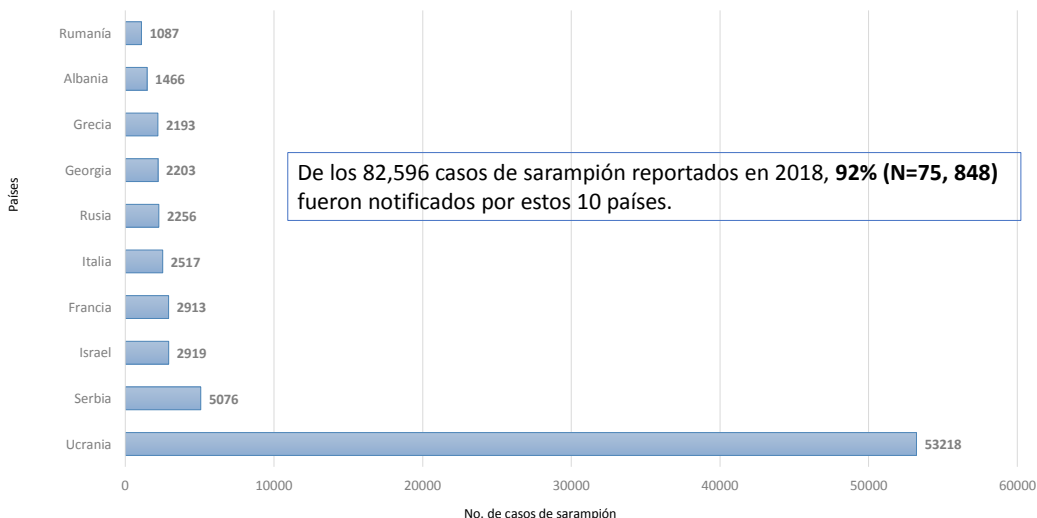




10 países con el número más alto de casos de sarampión en la región de Europa, Enero a Diciembre 2018 (datos hasta 1 de febrero 2019*).



Fuente: Boletín epidemiológico de la OMS Euro. Accedido el 21 de Febrero de 2019.

Disponible en: <http://www.euro.who.int/en/health-topics/disease-prevention/vaccines-and-immunization/publications/surveillance-and-data/who-epidata/who-epidata-no-12019>

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-07, 2019

Subregión y país	Casos sospechosos 2019	Sarampión confirmado 2019			Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2019			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2019		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso conf. de SRC
		Clin.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*	
AND	BOL	1	0	0	2000-40	0	0	0	2006-03	0	0	0	0	0	...
	COL	343	0	20	2019-06	0	0	0	2012-31	0	273	37	0	0	2005-34
	ECU	2018-33	2004-49	2011-14
	PER	32	0	0	2018-41	0	0	0	2009-04	0	6	0	0	0	2007-16
VEN	...	3	0	0	2018-52	0	0	0	2007-51	0	2	0	0	0	...
	BRA	21	2019-07	2014-40	2009-34
CAP	CRI	2	0	0	2014-09	0	0	0	2001-39	0	2	0	0	0	...
	GTM	11	0	0	2018-03	0	0	0	2006-31	0	9	0	0	0	2005-00
HND	...	22	0	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	16	1	0	0	2001-00
	NIC	43	0	0	1994-14	0	0	0	2004-19	0	17	4	0	0	2005-00
PAN	...	10	0	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	8	0	0	0	...
	SLV	6	0	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	6	0	0	0	2001-00
CAR	CAR	16	0	0	2018-03	0	0	0	2008-18	0	13	0	0	0	1999-00
	LAC	72	0	0	1993-27	0	0	0	2004-06	0	6	0	0	0	1989-10
DOM	...	6	0	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	3	0	0	0	...
	HTI	15	0	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	0	2	0	0	...
MEX	MEX	154	0	0	2018-16	0	0	0	2018-14	0	107	0	0	0	...
	NOA	8	2019-06	2016-06	2018-39
USA	79	2019-05	2017-16	2017-00
	SOC	1999-08	2001-37
ARG	1	0	0	2018-39	0	0	0	2014-22	0	1	0	0	0	2009-27	
CHL	276	0	2	2	2019-06	0	0	0	2011-25	0	206	0	0	0	...
PRY	187	0	0	0	1998-44	0	0	0	2005-21	2	96	0	0	0	2003-06
URY	1999-08	2001-37
TOTAL	1200	0	130	130	--	0	0	0	--	2	771	44	0	0	--

*Infección de rubéola congénita

(a) Datos no oficiales; (b) Datos provisionales.

