



Unidad de medida Fuente Período (años)	Tétanos Neonatal		Tos Ferina		Hepatitis B		Fiebre Amarilla	Tuberculosis		Malaria					
	No Tasa x 10,000 nv		No Tasa x 100,000 hab.		No Tasa x 100,000 hab.			Todas las Formas		P. Falciparum		P. Vivax		Todas las formas	
	No	Tasa x 10,000 nv	No	Tasa x 100,000 hab.	No	Tasa x 100,000 hab.		No	Tasa x 100,000 hab.	No	Tasa x 1,000 hab.	No	Tasa x 1,000 hab.	No	Tasa x 1,000 hab.
10 2007	10 2007	10 2007	10 2007	10 2007	10 2007	10 2007	11 2006	10 2007	10 2007	10 2007	10 2007	10 2007	10 2007		
PERU	4	0.01	362	1.3	627	2.3	35	36,643	129.3	7,766	0.281	43,031	1.6	50,797	1.8
Amazonas	-	-	4	1.0	5	1.3	-	133	29.0	104	0.267	377	1.0	481	1.2
Ancash	-	-	4	-	5	0.5	-	737	63.0	-	-	174	0.2	174	0.2
Apurímac	-	-	2	-	17	4.1	-	118	23.9	-	-	8	0.0	8	0.0
Arequipa	-	-	6	-	1	0.1	-	1,017	88.2	-	-	-	-	0	-
Ayacucho	-	-	11	-	29	4.7	1	290	49.0	-	-	879	1.4	879	1.4
Cajamarca	-	-	12	0.9	6	0.4	-	241	15.4	18	0.013	267	0.2	285	0.2
Callao	1	0.07	3	0.4	17	2.1	-	1,335	159.5	-	-	-	-	0	-
Cuzco	-	-	1	0.1	83	7.1	10	830	65.5	-	-	701	0.6	701	0.6
Huancavelica	-	-	1	-	1	0.2	-	116	24.4	-	-	41	0.1	41	0.1
Huánuco	-	-	2	0.3	55	7.5	1	530	61.9	-	-	5	0.0	5	0.0
Ica	-	-	2	-	2	0.3	-	926	126.5	-	-	2	0.0	2	-
Junín	-	-	7	-	24	2.2	1	862	66.2	-	-	3,423	3.1	3,423	3.1
La Libertad	-	-	23	-	18	1.2	-	1,294	81.1	8	0.005	242	0.2	250	0.2
Lambayeque	-	-	2	0.2	46	4.2	-	703	60.5	-	-	123	0.113	123	0.1
Lima	-	-	86	1.1	149	1.9	-	15,164	183.2	-	-	2	0.000	2	0.000
Loreto	-	-	145	16.4	89	10.1	2	1,235	129.1	7,609	8.61	29,333	33.2	36,942	41.8
Madre de Dios	-	-	-	-	3	3.3	3	206	186.4	-	-	4,453	48.4	4,453	48.4
Moquegua	-	-	-	-	-	-	-	146	85.5	-	-	-	-	0	-
Pasco	-	-	-	-	35	13.1	1	69	23.8	-	-	212	0.8	212	0.8
Piura	1	0.03	41	2.5	6	0.4	-	547	31.5	-	-	606	0.4	606	0.4
Puno	-	-	4	0.3	-	-	1	223	16.8	-	-	5	0.004	5	0.0
San Martín	2	0.13	2	-	5	0.7	15	363	45.4	20	-	897	1.3	917	1.4
Tacna	-	-	1	-	1	-	-	405	124.4	-	-	-	-	0	-
Tumbes	-	-	-	-	-	-	-	130	59.0	1	0.005	1,144	6.0	1,145	6.0
Ucayali	-	-	3	0.7	30	7.5	-	667	140.7	6	0.015	137	0.3	143	0.4

Nota: Cálculo de tasas con base a los datos de población de: INEI - Perú: Proyecciones de Población Departamental por Años Calendario y Grupos de Edad 1995-2015. 1997
 Símbolos y abreviaturas: (-): Magnitud cero; (...): dato no disponible; † incluido en Lima.
 (h) Porcentaje de gestantes adolescentes del total de la población proyectada de adolescentes mujeres según el INEI.



