



**MINISTERIO DE SALUD**

**DIRECCIÓN VIGILANCIA DE LA SALUD**

**Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud**

**Boletín Estadístico de Mortalidad por  
Enfermedades de Declaración Obligatoria en  
Costa Rica del año 2015**



**2016**

## Presentación

La Dirección de Vigilancia de la Salud, por medio de la Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud, se complace en poner a disposición de los usuarios la publicación “**Boletín Estadístico de Mortalidad por Enfermedades de Declaración Obligatoria en Costa Rica del año 2015**”.

La información se presenta por medio de cuadros estadísticos, donde se desglosan los diferentes indicadores por provincia, cantón, grupos de edad y sexo.

Esperamos que esta información sea de utilidad para el personal de los diferentes niveles y público en general y como siempre; estamos en la mejor disposición de ampliar cualquier información relativa al tema.

Atentamente,

Dr. Daniel Salas Peraza  
Director a.i. de Vigilancia de la Salud

Lic. Guillermo Torres Alvarado  
Jefe a.i. Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

M.S.c. Alejandra Obando Rodríguez  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

## Contenido

- Cuadro N° 1** Mortalidad por enfermedades de notificación obligatoria según años. Costa Rica 2009-2015.
- Cuadro N° 2** Mortalidad por enfermedades de notificación obligatoria según causa específica y provincia por grupo de edad. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 3** Mortalidad por enfermedades de notificación obligatoria según causa específica por grupo de edad. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 4** Mortalidad por enfermedades de notificación obligatoria según causa específica por sexo. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 5** Mortalidad por SIDA según causa específica por grupo de edad. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 6** Mortalidad por SIDA según grupo de edad por sexo. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 7** Mortalidad por SIDA según provincia y cantón. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 8** Mortalidad por Hepatitis según causa específica por grupo de edad. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 9** Mortalidad por Hepatitis según grupo de edad por sexo. Costa Rica 2015.
- Cuadro N°10** Mortalidad por Hepatitis según provincia y cantón. Costa Rica 2015.
- Cuadro N°11** Mortalidad por Meningitis según causa específica por grupo de edad. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 12** Mortalidad por Meningitis según grupo de edad por sexo. Costa Rica 2015.
- Cuadro N°13** Mortalidad por Meningitis según provincia y cantón. Costa Rica 2015.
- Cuadro N°14** Mortalidad por Tuberculosis según causa específica por grupo de edad. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 15** Mortalidad por Tuberculosis según grupo de edad por sexo. Costa Rica 2015.
- Cuadro N°16** Mortalidad por Tuberculosis según provincia y cantón. Costa Rica 2015.
- Cuadro N°17** Mortalidad por Diarrea según causa específica por grupo de edad. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 18** Mortalidad por Diarrea según grupo de edad por sexo. Costa Rica 2015.
- Cuadro N°19** Mortalidad por Diarrea según provincia y cantón. Costa Rica 2015.
- Cuadro N°20** Mortalidad por Neumonía según causa específica por grupo de edad. Costa Rica 2015.

- Cuadro N° 21** Mortalidad por Neumonía según grupo de edad por sexo. Costa Rica 2015.
- Cuadro N°22** Mortalidad por Neumonía según provincia y cantón. Costa Rica 2015.
- Cuadro N°23** Mortalidad por Desnutrición según causa específica por grupo de edad. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 24** Mortalidad por Desnutrición según grupo de edad por sexo. Costa Rica 2015.
- Cuadro N°25** Mortalidad por Desnutrición según provincia y cantón. Costa Rica 2015.
- Cuadro N°26** Mortalidad por Leptospirosis según causa específica por grupo de edad. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 27** Mortalidad por Leptospirosis según grupo de edad por sexo. Costa Rica 2015.
- Cuadro N°28** Mortalidad por Leptospirosis según provincia y cantón. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 29** Mortalidad por Intoxicación accid. por medicamentos según grupo de edad por sexo. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 30** Mortalidad por Intoxicación accid. por medicamentos según provincia y cantón. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 31** Mortalidad por Mordedura de serpiente según grupo de edad por sexo. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 32** Mortalidad por Mordedura de serpiente según provincia y cantón. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 33** Mortalidad por Diabetes Mellitus según grupo de edad por sexo. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 34** Mortalidad por Diabetes Mellitus según provincia y cantón. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 35** Mortalidad por Hipertensión arterial según grupo de edad por sexo. Costa Rica 2015.
- Cuadro N° 36** Mortalidad por Hipertensión arterial según provincia y cantón. Costa Rica 2015.

Cuadro Nº 1

Mortalidad por enfermedades de notificación  
obligatoria según años  
Costa Rica 2008-2015  
(Tasa por 100.000 habitantes)

Causas	2008		2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015	
	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	Tasa
<b>Enfermedades infecciosa intestinal</b>																
Colera	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salmonelosis	1	0,02	2	0,04	0	0,00	0	0,00	1	0,02	1	0,02	0	0,00	2	0,04
Shigelosis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	0,04	3	0,06	2	0,04	3	0,06
Diarrea	53	1,19	104	2,31	77	1,69	61	1,32	72	1,54	96	2,04	108	2,26	115	2,38
<b>Tuberculosis</b>																
	47	1,06	45	1,00	40	0,88	50	1,08	38	0,81	32	0,68	42	0,88	32	0,66
<b>Zoonosis bacteriana</b>																
Brucelosis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leptospirosis	7	0,16	12	0,27	9	0,20	10	0,22	4	0,09	6	0,13	2	0,04	4	0,08
<b>Otras enfermedades bacterianas</b>																
Lepra	1	0,02	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,02	1	0,02	1	0,02	1	0,02
Tetanos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Tetanos neonatal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Tosferina	6	0,13	2	0,04	0	0,00	0	0,00	1	0,02	1	0,02	0	0,00	0	0,00
Meningitis meningococcica	2	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
<b>Infección transmisión sexual</b>																
Sífilis congenita	0	0,00	0	0,00	2	0,04	1	0,02	1	0,02	2	0,04	0	0,00	1	0,02
Otras formas de sífilis	3	0,07	2	0,04	4	0,09	6	0,13	2	0,04	3	0,06	1	0,02	3	0,06
S.I.D.A.*	133	2,99	129	2,86	137	3,00	133	2,88	142	3,04	136	2,89	154	3,23	154	3,19
Rickettsiosis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
<b>Infección viral del sistema nervioso</b>																
Encefalitis	6	0,13	12	0,27	13	0,28	21	0,45	1	0,02	1	0,02	0	0,00	1	0,02
Meningitis	41	0,92	28	0,62	33	0,72	32	0,69	22	0,47	21	0,45	21	0,44	22	0,46
Rabia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	0,04	0	0,00
<b>Enfermedades transmitidas por artropodos</b>																
Dengue	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,02	0	0,00	1	0,02
Dengue hemorrágico	2	0,04	1	0,02	4	0,09	0	0,00	0	0,00	2	0,04	0	0,00	1	0,02
<b>Infección viral por lesión de la piel y de las membranas mucosas</b>																
Varicela	5	0,11	4	0,09	2	0,04	5	0,11	0	0,00	3	0,06	2	0,04	2	0,04
Sarampión	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
<b>Hepatitis viral</b>																
Hepatitis viral A	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	0,06	1	0,02	1	0,02	0	0,00	0	0,00
Hepatitis viral B	6	0,13	0	0,00	3	0,07	0	0,00	3	0,06	1	0,02	0	0,00	0	0,00
Hepatitis C	1	0,02	1	0,02	1	0,02	1	0,02	1	0,02	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Otras hepatitis agudas especificadas									0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hepatitis viral sin otra especificación									4	0,09	2	0,04	2	0,04	2	0,04
<b>Otras enfermedades virales</b>																
Parotiditis infecciosa	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
<b>Enfermedad micóticas</b>																
Histoplasmosis	2	0,04	3	0,07	1	0,02	0	0,00	0	0,00	2	0,04	0	0,00	1	0,02

Cont. Cuadro 1

Causas	2008		2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015	
	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	Tasa
<b>Enfermedades protozoarios</b>																
Paludismo	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enfermedad Chagas	0	0,00	1	0,02	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
<b>Enfermedad respiratorias</b>																
IRAS			2	0,04	2	0,04	10	0,22	2	0,04	3	0,06	2	0,04	4	0,08
Neumonías*			355	7,87	447	9,80	425	9,21	448	9,58	505	10,74	595	12,47	693	14,34
<b>Desnutrición</b>	13	0,29	18	0,40	21	0,46	16	0,35	19	0,41	24	0,51	14	0,29	7	0,14
<b>Mordedura de serpiente</b>	4	0,09	4	0,09	0	0,00	4	0,09	8	0,17	5	0,11	5	0,10	3	0,06
<b>Intox. Acc.por medicamentos</b>	26	0,58	18	0,40	19	0,42	22	0,48	9	0,19	18	0,38	8	0,17	9	0,19
<b>Intox. Acc.por alimentos</b>	1	0,02	0	0,00	2	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
<b>Intox. Acc.por plaguicidas</b>	1	0,02	2	0,04	0	0,00	1	0,02	3	0,06	3	0,06	0	0,00	0	0,00
<b>Enfermedades cronicas</b>																
Diabetes mellitus											719	15,30	720	15,08	983	20,34
Hipertension arterial											77	1,64	69	1,45	109	2,26

