

**Cuadro 63. CASOS REPORTADOS DE ENFERMEDADES HIDROALIMENTARIAS EN LA REPÚBLICA, SEGÚN TIPO, PROVINCIA Y COMARCA INDÍGENA: AÑOS 2012-16**

Tipo, provincia y comarca indígena	Casos reportados de enfermedades hidroalimentarias									
	2012		2013		2014		2015 (R)		2016 (P)	
	Casos	Tasas (1)	Casos	Tasas (1)	Casos	Tasas (1)	Casos	Tasas (1)	Casos	Tasas (1)
<b>TOTAL</b>	<b>283,081</b>	<b>7,474.1</b>	<b>288,477</b>	<b>7,491.5</b>	<b>268,275</b>	<b>6,855.5</b>	<b>226,534</b>	<b>5,698.4</b>	<b>270,833</b>	<b>6,708.8</b>
Amibiasis	2,930	77.4	4,491	116.6	3,820	97.6	3,970	99.9	3,046	75.5
Diarrea	278,223	7,345.8	281,981	7,322.8	262,548	6,709.2	220,390	5,543.8	266,392	6,598.7
Intoxicación alimentaria	1,853	48.9	1,919	49.8	1,819	46.5	2,049	51.5	1,302	32.3
Salmonellosis	63	1.7	73	1.9	72	1.8	103	2.6	75	1.9
Shigellosis	12	0.3	13	0.3	16	0.4	22	0.6	18	0.4
<b>Bocas del Toro</b>	<b>13,799</b>	<b>9,634.0</b>	<b>13,518</b>	<b>9,160.3</b>	<b>14,946</b>	<b>9,832.6</b>	<b>11,040</b>	<b>7,055.3</b>	<b>12,927</b>	<b>8,029.5</b>
Amibiasis	1,004	701.0	1,230	833.5	1,198	788.1	1,253	800.8	628	390.1
Diarrea	12,771	8,916.3	12,215	8,277.4	13,675	8,996.5	9,596	6,132.5	12,273	7,623.3
Intoxicación alimentaria	22	15.4	68	46.1	73	48.0	188	120.1	25	15.5
Salmonellosis	2	1.4	5	3.4	-	-	3	1.9	-	-
Shigellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.6
<b>Coclé</b>	<b>15,635</b>	<b>6,258.4</b>	<b>15,270</b>	<b>6,053.9</b>	<b>10,190</b>	<b>4,002.3</b>	<b>13,967</b>	<b>5,435.3</b>	<b>18,188</b>	<b>7,013.6</b>
Amibiasis	97	38.8	108	42.8	146	57.3	95	37.0	95	36.6
Diarrea	15,489	6,200.0	15,110	5,990.5	9,966	3,914.4	13,670	5,319.7	18,030	6,952.7
Intoxicación alimentaria	38	15.2	40	15.9	71	27.9	196	76.3	57	22.0
Salmonellosis	10	4.0	12	4.8	7	2.7	6	2.3	6	2.3
Shigellosis	1	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Colón</b>	<b>9,686</b>	<b>3,673.7</b>	<b>10,033</b>	<b>3,743.6</b>	<b>9,505</b>	<b>3,489.3</b>	<b>7,369</b>	<b>2,662.7</b>	<b>10,414</b>	<b>3,704.8</b>
Amibiasis	40	15.2	73	27.2	120	44.1	127	45.9	124	44.1
Diarrea	9,594	3,638.8	9,891	3,690.6	9,279	3,406.4	7,139	2,579.6	10,229	3,639.0
Intoxicación alimentaria	51	19.3	69	25.7	106	38.9	103	37.2	61	21.7
Salmonellosis	1	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Chiriquí</b>	<b>35,600</b>	<b>8,053.2</b>	<b>35,767</b>	<b>8,035.8</b>	<b>40,601</b>	<b>9,056.1</b>	<b>37,741</b>	<b>8,363.9</b>	<b>39,584</b>	<b>8,717.3</b>
Amibiasis	279	63.1	163	36.6	188	41.9	327	72.5	253	55.7
Diarrea	35,069	7,933.1	35,241	7,917.6	39,917	8,903.5	36,759	8,146.3	38,919	8,570.9
Intoxicación alimentaria	248	56.1	355	79.8	489	109.1	631	139.8	387	85.2
Salmonellosis	4	0.9	6	1.3	6	1.3	24	5.3	25	5.5
Shigellosis	-	-	2	0.4	1	0.2	-	-	-	-
<b>Darién</b>	<b>3,166</b>	<b>4,986.4</b>	<b>3,439</b>	<b>5,341.9</b>	<b>3,865</b>	<b>5,921.3</b>	<b>3,490</b>	<b>5,274.3</b>	<b>3,820</b>	<b>5,693.3</b>
Amibiasis	22	34.6	51	79.2	39	59.7	49	74.1	41	61.1
Diarrea	3,127	4,925.0	3,371	5,236.3	3,790	5,806.4	3,406	5,147.3	3,739	5,572.6
Intoxicación alimentaria	16	25.2	17	26.4	36	55.2	35	52.9	40	59.6
Salmonellosis	1	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Herrera</b>	<b>14,002</b>	<b>11,947.8</b>	<b>15,478</b>	<b>13,169.4</b>	<b>15,800</b>	<b>13,409.6</b>	<b>17,108</b>	<b>14,487.2</b>	<b>17,363</b>	<b>14,672.9</b>
Amibiasis	29	24.7	19	16.2	37	31.4	21	17.8	28	23.7
Diarrea	13,824	11,795.9	15,284	13,004.3	15,620	13,256.8	16,938	14,343.3	17,269	14,593.4
Intoxicación alimentaria	132	112.6	175	148.9	143	121.4	148	125.3	66	55.8
Salmonellosis	17	14.5	-	-	-	-	1	0.8	-	-
<b>Los Santos</b>	<b>8,764</b>	<b>9,268.0</b>	<b>15,764</b>	<b>16,631.3</b>	<b>9,229</b>	<b>9,716.4</b>	<b>10,071</b>	<b>10,584.3</b>	<b>12,218</b>	<b>12,821.7</b>
Amibiasis	14	14.8	121	127.7	23	24.2	22	23.1	13	13.6
Diarrea	8,743	9,245.8	15,478	16,329.6	9,122	9,603.7	9,972	10,480.3	12,100	12,697.9
Intoxicación alimentaria	6	6.3	164	173.0	84	88.4	77	80.9	105	110.2
Salmonellosis	1	1.1	1	1.1	-	-	-	-	-	-
<b>Panamá</b>	<b>164,050</b>	<b>8,416.9</b>	<b>157,176</b>	<b>7,898.1</b>	<b>110,965</b>	<b>7,447.7</b>	<b>81,431</b>	<b>5,368.7</b>	<b>102,916</b>	<b>6,664.8</b>
Amibiasis	1,016	52.1	2,079	104.5	1,354	90.9	1,313	86.6	1,105	71.6
Diarrea	161,770	8,299.9	154,106	7,743.9	108,812	7,303.2	79,447	5,237.8	101,261	6,557.6
Intoxicación alimentaria	1,226	62.9	936	47.0	731	49.1	584	38.5	490	31.7
Salmonellosis	27	1.4	48	2.4	54	3.6	65	4.3	43	2.8
Shigellosis	11	0.6	7	0.4	14	0.9	22	1.5	17	1.1
<b>Panamá Oeste</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>36,092</b>	<b>6,683.3</b>	<b>27,206</b>	<b>4,919.9</b>	<b>33,084</b>	<b>5,856.6</b>
Amibiasis	..	..	..	..	165	30.6	210	38.0	231	40.9
Diarrea	..	..	..	..	35,909	6,649.4	26,940	4,871.8	32,827	5,811.1
Intoxicación alimentaria	..	..	..	..	13	2.4	52	9.4	25	4.4
Salmonellosis	..	..	..	..	5	0.9	4	0.7	1	0.2

