	44	22	330
Magnesio.....	1	1	35
Manganoso.....	2	1	50
Mercurio.....	2	1	55
Molibdeno.....	2	1	40
Níquel.....	2	1	50
Nitritos.....	2	1	25
pH.....	3	3	45
Plomo.....	4	2	110
Selenio.....	2	1	40
Sodio.....	2	1	40
Sólidos disueltos totales.....	1	1	20
Sólidos totales.....	2	1	15
Sulfatos.....	2	1	25
Turbiedad.....	6	3	60
Zinc.....	2	1	40

Fuente: Laboratorio de Referencia de Alimentos y Aguas/ICGES

(Hasta el 30 de junio de 2025)

NOTA:

(1) Ingreso bruto en balboas; se incluyen las análisis exonerados