Nota: Cifras preliminares

Fuente: I.N.E.C- Ministerio de Salud, Direccion Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud







Cont.cuadro 2

Causa y provincia	Total	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75+	Ign.
<b>Enfermedad de Chagas</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
San José	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alajuela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cartago	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Heredia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guanacaste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Puntarenas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Limón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Mordedura de serpiente</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
San José	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alajuela	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Cartago	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Heredia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guanacaste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Puntarenas	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Limón	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>Intox.Acc por/Alimentos</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
San José	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alajuela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cartago	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Heredia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guanacaste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Puntarenas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Limón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Intox.Acc por/Medicamentos</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
San José	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Alajuela	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Cartago	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Heredia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guanacaste	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Puntarenas	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Limón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Intox.Acc por/Plaguicidas</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
San José	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alajuela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cartago	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Heredia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guanacaste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Puntarenas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Limón	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Desnutrición</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>
San José	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
Alajuela	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
Cartago	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Heredia	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Guanacaste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Puntarenas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Limón	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
<b>Diabetes Mellitus</b>	<b>473</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>21</b>	<b>27</b>	<b>44</b>	<b>49</b>	<b>51</b>	<b>251</b>	<b>0</b>
San José	135	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	3	5	7	14	14	12	74	0
Alajuela	98	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	4	7	9	12	9	50	0
Cartago	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	5	11	3	31	0
Heredia	36	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	2	1	4	2	5	19	0
Guanacaste	76	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	3	6	4	4	6	11	39	0
Puntarenas	43	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	2	4	2	8	8	23	0
Limón	28	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	4	2	3	15	0
<b>Hipertensión arterial</b>	<b>109</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>76</b>	<b>0</b>
San José	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4	7	21	0
Alajuela	18	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	1	13	0
Cartago	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	8	0
Heredia	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	8	0
Guanacaste	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	11	0
Puntarenas	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	8	0
Limón	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	7	0

Fuente: I.N.E.C- Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

Cuadro Nº 3

Mortalidad por enfermedades de notificación obligatoria  
según causa específica y grupos de edad  
Costa Rica 2015  
(Cifras absolutas)

Causa	Total	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75y+	Ign.
S.I.D.A*	154	0	0	0	0	2	6	24	17	18	17	23	19	8	9	5	3	3	0
Diarrea	115	3	2	0	0	1	1	1	0	1	2	1	1	7	3	7	8	77	0
Tuberculosis	32	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	3	1	7	4	3	1	10	0
Leptospirosis	4	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Meningitis	22	4	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	2	1	3	2	1	4	0
Encefalitis	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Neumonía*	693	17	9	0	0	2	6	2	12	6	14	23	22	33	32	35	43	437	0
IRAS	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0
Varicela	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Hepatitis	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tosferina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sífilis	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Lepra	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Shigelosis	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
Salmonelosis	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
Dengue hemorrágico	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Dengue clásico	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Enfermedad de Chagas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mordedura de serpiente	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0
Intox.Acc por/Alimentos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Intox.Acc por/Medicamentos	9	0	0	0	0	0	0	2	3	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0
Intox.Acc por/Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Desnutrición	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	4	0
Diabetes Mellitus	983	0	0	0	0	1	2	5	2	9	10	25	47	64	88	90	118	522	0
Hipertensión arterial	109	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3	3	2	11	11	76	0

Nota: Cifras preliminares

Fuente: I.N.E.C- Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

**CUADRO Nº 4**

**Mortalidad por enfermedades de notificación obligatoria  
según causa específica por sexo  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

Causa	Total		Masculino		Femenino	
	Nº	Tasa	Nº	Tasa	Nº	Tasa
S.I.D.A	154	3,23	130	5,39	24	1,02
Diarrea	115	2,41	51	2,12	64	2,71
Tuberculosis todas formas	32	0,67	21	0,87	11	0,47
Leptospirosis	4	0,08	4	0,17	0	0,00
Tosferina	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Meningitis meningococica	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Meningitis	22	0,46	11	0,46	11	0,47
Rabia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Encefalitis	1	0,02	1	0,04	0	0,00
Varicela	2	0,04	2	0,00	0	0,00
Hepatitis todas formas	2	0,04	1	0,04	1	0,04
Parotiditis	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Sifilis congenita	1	0,02	1	0,04	0	0,00
Otras formas sifilis	3	0,06	2	0,08	1	0,04
Shigelosis	3	0,06	2	0,08	1	0,04
Salmonelosis	2	0,04	1	0,04	1	0,04
Brucelosis	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Dengue Clásico	1	0,02	1	0,04	0	0,00
Dengue Hemorragico	1	0,02	1	0,04	0	0,00
Lepra	1	0,02	1	0,04	0	0,00
Enfermedad Chagas	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leishmaniasis	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Neumonías	693	14,52	396	16,43	297	12,57
IRAS	4	0,08	4	0,17	0	0,00
Desnutrición	7	0,15	5	0,21	2	0,08
Paludismo	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Mordedura de serpiente	3	0,06	2	0,08	1	0,04
Tetano	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Tetano neonatal	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Rickettsiosis	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Intox. acc. p/medicamentos	9	0,19	7	0,29	2	0,08
Intox. acc. p/alimentos	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Intox. acc. Plaguicidas	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	983	20,59	476	19,75	507	21,46
Hipertensión arterial	109	2,28	51	2,12	58	2,45

**Fuente: I.N.E.C- Ministerio de Salud, Direccion Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud**

## Cuadro N° 5

Mortalidad por SIDA según causa específica

por grupo de edad

Costa Rica 2015

(Tasa p/100.000 habitantes)

Causas	Total	Tasa	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75 y+	Ign
<b>Total país</b>	<b>154</b>	<b>3,19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>24</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>23</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
B200 VIH, resultante en infección por micobacterias	5	0,10	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0
B201 VIH, resultante en otras infecciones bacterianas	7	0,14	0	0	0	0	0	0	2	0	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0
B202 VIH, resultante en citomegalovirus	1	0,02	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B205 VIH, resultante en otras micosis	16	0,33	0	0	0	0	0	0	1	4	3	1	1	2	2	2	0	0	0	0
B206 VIH, resultante en neumonía por Pneumocystis carinii	4	0,08	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
B207 VIH, resultante en infecciones múltiples	8	0,17	0	0	0	0	0	1	0	1	2	2	1	0	0	1	0	0	0	0
B208 VIH, resultante en otras enfermedades infecciosas o parasitarias	45	0,93	0	0	0	0	1	3	7	4	5	7	7	3	2	2	1	1	2	0
B209 VIH, resultante en enfermedad infecciosa o parasitaria no espec	9	0,19	0	0	0	0	1	0	3	0	1	0	2	1	0	1	0	0	0	0
B210 VIH, resultante en sarcoma de Kaposi	3	0,06	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
B211 VIH, resultante en linfoma de Burkitt	2	0,04	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
B212 VIH, resultante en otros tipos de linfoma no Hodgkin	2	0,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
B213 VIH, resultante en otros tumores malignos del tejido linfoide, her	3	0,06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0
B218 VIH, resultante en otros tumores malignos	10	0,21	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	2	1	2	1	0	0	0
B220 VIH, resultante en encefalopatía	3	0,06	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
B222 VIH, resultante en síndrome caquéctico	5	0,10	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
B227 VIH, resultante en enfermedades múltiples clasificadas en otra p	13	0,27	0	0	0	0	0	0	3	3	1	0	2	1	1	0	1	1	0	0
B232 VIH, resultante en anomalías inmunológicas y hematológicas	1	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
B238 VIH, resultante en otras afecciones especificadas	7	0,14	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0
B240 Virus de la inmunodeficiencia humana (VIH), sin otra especificac	10	0,21	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	4	1	0	0	0	0	1	0

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

**Cuadro N° 6**  
**Mortalidad por SIDA según**  
**grupo de edad por sexo**  
**Costa Rica 2015**  
**(Tasa p/100.000 habitantes)**

Grupos de edad y sexo	Total		Masculino		Femenino	
	N°	Tasa	N°	Tasa	N°	Tasa
<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>3,19</b>	<b>130</b>	<b>5,33</b>	<b>24</b>	<b>1,00</b>
de Menos de 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 10 a 14 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 15 a 19 años	2	0,49	1	0,47	1	0,50
de 20 a 24 años	6	1,38	5	2,21	1	0,48
de 25 a 29 años	24	5,32	20	8,60	4	1,83
de 30 a 34 años	17	4,12	15	7,10	2	0,99
de 35 a 39 años	18	5,05	13	7,24	5	2,83
de 40 a 44 años	17	5,55	14	9,17	3	1,95
de 45 a 49 años	23	7,82	21	14,47	2	1,34
de 50 a 54 años	19	6,79	18	13,02	1	0,71
de 55 a 59 años	8	3,40	7	6,03	1	0,84
de 60 a 64 años	9	4,98	5	5,63	4	4,34
de 65 a 69 años	5	4,02	5	8,21	0	0,00
de 70 a 74 años	3	3,38	3	7,01	0	0,00
de 75 y más	3	2,11	3	4,68	0	0,00
Ignorados	0		0		0	