Indicadores Básicos de Salud 2007

Indicadores de Morbilidad

Dengue Clásico		Leishmaniasis		Bartonellosis	Peste	Rabia Humana Silvestre	VIH Infeccionados	SIDA		Razon Hombre: Mujer VIH	Sifilis Congénita	Bajo peso al nacer	EDA en < 5 años	Neumonía en < 5 años	Desnutrición < 5 años			Gestantes Adolescentes(%)
No	Tasa x 100,000 Hab. 10 2007	No	Tasa x 100,000 Hab. 10 2007	No 10 2007	No 10 2007	No 10 2007	No 10 2007	No	Tasa x 100,000 Hab. 10 2007	No 10	No 10 2007	% 11 2005	Tasa x 1,000 <5 a 10 2006	Tasa x 1,000 <5 a 10 2006	%	% 21 2004	%	% 11 2005
6,907	25.0	9,808	35.5	3,541	6	12	2,316	656	2.4	2.5	406	4.3	449.7	16.6	13.6	3.0	26.7	5.1
335	86.0	350	89.8	292	-	1	12	0	0.0	3.0	3	2.3	778.8	19.1	13.1	1.9	22.9	6.1
9	0.9	978	94.1	633	-	-	47	4	0.4	1.2	-	4.1	334.6	9.4	19.1	2.8	26.0	4.4
-	-	22	5.3	-	-	2	1	0	-	-	1	5.4	617.0	25.6	9.1	4.3	33.2	4.0
-	-	3	0.3	-	-	-	78	47	4.1	2.5	-	2.2	904.8	24.6	22.0	2.3	17.2	4.2
-	-	93	15.0	107	-	-	15	0	0.0	2.3	6	2.7	423.6	9.1	16.6	5.2	40.2	5.2
121	8.9	885	65.1	924	6	-	4	0	0.0	-	2	2.9	386.8	15.7	18.6	3.7	36.0	4.2
-	-	1	-	-	-	-	169	29	3.6	3.1	12	2.2	639.7	16.5	-	-	-	5.5
-	-	923	78.8	46	-	-	24	3	0.3	1.6	25	3.7	420.8	18.3	21.8	2.6	37.9	4.2
-	-	43	9.6	1	-	-	9	6	1.3	0.5	2	2.4	378.2	15.9	29.2	3.1	48.5	4.0
53	7.3	248	33.9	18	-	-	51	4	0.5	1.8	47	3.3	559.1	25.2	4.4	9.3	40.7	5.1
-	-	0.0	-	-	-	-	67	27	4.1	3.1	5	2.5	413.6	11.0	19.8	1.4	12.5	6.3
378	34.6	604	55.3	4	-	-	58	5	0.5	2.3	11	3.7	497.0	12.1	16.4	4.5	39.1	6.6
1,522	98.8	914	59.4	1,279	-	-	89	16	1.0	1.4	6	2.7	419.8	9.4	9.6	2.8	31.9	5.4
808	74.0	90	8.2	10	-	-	69	17	1.6	3.3	2	1.5	401.3	7.7	7.1	2.5	39.0	4.7
154	1.97	691	8.8	132	-	-	1113	435	5.6	2.7	231	3.4	374.8	15.7	22.8	0.6	16.0	4.7
1,696	191.8	275	31.1	5	-	-	205	7	0.8	3.6	1	3.0	499.0	35.8	12.2	6.5	25.2	8.3
317	-	415	451.0	2	-	4	12	10	10.9	2.0	-	1.5	923.4	26.4	6.7	3.1	20.5	8.6
-	-	1	0.6	-	-	-	19	0	0.0	1.1	-	3.9	976.1	12.2	22.0	2.2	19.9	4.6
4	-	118	44.2	-	-	-	27	2	0.7	0.4	7	3.2	958.1	33.8	15.7	5.7	30.0	7.6
512	31.4	1,163	71.3	57	-	-	88	10	0.6	1.8	14	3.3	457.2	15.1	13.9	5.9	25.0	4.1
-	-	58	4.7	26	-	5	0	1	0.1	-	3	1.9	147.8	15.2	15.2	4.6	29.9	2.2
635	94.8	1,679	250.6	5	-	-	73	3	0.4	2.8	4	1.6	190.0	15.3	4.5	3.7	20.7	6.5
-	-	-	-	-	-	-	21	1	0.4	1.1	-	2.5	823.0	11.0	7.4	2.5	9.0	13.0
81	42.3	1	0.5	-	-	-	16	13	6.8	4.3	1	1.2	456.7	9.8	14.0	2.8	12.2	7.7
282	70.1	253	62.9	-	-	-	49	16	4.0	3.1	23	3.9	674.6	33.6	14.2	1.9	29.5	8.5