



Indicadores de la vigilancia conjunta de Sarampión - Rubéola para el periodo comprendido desde la semana N° 01 - 33 del 2018

La Red Nacional de Epidemiología (RENACE) está conformada por 7782 unidades notificantes, que vienen a ser Establecimientos de Salud designados oficialmente por las DIRIS/DIRESA/GERESA del país y son quienes contribuyen a dar sostenibilidad al sistema de vigilancia de sarampión y rubéola.

En el 2017, se notificaron 346 casos sospechosos de sarampión y rubéola, todos descartados.

Hasta la SE 32-2018 se notificaron 381 casos de enfermedades febriles eruptivas: 237 sos sospechosos de rubéola y 158 casos de sarampión. Del total de casos notificados 345 fueron descartados, 03 confirmados para sarampión y 47 están pendientes de clasificación.

En cuanto a la vigilancia conjunta de sarampión y rubéola, la calidad del sistema de vigilancia epidemiológica se expresa a través de los siguientes indicadores:

Tasa de notificación: 1,9 por cada 100 000 habitantes.

Porcentaje de investigación adecuada: 92%.

Porcentaje de visita domiciliaria: 89.8%.

Departamento	DIRIS/ DIRESA/ GERESA	Casos						Indicadores de vigilancia epidemiológica 2018(1)				Indicadores laboratorio(2)	
		Tasa ajustada de notificación x 100,000 hbs	Tasa de notificación a la SE 32- 2018 x 100,000 hbs	Total casos notificados de la vigilancia integrada	Sospechoso	Descartados	Confirmados	% de lugares que notifican semanalmente		% de casos con investigación adecuada (ficha completa)		% de muestras de sangre que llegan al INS < ó = 5 días	% de resultados del INS reportados < ó = 4 días
								Total de unidades notificantes	%	% de casos con investigación adecuada (ficha completa)	% Visita domiciliaria en 48 horas		
Amazonas	Amazonas	1.9	1.2	5	1	4	0	456	100.0	80.0	100.0	80.0	40.0
Áncash	Áncash	0.7	0.4	5	1	4	0	405	100.0	100.0	80.0	100.0	25.0
Apurímac	Apurímac	1.4	0.9	4	2	2	0	401	99.7	75.0	100.0	100.0	50.0
Arequipa	Arequipa	7.0	4.4	59	2	57	0	281	100.0	98.0	100.0	93.0	56.0
Ayacucho	Ayacucho	0.4	0.3	2	2	0	0	363	99.2	100.0	97.3	0.0	0.0
Cajamarca	Cajamarca	0.9	0.6	9	3	6	0	845	99.8	90.0	100.0	67.0	42.0
Callao	Callao	3.0	1.9	20	2	17	1	81	98.8	100.0	100.0	100.0	70.0
Cusco	Cusco	1.2	0.7	10	1	9	0	343	100.0	90.0	100.0	50.0	40.0
Huancavelica	Huancavelica	0.6	0.4	2	0	2	0	395	100.0	50.0	100.0	100.0	50.0
Huánuco	Huánuco	2.5	1.6	14	1	13	0	323	100.0	86.0	100.0	71.0	50.0
Ica	Ica	0.0	0.0	0	0	0	0	133	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Junín	Junín	0.0	0.0	0	0	0	0	421	79.8	0.0	0.0	0.0	0.0
La Libertad	La Libertad	0.0	0.0	0	0	0	0	343	98.3	0.0	0.0	0.0	0.0
Lambayeque	Lambayeque	0.6	0.4	5	0	5	0	200	100.0	100.0	0.0	100.0	0.0
Lima	Lima Provincias	2.9	1.8	18	0	18	0	329	100.0	100.0	100.0	88.0	50.0
	DIRIS Centro	4.0	2.5	67	4	63	0	93	100.0	97.0	98.2	94.0	76.0
	DIRIS Este	2.4	1.5	41	5	36	0	100	100.0	90.0	100.0	79.0	47.0
	DIRIS Norte	2.1	1.3	31	1	29	1	100	94.2	90.0	100.0	67.0	33.0
	DIRIS Sur	4.0	2.6	41	1	40	0	124	100.0	100.0	100.0	93.0	56.0
Loreto	Loreto	1.6	1.0	11	1	10	0	374	99.5	80.0	80.0	0.0	0.0
Madre de Dios	Madre de Dios	0.0	0.0	0	0	0	0	76	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Moquegua	Moquegua	7.6	4.8	9	0	9	0	72	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Pasco	Pasco	0.0	0.0	0	0	0	0	276	99.6	0.0	0.0	0.0	0.0
Piura	Piura	1.2	0.7	14	1	13	0	348	87.7	73.0	100.0	54.0	81.0
Puno	Puno	1.3	0.8	12	10	1	1	185	100.0	100.0	100.0	50.0	50.0
San Martín	San Martín	0.0	0.0	0	0	0	0	299	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Tacna	Tacna	1.8	1.1	4	3	1	0	87	100.0	100.0	100.0	33.0	33.0
Tumbes	Tumbes	1.9	1.2	3	3	0	0	30	86.4	100.0	100.0	33.0	0.0
Ucayali	Ucayali	2.8	1.8	9	3	6	0	176	79.5	25.0	100.0	33.0	33.0
Perú		1.9	1.2	395	47	345	3	7659	97.3	89.0	89.8	80.0	52.0

1 y 2: El mínimo esperado para el indicador es 80%.

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades-MINSA