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
 Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

## Cuadro N° 7

**Mortalidad por SIDA según  
provincia y cantón  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total del País</b>	<b>154</b>	<b>3,19</b>
<b>San José</b>	<b>81</b>	<b>5,09</b>
San José	41	12,28
Escazú	1	1,50
Desamparados	11	4,71
Puriscal	0	0,00
Tarrazú	0	0,00
Aserrí	1	1,65
Mora	1	3,45
Goicoechea	5	3,78
Santa Ana	2	3,54
Alajuelita	6	6,84
Vázquez de Coronado	3	4,42
Acosta	0	0,00
Tibás	1	1,23
Moravia	1	1,65
Montes de Oca	2	3,26
Turrubares	1	15,52
Dota	1	13,04
Curridabat	2	2,62
Pérez Zeledón	2	1,41
León Cortés	0	0,00
<b>Alajuela</b>	<b>23</b>	<b>2,39</b>
Alajuela	15	5,11
San Ramón	0	0,00
Grecia	2	2,28
San Mateo	0	0,00
Atenas	0	0,00
Naranjo	0	0,00
Palmares	1	2,59
Poás	0	0,00
Orotina	1	4,53
San Carlos	4	2,16
Zarcero	0	0,00
Valverde Vega	0	0,00
Upala	0	0,00
Los Chiles	0	0,00
Guatuso	0	0,00
<b>Cartago</b>	<b>7</b>	<b>1,34</b>
Cartago	2	1,27
Paraíso	0	0,00
La Unión	3	2,82
Jiménez	0	0,00
Turrialba	2	2,72
Alvarado	0	0,00
Oreamuno	0	0,00
El Guarco	0	0,00

**Cont. Cuadro 7 Mortalidad por SIDA...**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Heredia</b>	<b>13</b>	<b>2,65</b>
Heredia	4	2,96
Barva	1	2,28
Santo Domingo	1	2,14
Santa Bárbara	0	0,00
San Rafael	2	3,87
San Isidro	0	0,00
Belén	0	0,00
Flores	2	8,54
San Pablo	1	3,32
Sarapiquí	2	2,77
<b>Guanacaste</b>	<b>8</b>	<b>2,19</b>
Liberia	0	0,00
Nicoya	2	3,72
Santa Cruz	0	0,00
Bagaces	1	4,48
Carrillo	3	7,25
Cañas	1	3,25
Abangares	1	5,19
Tilarán	0	0,00
Nandayure	0	0,00
La Cruz	0	0,00
Hojancha	0	0,00
<b>Puntarenas</b>	<b>14</b>	<b>2,99</b>
Puntarenas	5	3,83
Esparza	2	5,64
Buenos Aires	0	0,00
Montes de Oro	0	0,00
Osa	1	3,30
Aguirre	2	6,53
Golfito	2	4,65
Coto Brus	1	2,28
Parrita	0	0,00
Corredores	1	2,02
Garabito	0	0,00
<b>Limón</b>	<b>8</b>	<b>1,85</b>
Limón	3	3,06
Pococí	3	2,14
Siquirres	1	1,60
Talamanca	0	0,00
Matina	0	0,00
Guácimo	1	1,99

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

### Cuadro N° 8

Mortalidad por Hepatitis según causa específica  
por grupos de edad  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)

Causas	Total	Tasa	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75 y+	Ign
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>0,04</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Hepatitis viral no especificada sin coma	2	0,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0



**Cuadro N° 9**  
**Mortalidad por Hepatitis según**  
**grupo de edad por sexo**  
**Costa Rica 2015**  
**(Tasa p/100.000 habitantes)**

Grupos de edad y sexo	Total		Masculino		Femenino	
	N°	Tasa	N°	Tasa	N°	Tasa
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>0,04</b>	<b>1</b>	<b>0,04</b>	<b>1</b>	<b>0,04</b>
de Menos de 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 10 a 14 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 15 a 19 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 20 a 24 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 25 a 29 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 30 a 34 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 35 a 39 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 40 a 44 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 45 a 49 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 50 a 54 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 55 a 59 años	1	0,42	0	0,00	1	0,84
de 60 a 64 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 65 a 69 años	1	0,80	1	1,64	0	0,00
de 70 a 74 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 75 y más	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Ignorados	0		0		0	

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
 Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

**Cuadro N° 10**  
**Mortalidad por Hepatitis según**  
**provincia y cantón**  
**Costa Rica 2015**  
**(Tasa p/100.000 habitantes)**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total del País</b>	<b>2</b>	<b>0,04</b>
<b>San José</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
San José	0	0,00
Escazú	0	0,00
Desamparados	0	0,00
Puriscal	0	0,00
Tarrazú	0	0,00
Aserri	0	0,00
Mora	0	0,00
Goicoechea	0	0,00
Santa Ana	0	0,00
Alajuelita	0	0,00
Vázquez de Coronado	0	0,00
Acosta	0	0,00
Tibás	0	0,00
Moravia	0	0,00
Montes de Oca	0	0,00
Turrubares	0	0,00
Dota	0	0,00
Curridabat	0	0,00
Pérez Zeledón	0	0,00
León Cortés	0	0,00
<b>Alajuela</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Alajuela	0	0,00
San Ramón	0	0,00
Grecia	0	0,00
San Mateo	0	0,00
Atenas	0	0,00
Naranjo	0	0,00
Palmares	0	0,00
Poás	0	0,00
Orotina	0	0,00
San Carlos	0	0,00
Zarcero	0	0,00
Valverde Vega	0	0,00
Upala	0	0,00
Los Chiles	0	0,00
Guatuso	0	0,00
<b>Cartago</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Cartago	0	0,00
Paraíso	0	0,00
La Unión	0	0,00
Jiménez	0	0,00
Turrialba	0	0,00
Alvarado	0	0,00
Oreamuno	0	0,00
El Guarco	0	0,00

Cont. Cuadro N° 10 Mortalidad por Hepatitis...

Provincia y cantón	Total	Tasa
<b>Heredia</b>	<b>1</b>	<b>0,20</b>
Heredia	0	0,00
Barva	0	0,00
Santo Domingo	0	0,00
Santa Bárbara	1	2,51
San Rafael	0	0,00
San Isidro	0	0,00
Belén	0	0,00
Flores	0	0,00
San Pablo	0	0,00
Sarapiquí	0	0,00
<b>Guanacaste</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Liberia	0	0,00
Nicoya	0	0,00
Santa Cruz	0	0,00
Bagaces	0	0,00
Carrillo	0	0,00
Cañas	0	0,00
Abangares	0	0,00
Tilarán	0	0,00
Nandayure	0	0,00
La Cruz	0	0,00
Hojancha	0	0,00
<b>Puntarenas</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Puntarenas	0	0,00
Esparza	0	0,00
Buenos Aires	0	0,00
Montes de Oro	0	0,00
Osa	0	0,00
Aguirre	0	0,00
Golfito	0	0,00
Coto Brus	0	0,00
Parrita	0	0,00
Corredores	0	0,00
Garabito	0	0,00
<b>Limón</b>	<b>1</b>	<b>0,23</b>
Limón	0	0,00
Pococí	0	0,00
Siquirres	0	0,00
Talamanca	0	0,00
Matina	0	0,00
Guácimo	1	1,99

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

## Cuadro N° 11

Mortalidad por Meningitis según causa específica

por grupos de edad

Costa Rica 2015

(Tasa p/100.000 habitantes)

Causas	Total	Tasa	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75 y+	Ign
<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>0,46</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>
Coriomeningitis línfocítica	2	0,04	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis estafilocócica	1	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Otras meningitis bacterianas	2	0,04	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis bacteriana, no especificada	17	0,35	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2	1	3	1	1	4	0

Fuente: INEC. M.Salud.Dirección de Vigilancia de la Salud.USIS

## Cuadro N° 12

**Mortalidad por Meningitis según  
grupo de edad por sexo  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

Grupos de edad y sexo	Total		Masculino		Femenino	
	N°	Tasa	N°	Tasa	N°	Tasa
<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>0,46</b>	<b>11</b>	<b>0,45</b>	<b>11</b>	<b>0,46</b>
de Menos de 1 año	4	5,57	1	2,71	3	8,59
de 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 10 a 14 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 15 a 19 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 20 a 24 años	1	0,23	1	0,44	0	0,00
de 25 a 29 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 30 a 34 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 35 a 39 años	1	0,28	1	0,56	0	0,00
de 40 a 44 años	1	0,33	1	0,66	0	0,00
de 45 a 49 años	2	0,68	1	0,69	1	0,67
de 50 a 54 años	2	0,71	1	0,72	1	0,71
de 55 a 59 años	1	0,42	1	0,86	0	0,00
de 60 a 64 años	3	1,66	1	1,13	2	2,17
de 65 a 69 años	2	1,61	2	3,29	0	0,00
de 70 a 74 años	1	1,13	0	0,00	1	2,17
de 75 y más	4	2,81	1	1,56	3	3,83
Ignorados	0		0		0	