**Cuadro 63. CASOS REPORTADOS DE ENFERMEDADES HIDROALIMENTARIAS EN LA REPÚBLICA, SEGÚN TIPO, PROVINCIA Y COMARCA INDÍGENA: AÑOS 2012-16**

Tipo, provincia y comarca indígena	Casos reportados de enfermedades hidroalimentarias									
	2012		2013		2014		2015 (R)		2016 (P)	
	Casos	Tasas (1)	Casos	Tasas (1)	Casos	Tasas (1)	Casos	Tasas (1)	Casos	Tasas (1)
<b>Veraguas</b>	<b>7,857</b>	<b>3,252.7</b>	<b>9,828</b>	<b>4,052.1</b>	<b>9,631</b>	<b>3,955.4</b>	<b>9,851</b>	<b>4,030.4</b>	<b>12,487</b>	<b>5,090.9</b>
Amibiasis	203	84.0	273	112.6	246	101.0	124	50.7	176	71.8
Diarrea	7,590	3,142.1	9,490	3,912.8	9,334	3,833.4	9,704	3,970.3	12,271	5,002.8
Intoxicación alimentaria	64	26.5	63	26.0	51	20.9	23	9.4	40	16.3
Salmonellosis	-	-	1	0.4	-	-	-	-	-	-
Shigellosis	-	-	1	0.4	-	-	-	-	-	-
<b>Comarca Kuna Yala</b>	<b>3,254</b>	<b>8,145.2</b>	<b>3,710</b>	<b>9,108.1</b>	<b>4,592</b>	<b>11,052.8</b>	<b>3,781</b>	<b>8,918.5</b>	<b>4,029</b>	<b>9,310.4</b>
Amibiasis	226	565.7	252	618.7	301	724.5	408	962.4	333	769.5
Diarrea	3,023	7,567.0	3,447	8,462.4	4,269	10,275.4	3,362	7,930.2	3,693	8,534.0
Intoxicación alimentaria	5	12.5	11	27.0	21	50.5	11	25.9	3	6.9
Salmonellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shigellosis	-	-	-	-	1	2.4	-	-	-	-
<b>Comarca Ngäbe Buglé</b>	<b>7,268</b>	<b>3,973.3</b>	<b>8,494</b>	<b>4,522.3</b>	<b>2,859</b>	<b>1,482.4</b>	<b>3,479</b>	<b>1,757.3</b>	<b>3,803</b>	<b>1,871.8</b>
Amibiasis	...	...	122	65.0	3	1.6	21	10.6	19	9.4
Diarrea	7,223	3,948.7	8,348	4,444.6	2,855	1,480.3	3,457	1,746.1	3,781	1,860.9
Intoxicación alimentaria	45	24.6	21	11.2	1	0.5	1	0.6	3	1.5
Salmonellosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shigellosis	-	-	3	1.6	-	-	-	-	-	-

NOTA: Los datos para la Comarca Indígena Emberá, están contemplados en la provincia de Darién.

(1) Por 100,000 habitantes. Estimación de la población al 1 de julio con base en el Censo de Población 2010.

.. Dato no aplicable al grupo o categoría.

... Información no disponible.

- Cantidad nula o cero.

(P) Cifras preliminares.

(R) Cifras revisadas.

Fuente: Sección de Estadísticas de Vigilancia, Departamento de Epidemiología, Ministerio de Salud (MINSa).