...No se recibió informe actualizado



Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-07, 2019

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND	BOL	11			9			
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN							
BRA	BRA				21			
CAP	CRI							
	GTM							
	HND							
	NIC							
	PAN							
	SLV							
CAR	CAR							
LAC	CUB							
	DOM							
	HTI							
MEX	MEX							
NOA	CAN	5			3			
	USA	4	72		3			
SOC	ARG							
	CHL				2			
	PRY							
	URY							
TOTAL		20	72		38	0	0	0

I: importado; RI: relacionado con importación;
CAP: Caso adquirido en el país; D: Desconocido.

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-07, 2019

País	Casos Pend. 2018	Acum. 2019	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-2	3	4	5	6	7		
BOL	3	1	0	1	0	0	0	0	100	
COL	176	50	17	7	8	5	9	4	15	
ECU	84	
PER	6	26	10	2	1	6	6	1	81	
VEN	34	0	0	0	0	0	0	0	0	
BRA	
CRI	23	0	0	0	0	0	0	0	0	
GTM	12	2	1	0	1	0	0	0	18	
HND	0	6	1	0	0	2	3	0	27	
NIC	0	26	3	1	3	4	7	8	60	
PAN	0	2	1	0	1	0	0	0	20	
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CAR	2	3	0	0	2	0	1	0	19	
LAC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	18	3	1	0	1	1	0	0	50	
HTI	54	15	12	1	2	0	0	0	100	
MEX	68	47	6	13	17	11	0	0	31	
CAN	
USA	
ARG	401	0	0	0	0	0	0	0	0	
CHL	22	68	14	7	14	15	8	10	25	
PRY	44	89	17	11	13	17	16	15	48	
URY	1	
TOTAL		948	338	83	43	63	61	50	38	28

... No se recibió informe actualizado

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-07, 2019

Subregión y País	% de sitios notificando semanalmente		% de casos con investigación adecuada	% casos con muestra de sangre adecuada	% de muestras de sangre que llegan al lab. <= 5 días	% de resultados de lab. <=4 días reportados	Tasa de casos sospechosos Últimas 52 semanas (2018/08-2019/07)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	2657	...	100	100	100	2.1	0.0
	COL	5152	99	75	94	99	12.6	5.5
	ECU	2184	3.2	0.0
	PER	7781	...	84	88	7	3.3	0.0
	VEN	13092	...	100	67	50	10.4	0.0
	BRA	5.2	0.2
CAP	CRI	57	...	0	100	50	1.1	2.8
	GTM	1541	...	73	91	30	2.3	0.1
	HND	470	90	50	100	77	2.1	1.3
	NIC	185	...	98	98	98	4.3	4.3
	PAN	324	...	90	100	60	1.7	0.0
	SLV	0	...	50	100	100	7.0	0.0
CAR	CAR	763	98	88	81	86	3.9	10.0
LAC	CUB	168	...	100	100	100	22.8	0.0
	DOM	247	...	17	100	67	1.2	0.0
	HTI	652	65	87	100	27	1.7	0.4
MEX	MEX	95	99	81	2.9	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	784	...	0	100	100	1.8	0.3
	CHL	728	71	19	98	97	4.5	5.9
	PRY	1238	97	70	92	75	13.7	0.0
	URY	155	0.3	0.0
Total y promedio*		38178	22	66	96	87	5.2	0.9

*ponderado

... No se recibió informe actualizado