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

Cuadro N° 13

**Mortalidad por Meningitis  
según provincia y cantón  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total del País</b>	<b>22</b>	<b>0,46</b>
<b>San José</b>	<b>10</b>	<b>0,63</b>
San José	2	0,60
Escazú	0	0,00
Desamparados	1	0,43
Puriscal	0	0,00
Tarrazú	1	5,62
Aserri	0	0,00
Mora	0	0,00
Goicoechea	2	1,51
Santa Ana	0	0,00
Alajuelita	0	0,00
Vázquez de Coronado	2	2,94
Acosta	0	0,00
Tibás	0	0,00
Moravia	1	1,65
Montes de Oca	0	0,00
Turrubares	0	0,00
Dota	0	0,00
Curridabat	0	0,00
Pérez Zeledón	1	0,70
León Cortés	0	0,00
<b>Alajuela</b>	<b>3</b>	<b>0,31</b>
Alajuela	0	0,00
San Ramón	0	0,00
Grecia	1	1,14
San Mateo	0	0,00
Atenas	0	0,00
Naranjo	0	0,00
Palmares	0	0,00
Poás	0	0,00
Orotina	0	0,00
San Carlos	2	1,08
Zarcelero	0	0,00
Valverde Vega	0	0,00
Upala	0	0,00
Los Chiles	0	0,00
Guatuso	0	0,00
<b>Cartago</b>	<b>2</b>	<b>0,38</b>
Cartago	1	0,63
Paraíso	1	1,65
La Unión	0	0,00
Jiménez	0	0,00
Turrialba	0	0,00
Alvarado	0	0,00
Oreamuno	0	0,00
El Guarco	0	0,00

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Heredia</b>	<b>3</b>	<b>0,61</b>
Heredia	0	0,00
Barva	0	0,00
Santo Domingo	1	2,14
Santa Bárbara	0	0,00
San Rafael	1	1,93
San Isidro	0	0,00
Belén	0	0,00
Flores	0	0,00
San Pablo	0	0,00
Sarapiquí	1	1,38
<b>Guanacaste</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Liberia	0	0,00
Nicoya	0	0,00
Santa Cruz	0	0,00
Bagaces	0	0,00
Carrillo	0	0,00
Cañas	0	0,00
Abangares	0	0,00
Tilarán	0	0,00
Nandayure	0	0,00
La Cruz	0	0,00
Hojancha	0	0,00
<b>Puntarenas</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Puntarenas	0	0,00
Esparza	0	0,00
Buenos Aires	0	0,00
Montes de Oro	0	0,00
Osa	0	0,00
Aguirre	0	0,00
Golfito	0	0,00
Coto Brus	0	0,00
Parrita	0	0,00
Corredores	0	0,00
Garabito	0	0,00
<b>Limón</b>	<b>4</b>	<b>0,92</b>
Limón	0	0,00
Pococí	0	0,00
Siquirres	2	3,19
Talamanca	1	2,57
Matina	0	0,00
Guácimo	1	1,99

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

Mortalidad por Tuberculosis según causa específica  
 por grupos de edad  
 Costa Rica 2015  
 (Tasa p/100.000 habitantes)

Causas	Total	Tasa	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75 y+	Ign
<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>0,66</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>0</b>
Tuberculosis del pulmón, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica	20	0,41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	3	0	9	0
Tuberculosis del sistema nervioso, no especificada (G99.8*)	1	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Pleuresía tuberculosa, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica	2	0,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
Meningitis tuberculosa(G01*)	2	0,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
Tuberculosis miliar, sin otra especificación	4	0,08	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria no especificada, sin mención de confirmación bacteriológica	2	0,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis del aparato genitourinario	1	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: INEC. M.Salud.Dirección de Vigilancia de la Salud.USIS



**Mortalidad por Tuberculosis según  
grupo de edad por sexo  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

Grupos de edad y sexo	Total		Masculino		Femenino	
	N°	Tasa	N°	Tasa	N°	Tasa
<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>0,66</b>	<b>21</b>	<b>0,86</b>	<b>11</b>	<b>0,46</b>
de Menos de 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 10 a 14 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 15 a 19 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 20 a 24 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 25 a 29 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 30 a 34 años	2	0,48	1	0,47	1	0,50
de 35 a 39 años	1	0,28	1	0,56	0	0,00
de 40 a 44 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 45 a 49 años	3	1,02	2	1,38	1	0,67
de 50 a 54 años	1	0,36	1	0,72	0	0,00
de 55 a 59 años	7	2,97	5	4,31	2	1,68
de 60 a 64 años	4	2,21	2	2,25	2	2,17
de 65 a 69 años	3	2,41	2	3,29	1	1,57
de 70 a 74 años	1	1,13	0	0,00	1	2,17
de 75 y más	10	7,02	7	10,91	3	3,83
Ignorados	0		0		0	

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

**Mortalidad por Tuberculosis  
según provincia y cantón  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total del País</b>	<b>32</b>	<b>0,66</b>
<b>San José</b>	<b>14</b>	<b>0,88</b>
San José	2	0,60
Escazú	0	0,00
Desamparados	3	1,29
Puriscal	0	0,00
Tarrazú	0	0,00
Aserri	0	0,00
Mora	1	3,45
Goicoechea	0	0,00
Santa Ana	0	0,00
Alajuelita	3	3,42
Vázquez de Coronado	1	1,47
Acosta	0	0,00
Tibás	1	1,23
Moravia	1	1,65
Montes de Oca	0	0,00
Turrubares	0	0,00
Dota	0	0,00
Curridabat	1	1,31
Pérez Zeledón	1	0,70
León Cortés	0	0,00
<b>Alajuela</b>	<b>3</b>	<b>0,31</b>
Alajuela	2	0,68
San Ramón	0	0,00
Grecia	0	0,00
San Mateo	0	0,00
Atenas	0	0,00
Naranjo	0	0,00
Palmares	0	0,00
Poás	0	0,00
Orotina	1	4,53
San Carlos	0	0,00
Zarcero	0	0,00
Valverde Vega	0	0,00
Upala	0	0,00
Los Chiles	0	0,00
Guatuso	0	0,00
<b>Cartago</b>	<b>1</b>	<b>0,19</b>
Cartago	0	0,00
Paraíso	0	0,00
La Unión	0	0,00
Jiménez	0	0,00
Turrialba	1	1,36
Alvarado	0	0,00
Oreamuno	0	0,00
El Guarco	0	0,00

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Heredia</b>	<b>1</b>	<b>0,20</b>
Heredia	0	0,00
Barva	0	0,00
Santo Domingo	1	2,14
Santa Bárbara	0	0,00
San Rafael	0	0,00
San Isidro	0	0,00
Belén	0	0,00
Flores	0	0,00
San Pablo	0	0,00
Sarapiquí	0	0,00
<b>Guanacaste</b>	<b>2</b>	<b>0,55</b>
Liberia	1	1,43
Nicoya	1	1,86
Santa Cruz	0	0,00
Bagaces	0	0,00
Carrillo	0	0,00
Cañas	0	0,00
Abangares	0	0,00
Tilarán	0	0,00
Nandayure	0	0,00
La Cruz	0	0,00
Hojancha	0	0,00
<b>Puntarenas</b>	<b>6</b>	<b>1,28</b>
Puntarenas	2	1,53
Esparza	0	0,00
Buenos Aires	1	2,00
Montes de Oro	0	0,00
Osa	1	3,30
Aguirre	1	3,27
Golfito	1	2,33
Coto Brus	0	0,00
Parrita	0	0,00
Corredores	0	0,00
Garabito	0	0,00
<b>Limón</b>	<b>5</b>	<b>1,15</b>
Limón	2	2,04
Pococí	1	0,71
Siquirres	0	0,00
Talamanca	0	0,00
Matina	2	4,59
Guácimo	0	0,00

## Cuadro N°17

Mortalidad por Diarrea según causa específica  
por grupos de edad  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)

Causas	Total	Tasa	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75 y+	Ign
<b>Total</b>	<b>115</b>	<b>2,38</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>77</b>	<b>0</b>
Infección debida a Escherichia coli enteropatógena	1	0,02	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enteritis debida a Campylobacter	1	0,02	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterocolitis debida a Clostridium difficile	48	0,99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	2	4	3	34	0
Otras infecciones intestinales bacterianas especificadas	1	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Otras enteritis virales	1	0,02	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infección intestinal viral, sin otra especificación	1	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso	62	1,28	3	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	5	1	3	5	41	0

