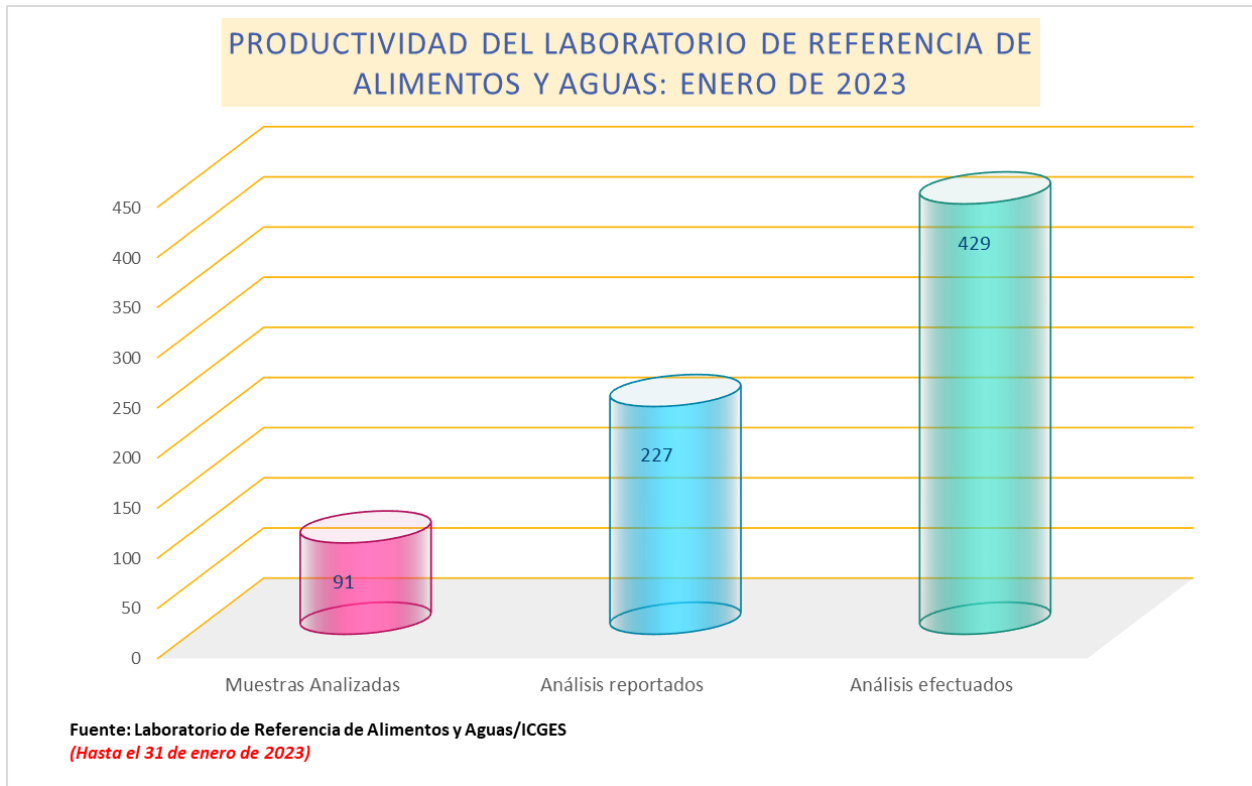


**RESUMEN DE MUESTRAS ANALIZADAS, ANÁLISIS REPORTADOS Y ANÁLISIS EFECTUADOS
EN EL LABORATORIO DE REFERENCIA DE ALIMENTOS Y AGUAS:
ENERO DE 2023**

Mes	Muestras Analizadas	Análisis Reportados	Análisis Efectuados
TOTAL	91	227	429
Enero.....	91	227	429

Fuente: Laboratorio de Referencia de Alimentos y Aguas/ICGES
(Hasta el 31 de enero de 2023)



**INGRESOS MENSUALES DEL LABORATORIO DE REFERENCIA DE ALIMENTOS Y AGUAS EN CONCEPTO DE
ANÁLISIS DE MUESTRAS DE ALIMENTOS Y AGUAS: ENERO DE 2023**

	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	5,710	5,290	4,400	890	420	0	420
Enero	5,710	5,290	4,400	890	420	0	420

Fuente: Laboratorio de Referencia de Alimentos y Aguas/ICGES

(Hasta el 31 de enero de 2023)

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 y servicios internos de análisis.

INFORME MENSUAL DE NÚMERO DE MUESTRAS RECIBIDAS
CLASIFICADAS POR PROGRAMA: ENERO/2023.

Programa	Muestras recibidas
TOTAL	91
Control de ETA.....	4
Control de Salud Bucal / Flúor.....	6
Control Especial de Región.....	48
Control Externo.....	1
Control Particular.....	32

Fuente: Laboratorio de Referencia de Alimentos y Aguas/ICGES
(Hasta el 31 de enero de 2023)

INFORME MENSUAL DE NÚMERO DE MUESTRAS
ANALIZADAS SEGÚN TIPO DE MUESTRA: ENERO/2023.

Tipo de muestra	Muestras recibidas
TOTAL	91
Agua.....	16
Bebida No alcohólica.....	1
Especia.....	14
Sal o Sucedáneo de la sal.....	60

Fuente: Laboratorio de Referencia de Alimentos y Aguas/ICGES
(Hasta el 31 de enero de 2023)

INFORME MENSUAL DE PRUEBAS EFECTUADAS, REPORTADAS E INGRESOS EN BALBOAS POR
 MUESTRAS DE ALIMENTOS Y AGUAS ANALIZADAS: ENERO/2023.

Prueba según departamento	Análisis Efectuados	Análisis Reportados	Ingreso (1)
TOTAL	429	227	5,710
Departamento de Microbiología de Alimentos y Aguas			
Total	20	8	420
Confirmación de bacterias patógenas.....	12	4	300
<i>Shigella sp.</i>	8	4	120
Departamento de Química de Alimentos y Aguas			
Total	409	219	5,290
Alcalinidad de Bicarbonatos	8	4	40
Alcalinidad de carbonatos.....	8	4	40
Alcalinidad de Hidróxidos	8	4	40
Alcalinidad Total (Agua)	8	4	40
Aluminio	10	5	200
Antimonio	6	3	120
Arsénico	6	3	165
Bario	6	3	120
Cadmio	6	3	120
Cafeína	2	1	45
Calcio	8	4	160
Ceniza	2	1	20
Cloro Disponible	5	5	100
Cloruros	10	5	125
Cobre	10	5	200
Conductividad.....	6	3	60
Cromo	6	3	120
Dureza Carbonatada	8	4	40
Dureza No-Carbonatada	8	4	40
Dureza Total.....	10	5	50
Flúor.....	11	11	165
Hierro.....	10	5	175
Humedad.....	18	9	135
Magnesio.....	4	4	140
Manganeso.....	6	3	150
Mercurio.....	6	3	165
Molibdeno.....	6	3	120
Níquel.....	6	3	150
Nitritos.....	46	23	575
pH.....	4	4	60
Plomo.....	6	3	165
Selenio.....	6	3	120
Sodio.....	6	3	120
Sólidos Disueltos Totales.....	5	5	100
Sólidos Totales.....	8	4	60
Sulfatos.....	10	5	125
Turbiedad.....	8	4	80
Yodo en Sal	96	48	720
Zinc	6	3	120

Fuente: Laboratorio de Referencia de Alimentos y Aguas/ICGES
 (Hasta el 31 de enero de 2023)

NOTA:

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