Fuente: INEC. M.Salud.Dirección de Vigilancia de la Salud.USIS

**Cuadro N°18**

**Mortalidad por Diarrea según  
grupo de edad por sexo  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

Grupos de edad y sexo	Total		Masculino		Femenino	
	N°	Tasa	N°	Tasa	N°	Tasa
<b>Total</b>	<b>115</b>	<b>2,38</b>	<b>51</b>	<b>2,09</b>	<b>64</b>	<b>2,67</b>
de Menos de 1 año	3	4,18	3	8,13	0	0,00
de 1 a 4 años	2	0,68	0	0,00	2	1,39
de 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 10 a 14 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 15 a 19 años	1	0,24	0	0,00	1	0,50
de 20 a 24 años	1	0,23	0	0,00	1	0,48
de 25 a 29 años	1	0,22	1	0,43	0	0,00
de 30 a 34 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 35 a 39 años	1	0,28	1	0,56	0	0,00
de 40 a 44 años	2	0,65	2	1,31	0	0,00
de 45 a 49 años	1	0,34	0	0,00	1	0,67
de 50 a 54 años	1	0,36	1	0,72	0	0,00
de 55 a 59 años	7	2,97	2	1,72	5	4,19
de 60 a 64 años	3	1,66	2	2,25	1	1,09
de 65 a 69 años	7	5,63	4	6,57	3	4,72
de 70 a 74 años	8	9,00	6	14,02	2	4,34
de 75 y más	77	54,07	29	45,20	48	61,34
Ignorados	0		0		0	

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

**Cuadro N°19**  
**Mortalidad por Diarrea según**  
**provincia y cantón**  
**Costa Rica 2015**  
**(Tasa p/100.000 habitantes)**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total del País</b>	<b>115</b>	<b>2,38</b>
<b>San José</b>	<b>39</b>	<b>2,45</b>
San José	16	4,79
Escazú	0	0,00
Desamparados	4	1,71
Puriscal	2	5,51
Tarrazú	1	5,62
Aserri	1	1,65
Mora	1	3,45
Goicoechea	1	0,76
Santa Ana	0	0,00
Alajuelita	2	2,28
Vázquez de Coronado	2	2,94
Acosta	0	0,00
Tibás	1	1,23
Moravia	1	1,65
Montes de Oca	3	4,89
Turrubares	0	0,00
Dota	0	0,00
Curridabat	1	1,31
Pérez Zeledón	2	1,41
León Cortés	1	7,67
<b>Alajuela</b>	<b>11</b>	<b>1,14</b>
Alajuela	3	1,02
San Ramón	0	0,00
Grecia	0	0,00
San Mateo	0	0,00
Atenas	0	0,00
Naranjo	0	0,00
Palmares	1	2,59
Poás	0	0,00
Orotina	0	0,00
San Carlos	3	1,62
Zarcero	0	0,00
Valverde Vega	0	0,00
Upala	2	3,96
Los Chiles	1	3,33
Guatuso	1	5,54
<b>Cartago</b>	<b>24</b>	<b>4,60</b>
Cartago	7	4,44
Paraíso	3	4,96
La Unión	6	5,63
Jiménez	0	0,00
Turrialba	3	4,08
Alvarado	0	0,00
Oreamuno	2	4,17
El Guarco	3	6,77

**Cont. Cuadro 19 Mortalidad por Diarrea...**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Heredia</b>	<b>7</b>	<b>1,43</b>
Heredia	2	1,48
Barva	1	2,28
Santo Domingo	1	2,14
Santa Bárbara	0	0,00
San Rafael	1	1,93
San Isidro	0	0,00
Belén	0	0,00
Flores	2	8,54
San Pablo	0	0,00
Sarapiquí	0	0,00
<b>Guanacaste</b>	<b>12</b>	<b>3,28</b>
Liberia	2	2,85
Nicoya	0	0,00
Santa Cruz	3	4,77
Bagaces	1	4,48
Carrillo	0	0,00
Cañas	0	0,00
Abangares	1	5,19
Tilarán	2	9,50
Nandayure	1	8,63
La Cruz	2	8,14
Hojancha	0	0,00
<b>Puntarenas</b>	<b>15</b>	<b>3,21</b>
Puntarenas	4	3,07
Esparza	1	2,82
Buenos Aires	0	0,00
Montes de Oro	2	14,73
Osa	0	0,00
Aguirre	0	0,00
Golfito	2	4,65
Coto Brus	3	6,83
Parrita	1	5,46
Corredores	2	4,04
Garabito	0	0,00
<b>Limón</b>	<b>7</b>	<b>1,61</b>
Limón	2	2,04
Pococí	1	0,71
Siquirres	3	4,79
Talamanca	0	0,00
Matina	1	2,30
Guácimo	0	0,00

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud  
 Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

## Cuadro N°20

Mortalidad por Neumonías según causa específica

por grupos de edad

Costa Rica 2015

(Tasa p/100.000 habitantes)

Causas	Total	Tasa	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75 y+	Ign
<b>Total</b>	<b>693</b>	<b>14,34</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>35</b>	<b>43</b>	<b>437</b>	<b>0</b>
Neumonía debida a adenovirus	1	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Neumonía debida a virus sincitial respiratorio	1	0,02	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumonía debida a virus parainfluenza	1	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Neumonía viral, no especificada	3	0,06	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Neumonía debida a Streptococcus pneumoniae	1	0,02	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumonía debida a Haemophilus influenzae	1	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Neumonía debida a Klebsiella pneumoniae	1	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Neumonía debida a Pseudomonas	1	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Neumonía debida a estafilococos	4	0,08	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
Neumonía debida a otros estreptococos	1	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Neumonía debida a otras bacterias aeróbicas gram	1	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Otras neumonías bacterianas	1	0,02	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumonía bacteriana, no especificada	7	0,14	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	0
Bronconeumonía, no especificada	530	10,97	13	7	0	0	1	5	2	6	5	11	17	13	21	25	30	35	339	0
Neumonía lobar, no especificada	21	0,43	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	1	1	1	14	0
Neumonía hipostática, no especificada	1	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Neumonía, no especificada	117	2,42	1	0	0	0	1	0	0	4	0	3	6	6	8	5	4	6	73	0

Fuente: INEC. M.Salud.Dirección de Vigilancia de la Salud.USIS



**Cuadro N°21**

**Mortalidad por Neumonías según  
grupo de edad por sexo  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

Grupos de edad y sexo	Total		Masculino		Femenino	
	N°	Tasa	N°	Tasa	N°	Tasa
<b>Total</b>	<b>693</b>	<b>14,34</b>	<b>396</b>	<b>16,23</b>	<b>297</b>	<b>12,41</b>
de Menos de 1 año	17	23,67	8	21,69	9	25,76
de 1 a 4 años	9	3,05	4	2,65	5	3,48
de 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 10 a 14 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 15 a 19 años	2	0,49	2	0,95	0	0,00
de 20 a 24 años	6	1,38	5	2,21	1	0,48
de 25 a 29 años	2	0,44	1	0,43	1	0,46
de 30 a 34 años	12	2,91	5	2,37	7	3,47
de 35 a 39 años	6	1,68	5	2,78	1	0,57
de 40 a 44 años	14	4,57	10	6,55	4	2,60
de 45 a 49 años	23	7,82	18	12,41	5	3,36
de 50 a 54 años	22	7,86	18	13,02	4	2,82
de 55 a 59 años	33	14,02	23	19,82	10	8,38
de 60 a 64 años	32	17,70	16	18,03	16	17,38
de 65 a 69 años	35	28,14	19	31,21	16	25,20
de 70 a 74 años	43	48,40	25	58,40	18	39,10
de 75 y más	437	306,87	237	369,41	200	255,60
Ignorados	0		0		0	

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

**Cuadro N°22**  
**Mortalidad por Neumonías según**  
**provincia y cantón**  
**Costa Rica 2015**  
**(Tasa p/100.000 habitantes)**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total del País</b>	<b>693</b>	<b>14,34</b>
<b>San José</b>	<b>242</b>	<b>15,20</b>
San José	63	18,86
Escazú	11	16,50
Desamparados	31	13,28
Puriscal	4	11,03
Tarrazú	2	11,25
Aserrí	11	18,11
Mora	4	13,79
Goicoechea	25	18,91
Santa Ana	3	5,30
Alajuelita	11	12,54
Vázquez de Coronado	6	8,83
Acosta	1	4,72
Tibás	23	28,22
Moravia	8	13,17
Montes de Oca	12	19,55
Turrubares	1	15,52
Dota	1	13,04
Curridabat	7	9,17
Pérez Zeledón	17	11,97
León Cortés	1	7,67
<b>Alajuela</b>	<b>135</b>	<b>14,05</b>
Alajuela	45	15,33
San Ramón	11	12,41
Grecia	11	12,55
San Mateo	2	29,48
Atenas	18	64,75
Naranjo	9	19,49
Palmares	5	12,97
Poás	2	6,33
Orotina	1	4,53
San Carlos	19	10,28
Zarcero	3	22,11
Valverde Vega	3	14,30
Upala	4	7,93
Los Chiles	1	3,33
Guatuso	1	5,54
<b>Cartago</b>	<b>70</b>	<b>13,42</b>
Cartago	15	9,51
Paraíso	5	8,27
La Unión	13	12,21
Jiménez	9	55,82
Turrialba	19	25,87
Alvarado	1	6,73
Oreamuno	5	10,41
El Guarco	3	6,77

Cont. Cuadro 22 Mortalidad por Neumonías...

Provincia y cantón	Total	Tasa
<b>Heredia</b>	<b>66</b>	<b>13,46</b>
Heredia	18	13,30
Barva	7	15,99
Santo Domingo	7	14,99
Santa Bárbara	10	25,10
San Rafael	3	5,80
San Isidro	4	18,19
Belén	4	15,81
Flores	3	12,81
San Pablo	4	13,27
Sarapiquí	6	8,31
<b>Guanacaste</b>	<b>60</b>	<b>16,41</b>
Liberia	13	18,54
Nicoya	10	18,58
Santa Cruz	13	20,67
Bagaces	0	0,00
Carrillo	9	21,74
Cañas	1	3,25
Abangares	7	36,33
Tilarán	3	14,25
Nandayure	2	17,25
La Cruz	2	8,14
Hojancha	0	0,00
<b>Puntarenas</b>	<b>64</b>	<b>13,68</b>
Puntarenas	15	11,50
Esparza	7	19,76
Buenos Aires	6	11,99
Montes de Oro	6	44,18
Osa	8	26,41
Aguirre	3	9,80
Golfito	6	13,95
Coto Brus	3	6,83
Parrita	3	16,39
Corredores	4	8,08
Garabito	3	13,18
<b>Limón</b>	<b>56</b>	<b>12,92</b>
Limón	15	15,30
Pococí	15	10,72
Siquirres	8	12,77
Talamanca	8	20,52
Matina	2	4,59
Guácimo	8	15,90

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud  
 Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

## Cuadro N°23

Mortalidad por Desnutrición según causa específica  
 por grupos de edad  
 Costa Rica 2015  
 (Tasa p/100.000 habitantes)

Causas	Total	Tasa	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75 y+	Ign
<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>0,14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>
Desnutrición proteicoalórica severa, no esp.	7	0,14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	4	0

Fuente: INEC. M.Salud.Dirección de Vigilancia de la Salud.USIS

## Cuadro N°24

**Mortalidad por Desnutrición según  
grupo de edad por sexo  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

Grupos de edad y sexo	Total		Masculino		Femenino	
	N°	Tasa	N°	Tasa	N°	Tasa
<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>0,14</b>	<b>5</b>	<b>0,20</b>	<b>2</b>	<b>0,08</b>
de Menos de 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 10 a 14 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 15 a 19 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 20 a 24 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 25 a 29 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 30 a 34 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 35 a 39 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 40 a 44 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 45 a 49 años	1	0,34	0	0,00	1	0,67
de 50 a 54 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 55 a 59 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 60 a 64 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 65 a 69 años	1	0,80	1	1,64	0	0,00
de 70 a 74 años	1	1,13	1	2,34	0	0,00
de 75 y más	4	2,81	3	4,68	1	1,28
Ignorados	0		0		0	

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

**Mortalidad por Desnutrición según  
provincia y cantón  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total del País</b>	<b>7</b>	<b>0,14</b>
<b>San José</b>	<b>2</b>	<b>0,13</b>
San José	1	0,30
Escazú	0	0,00
Desamparados	0	0,00
Puriscal	0	0,00
Tarrazú	0	0,00
Aserri	0	0,00
Mora	0	0,00
Goicoechea	0	0,00
Santa Ana	0	0,00
Alajuelita	0	0,00
Vázquez de Coronado	0	0,00
Acosta	0	0,00
Tibás	0	0,00
Moravia	0	0,00
Montes de Oca	1	1,63
Turrubares	0	0,00
Dota	0	0,00
Curridabat	0	0,00
Pérez Zeledón	0	0,00
León Cortés	0	0,00
<b>Alajuela</b>	<b>2</b>	<b>0,21</b>
Alajuela	0	0,00
San Ramón	0	0,00
Grecia	1	1,14
San Mateo	0	0,00
Atenas	0	0,00
Naranjo	0	0,00
Palmares	0	0,00
Poás	0	0,00
Orotina	0	0,00
San Carlos	1	0,54
Zarcero	0	0,00
Valverde Vega	0	0,00
Upala	0	0,00
Los Chiles	0	0,00
Guatuso	0	0,00
<b>Cartago</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Cartago	0	0,00
Paraíso	0	0,00
La Unión	0	0,00
Jiménez	0	0,00
Turrialba	0	0,00
Alvarado	0	0,00
Oreamuno	0	0,00
El Guarco	0	0,00

**Cont. Cuadro 25 Mortalidad por Desnutrición**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Heredia</b>	<b>1</b>	<b>0,20</b>
Heredia	1	0,74
Barva	0	0,00
Santo Domingo	0	0,00
Santa Bárbara	0	0,00
San Rafael	0	0,00
San Isidro	0	0,00
Belén	0	0,00
Flores	0	0,00
San Pablo	0	0,00
Sarapiquí	0	0,00
<b>Guanacaste</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Liberia	0	0,00
Nicoya	0	0,00
Santa Cruz	0	0,00
Bagaces	0	0,00
Carrillo	0	0,00
Cañas	0	0,00
Abangares	0	0,00
Tilarán	0	0,00
Nandayure	0	0,00
La Cruz	0	0,00
Hojancha	0	0,00
<b>Puntarenas</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Puntarenas	0	0,00
Esparza	0	0,00
Buenos Aires	0	0,00
Montes de Oro	0	0,00
Osa	0	0,00
Aguirre	0	0,00
Golfito	0	0,00
Coto Brus	0	0,00
Parrita	0	0,00
Corredores	0	0,00
Garabito	0	0,00
	0	
<b>Limón</b>	<b>2</b>	<b>0,46</b>
Limón	2	2,04
Pococí	0	0,00
Siquirres	0	0,00
Talamanca	0	0,00
Matina	0	0,00
Guácimo	0	0,00

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud  
 Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

**Cuadro N°26**

Mortalidad por Leptospirosis según causa específica

por grupos de edad

Costa Rica 2015

(Tasa p/100.000 habitantes)

Causas	Total	Tasa	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75 y+	lgn
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>0,08</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Leptospirosis icterohemorrágica	3	0,06	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
Leptospirosis, no especificada	1	0,02	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: INEC. M.Salud.Dirección de Vigilancia de la Salud.USIS



**Cuadro N°27**  
**Mortalidad por Leptospirosis según**  
**grupo de edad por sexo**  
**Costa Rica 2015**  
**(Tasa p/100.000 habitantes)**

Grupos de edad y sexo	Total		Masculino		Femenino	
	N°	Tasa	N°	Tasa	N°	Tasa
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>0,08</b>	<b>4</b>	<b>0,16</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
de Menos de 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 10 a 14 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 15 a 19 años	1	0,24	1	0,47	0	0,00
de 20 a 24 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 25 a 29 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 30 a 34 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 35 a 39 años	1	0,28	1	0,56	0	0,00
de 40 a 44 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 45 a 49 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 50 a 54 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 55 a 59 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 60 a 64 años	1	0,55	1	1,13	0	0,00
de 65 a 69 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 70 a 74 años	1	1,13	1	2,34	0	0,00
de 75 y más	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Ignorados	0		0		0	

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
 Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

## Cuadro N°28

**Mortalidad por Leptospirosis según  
provincia y cantón  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total del País</b>	<b>4</b>	<b>0,08</b>
<b>San José</b>	<b>2</b>	<b>0,13</b>
San José	0	0,00
Escazú	0	0,00
Desamparados	0	0,00
Puriscal	0	0,00
Tarrazú	0	0,00
Aserrí	0	0,00
Mora	0	0,00
Goicoechea	0	0,00
Santa Ana	0	0,00
Alajuelita	0	0,00
Vázquez de Coronado	1	1,47
Acosta	0	0,00
Tibás	0	0,00
Moravia	0	0,00
Montes de Oca	0	0,00
Turrubares	0	0,00
Dota	0	0,00
Curridabat	0	0,00
Pérez Zeledón	1	0,70
León Cortés	0	0,00
<b>Alajuela</b>	<b>1</b>	<b>0,10</b>
Alajuela	1	0,34
San Ramón	0	0,00
Grecia	0	0,00
San Mateo	0	0,00
Atenas	0	0,00
Naranjo	0	0,00
Palmares	0	0,00
Poás	0	0,00
Orotina	0	0,00
San Carlos	0	0,00
Zarcero	0	0,00
Valverde Vega	0	0,00
Upala	0	0,00
Los Chiles	0	0,00
Guatuso	0	0,00
<b>Cartago</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Cartago	0	0,00
Paraíso	0	0,00
La Unión	0	0,00
Jiménez	0	0,00
Turrialba	0	0,00
Alvarado	0	0,00
Oreamuno	0	0,00
El Guarco	0	0,00

Cont. Cuadro 28 Mortalidad por Leptospirosis...

Provincia y cantón	Total	Tasa
<b>Heredia</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Heredia	0	0,00
Barva	0	0,00
Santo Domingo	0	0,00
Santa Bárbara	0	0,00
San Rafael	0	0,00
San Isidro	0	0,00
Belén	0	0,00
Flores	0	0,00
San Pablo	0	0,00
Sarapiquí	0	0,00
<b>Guanacaste</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Liberia	0	0,00
Nicoya	0	0,00
Santa Cruz	0	0,00
Bagaces	0	0,00
Carrillo	0	0,00
Cañas	0	0,00
Abangares	0	0,00
Tilarán	0	0,00
Nandayure	0	0,00
La Cruz	0	0,00
Hojancha	0	0,00
<b>Puntarenas</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Puntarenas	0	0,00
Esparza	0	0,00
Buenos Aires	0	0,00
Montes de Oro	0	0,00
Osa	0	0,00
Aguirre	0	0,00
Golfito	0	0,00
Coto Brus	0	0,00
Parrita	0	0,00
Corredores	0	0,00
Garabito	0	0,00
	0	
<b>Limón</b>	<b>1</b>	<b>0,23</b>
Limón	0	0,00
Pococí	0	0,00
Siquirres	1	1,60
Talamanca	0	0,00
Matina	0	0,00
Guácimo	0	0,00

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud  
 Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

**Cuadro N°29**

**Mortalidad por Intoxicación accid. por medicamento según  
grupo de edad por sexo  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

Grupos de edad y sexo	Total		Masculino		Femenino	
	N°	Tasa	N°	Tasa	N°	Tasa
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>0,19</b>	<b>7</b>	<b>0,29</b>	<b>2</b>	<b>0,08</b>
de Menos de 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 10 a 14 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 15 a 19 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 20 a 24 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 25 a 29 años	2	0,44	2	0,86	0	0,00
de 30 a 34 años	3	0,73	2	0,95	1	0,50
de 35 a 39 años	1	0,28	1	0,56	0	0,00
de 40 a 44 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 45 a 49 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 50 a 54 años	1	0,36	1	0,72	0	0,00
de 55 a 59 años	1	0,42	1	0,86	0	0,00
de 60 a 64 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 65 a 69 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 70 a 74 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 75 y más	1	0,70	0	0,00	1	1,28
Ignorados	0		0		0	

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

## Cuadro N°30

**Mortalidad por Intoxicación accid. por medicamentos  
según provincia y cantón  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total del País</b>	<b>9</b>	<b>0,19</b>
<b>San José</b>	<b>3</b>	<b>0,19</b>
San José	1	0,30
Escazú	0	0,00
Desamparados	1	0,43
Puriscal	0	0,00
Tarrazú	0	0,00
Aserri	0	0,00
Mora	0	0,00
Goicoechea	0	0,00
Santa Ana	0	0,00
Alajuelita	0	0,00
Vázquez de Coronado	0	0,00
Acosta	0	0,00
Tibás	0	0,00
Moravia	0	0,00
Montes de Oca	0	0,00
Turrubares	0	0,00
Dota	0	0,00
Curridabat	1	1,31
Pérez Zeledón	0	0,00
León Cortés	0	0,00
<b>Alajuela</b>	<b>3</b>	<b>0,31</b>
Alajuela	1	0,34
San Ramón	0	0,00
Grecia	0	0,00
San Mateo	0	0,00
Atenas	1	3,60
Naranjo	0	0,00
Palmares	0	0,00
Poás	0	0,00
Orotina	0	0,00
San Carlos	1	0,54
Zarcero	0	0,00
Valverde Vega	0	0,00
Upala	0	0,00
Los Chiles	0	0,00
Guatuso	0	0,00
<b>Cartago</b>	<b>1</b>	<b>0,19</b>
Cartago	1	0,63
Paraíso	0	0,00
La Unión	0	0,00
Jiménez	0	0,00
Turrialba	0	0,00
Alvarado	0	0,00
Oreamuno	0	0,00
El Guarco	0	0,00

Cont. Cuadro 30 Mortalidad por Intoxicación accidental por medicamentos...

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Heredia</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Heredia	0	0,00
Barva	0	0,00
Santo Domingo	0	0,00
Santa Bárbara	0	0,00
San Rafael	0	0,00
San Isidro	0	0,00
Belén	0	0,00
Flores	0	0,00
San Pablo	0	0,00
Sarapiquí	0	0,00
<b>Guanacaste</b>	<b>1</b>	<b>0,27</b>
Liberia	0	0,00
Nicoya	0	0,00
Santa Cruz	1	1,59
Bagaces	0	0,00
Carrillo	0	0,00
Cañas	0	0,00
Abangares	0	0,00
Tilarán	0	0,00
Nandayure	0	0,00
La Cruz	0	0,00
Hojancha	0	0,00
<b>Puntarenas</b>	<b>1</b>	<b>0,21</b>
Puntarenas	0	0,00
Esparza	0	0,00
Buenos Aires	0	0,00
Montes de Oro	0	0,00
Osa	0	0,00
Aguirre	0	0,00
Golfito	0	0,00
Coto Brus	0	0,00
Parrita	0	0,00
Corredores	0	0,00
Garabito	1	4,39
<b>Limón</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Limón	0	0,00
Pococí	0	0,00
Siquirres	0	0,00
Talamanca	0	0,00
Matina	0	0,00
Guácimo	0	0,00

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud  
 Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

**Cuadro N°31**

**Mortalidad por Mordedura de serpiente según  
grupo de edad por sexo  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

Grupos de edad y sexo	Total		Masculino		Femenino	
	N°	Tasa	N°	Tasa	N°	Tasa
<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>0,06</b>	<b>2</b>	<b>0,08</b>	<b>1</b>	<b>0,04</b>
de Menos de 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 10 a 14 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 15 a 19 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 20 a 24 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 25 a 29 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 30 a 34 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 35 a 39 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 40 a 44 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 45 a 49 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 50 a 54 años	2	0,71	1	0,72	1	0,71
de 55 a 59 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 60 a 64 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 65 a 69 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 70 a 74 años	1	1,13	1	2,34	0	0,00
de 75 y más	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Ignorados	0	0,00	0	0,00	0	0,00

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

## Cuadro N°32

**Mortalidad por Mordedura de serpiente  
según provincia y cantón  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total del País</b>	<b>3</b>	<b>0,06</b>
<b>San José</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
San José	0	0,00
Escazú	0	0,00
Desamparados	0	0,00
Puriscal	0	0,00
Tarrazú	0	0,00
Aserrí	0	0,00
Mora	0	0,00
Goicoechea	0	0,00
Santa Ana	0	0,00
Alajuelita	0	0,00
Vázquez de Coronado	0	0,00
Acosta	0	0,00
Tibás	0	0,00
Moravia	0	0,00
Montes de Oca	0	0,00
Turrubares	0	0,00
Dota	0	0,00
Curridabat	0	0,00
Pérez Zeledón	0	0,00
León Cortés	0	0,00
<b>Alajuela</b>	<b>1</b>	<b>0,10</b>
Alajuela	0	0,00
San Ramón	0	0,00
Grecia	0	0,00
San Mateo	0	0,00
Atenas	0	0,00
Naranjo	0	0,00
Palmares	0	0,00
Poás	0	0,00
Orotina	0	0,00
San Carlos	1	0,54
Zarcero	0	0,00
Valverde Vega	0	0,00
Upala	0	0,00
Los Chiles	0	0,00
Guatuso	0	0,00
<b>Cartago</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Cartago	0	0,00
Paraíso	0	0,00
La Unión	0	0,00
Jiménez	0	0,00
Turrialba	0	0,00
Alvarado	0	0,00
Oreamuno	0	0,00
El Guarco	0	0,00



Cont. Cuadro 32 Mortalidad por Mordedura de serpiente

Provincia y cantón	Total	Tasa
<b>Heredia</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Heredia	0	0,00
Barva	0	0,00
Santo Domingo	0	0,00
Santa Bárbara	0	0,00
San Rafael	0	0,00
San Isidro	0	0,00
Belén	0	0,00
Flores	0	0,00
San Pablo	0	0,00
Sarapiquí	0	0,00
<b>Guanacaste</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
Liberia	0	0,00
Nicoya	0	0,00
Santa Cruz	0	0,00
Bagaces	0	0,00
Carrillo	0	0,00
Cañas	0	0,00
Abangares	0	0,00
Tilarán	0	0,00
Nandayure	0	0,00
La Cruz	0	0,00
Hojancha	0	0,00
<b>Puntarenas</b>	<b>1</b>	<b>0,21</b>
Puntarenas	0	0,00
Esparza	0	0,00
Buenos Aires	0	0,00
Montes de Oro	0	0,00
Osa	0	0,00
Aguirre	0	0,00
Golfito	0	0,00
Coto Brus	0	0,00
Parrita	0	0,00
Corredores	1	2,02
Garabito	0	0,00
<b>Limón</b>	<b>1</b>	<b>0,23</b>
Limón	0	0,00
Pococí	0	0,00
Siquirres	0	0,00
Talamanca	1	2,57
Matina	0	0,00
Guácimo	0	0,00

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud  
 Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

**Cuadro N°33**

**Mortalidad por Diabetes mellitus según  
grupo de edad por sexo  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

Grupos de edad y sexo	Total		Masculino		Femenino	
	N°	Tasa	N°	Tasa	N°	Tasa
<b>Total</b>	<b>983</b>	<b>20,34</b>	<b>476</b>	<b>19,51</b>	<b>507</b>	<b>21,19</b>
de Menos de 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 10 a 14 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 15 a 19 años	1	0,24	0	0,00	1	0,50
de 20 a 24 años	2	0,46	1	0,44	1	0,48
de 25 a 29 años	5	1,11	2	0,86	3	1,37
de 30 a 34 años	2	0,48	2	0,95	0	0,00
de 35 a 39 años	9	2,52	7	3,90	2	1,13
de 40 a 44 años	10	3,26	6	3,93	4	2,60
de 45 a 49 años	25	8,50	9	6,20	16	10,75
de 50 a 54 años	47	16,79	23	16,64	24	16,93
de 55 a 59 años	64	27,19	35	30,16	29	24,31
de 60 a 64 años	88	48,67	52	58,60	36	39,10
de 65 a 69 años	90	72,36	50	82,13	40	62,99
de 70 a 74 años	118	132,81	76	177,54	42	91,23
de 75 y más	522	366,56	213	332,00	309	394,90
Ignorados	0		0		0	

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

**Cuadro N°34**

**Mortalidad por Diabetes mellitus  
según provincia y cantón  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total del País</b>	<b>983</b>	<b>20,34</b>
<b>San José</b>	<b>309</b>	<b>19,40</b>
San José	82	24,55
Escazú	15	22,50
Desamparados	48	20,57
Puriscal	2	5,51
Tarrazú	3	16,87
Aserrí	13	21,40
Mora	3	10,34
Goicoechea	29	21,93
Santa Ana	9	15,91
Alajuelita	12	13,68
Vázquez de Coronado	8	11,78
Acosta	4	18,90
Tibás	16	19,63
Moravia	11	18,11
Montes de Oca	11	17,92
Turrubares	1	15,52
Dota	1	13,04
Curridabat	7	9,17
Pérez Zeledón	34	23,94
León Cortés	0	0,00
<b>Alajuela</b>	<b>203</b>	<b>21,13</b>
Alajuela	66	22,48
San Ramón	20	22,57
Grecia	16	18,25
San Mateo	1	14,74
Atenas	11	39,57
Naranjo	11	23,82
Palmares	14	36,32
Poás	8	25,33
Orotina	11	49,78
San Carlos	27	14,61
Zarcero	3	22,11
Valverde Vega	3	14,30
Upala	8	15,85
Los Chiles	3	9,98
Guatuso	1	5,54
<b>Cartago</b>	<b>116</b>	<b>22,24</b>
Cartago	37	23,45
Paraíso	11	18,20
La Unión	15	14,09
Jiménez	5	31,01
Turrialba	28	38,12
Alvarado	3	20,20
Oreamuno	7	14,58
El Guarco	10	22,56

**Cont. Cuadro 34 Mortalidad por diabetes mellitus**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Heredia</b>	<b>77</b>	<b>15,70</b>
Heredia	26	19,22
Barva	10	22,84
Santo Domingo	8	17,13
Santa Bárbara	7	17,57
San Rafael	11	21,26
San Isidro	4	18,19
Belén	2	7,91
Flores	1	4,27
San Pablo	4	13,27
Sarapiquí	4	5,54
<b>Guanacaste</b>	<b>104</b>	<b>28,45</b>
Liberia	9	12,84
Nicoya	15	27,87
Santa Cruz	23	36,57
Bagaces	11	49,33
Carrillo	13	31,41
Cañas	9	29,23
Abangares	5	25,95
Tilarán	11	52,26
Nandayure	3	25,88
La Cruz	3	12,21
Hojancha	2	25,78
<b>Puntarenas</b>	<b>86</b>	<b>18,38</b>
Puntarenas	30	23,00
Esparza	10	28,22
Buenos Aires	3	5,99
Montes de Oro	2	14,73
Osa	5	16,51
Aguirre	6	19,59
Golfito	3	6,98
Coto Brus	8	18,21
Parrita	3	16,39
Corredores	10	20,20
Garabito	6	26,35
<b>Limón</b>	<b>88</b>	<b>20,30</b>
Limón	32	32,63
Pococí	27	19,29
Siquirres	11	17,56
Talamanca	6	15,39
Matina	6	13,78
Guácimo	6	11,92

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud  
 Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

**Cuadro N°35**

**Mortalidad por Hipertensión arterial según  
grupo de edad por sexo  
Costa Rica 2015  
(Tasa p/100.000 habitantes)**

Grupos de edad y sexo	Total		Masculino		Femenino	
	N°	Tasa	N°	Tasa	N°	Tasa
<b>Total</b>	<b>109</b>	<b>2,26</b>	<b>51</b>	<b>2,09</b>	<b>58</b>	<b>2,42</b>
de Menos de 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 10 a 14 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 15 a 19 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 20 a 24 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 25 a 29 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 30 a 34 años	1	0,24	1	0,47	0	0,00
de 35 a 39 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 40 a 44 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00
de 45 a 49 años	2	0,68	2	1,38	0	0,00
de 50 a 54 años	3	1,07	0	0,00	3	2,12
de 55 a 59 años	3	1,27	2	1,72	1	0,84
de 60 a 64 años	2	1,11	2	2,25	0	0,00
de 65 a 69 años	11	8,84	7	11,50	4	6,30
de 70 a 74 años	11	12,38	5	11,68	6	13,03
de 75 y más	76	53,37	32	49,88	44	56,23
Ignorados	0		0		0	

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud,  
Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud

**Cuadro N°36**  
**Mortalidad por Hipertensión arterial**  
**según provincia y cantón**  
**Costa Rica 2015**  
**(Tasa p/100.000 habitantes)**

<b>Provincia y cantón</b>	<b>Total</b>	<b>Tasa</b>
<b>Total del País</b>	<b>109</b>	<b>2,26</b>
<b>San José</b>	<b>36</b>	<b>2,26</b>
San José	5	1,50
Escazú	1	1,50
Desamparados	12	5,14
Puriscal	0	0,00
Tarrazú	1	5,62
Aserri	0	0,00
Mora	0	0,00
Goicoechea	2	1,51
Santa Ana	0	0,00
Alajuelita	2	2,28
Vázquez de Coronado	0	0,00
Acosta	3	14,17
Tibás	2	2,45
Moravia	2	3,29
Montes de Oca	2	3,26
Turrubares	1	15,52
Dota	1	13,04
Curridabat	2	2,62
Pérez Zeledón	0	0,00
León Cortés	0	0,00
<b>Alajuela</b>	<b>18</b>	<b>1,87</b>
Alajuela	6	2,04
San Ramón	2	2,26
Grecia	1	1,14
San Mateo	0	0,00
Atenas	1	3,60
Naranjo	0	0,00
Palmares	1	2,59
Poás	3	9,50
Orotina	0	0,00
San Carlos	2	1,08
Zarcero	0	0,00
Valverde Vega	0	0,00
Upala	2	3,96
Los Chiles	0	0,00
Guatuso	0	0,00
<b>Cartago</b>	<b>12</b>	<b>2,30</b>
Cartago	5	3,17
Paraíso	2	3,31
La Unión	4	3,76
Jiménez	1	6,20
Turrialba	0	0,00
Alvarado	0	0,00
Oreamuno	0	0,00
El Guarco	0	0,00

Cont. Cuadro 36 Mortalidad por hipertensión...

Provincia y cantón	Total	Tasa
<b>Heredia</b>	<b>10</b>	<b>2,04</b>
Heredia	2	1,48
Barva	1	2,28
Santo Domingo	1	2,14
Santa Bárbara	4	10,04
San Rafael	0	0,00
San Isidro	0	0,00
Belén	0	0,00
Flores	0	0,00
San Pablo	2	6,63
Sarapiquí	0	0,00
<b>Guanacaste</b>	<b>13</b>	<b>3,56</b>
Liberia	1	1,43
Nicoya	2	3,72
Santa Cruz	4	6,36
Bagaces	0	0,00
Carrillo	1	2,42
Cañas	1	3,25
Abangares	2	10,38
Tilarán	1	4,75
Nandayure	1	8,63
La Cruz	0	0,00
Hojancha	0	0,00
<b>Puntarenas</b>	<b>9</b>	<b>1,92</b>
Puntarenas	5	3,83
Esparza	0	0,00
Buenos Aires	0	0,00
Montes de Oro	1	7,36
Osa	0	0,00
Aguirre	0	0,00
Golfito	0	0,00
Coto Brus	2	4,55
Parrita	0	0,00
Corredores	1	2,02
Garabito	0	0,00
<b>Limón</b>	<b>11</b>	<b>2,54</b>
Limón	7	7,14
Pococí	2	1,43
Siquirres	1	1,60
Talamanca	1	2,57
Matina	0	0,00
Guácimo	0	0,00

Fuente: I.N.E.C.-Ministerio de Salud, Dirección Vigilancia de la Salud  
 Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud