



### Dónde encontrar las presentaciones y grabaciones del webinar sobre sarampión

Más de **2,000 participantes** se conectaron al webinar sobre la reemergencia del sarampión organizado por el Programa Especial de Inmunización de la Organización Panamericana de la Salud. Durante este webinar, los principales aspectos clínicos del sarampión y sus diagnósticos diferenciales fueron abordados (por ejemplo, dengue). También, las acciones a ser implementadas para incrementar la sensibilidad del Sistema de vigilancia y los niveles de inmunidad poblacional.

La grabación del webinar y presentaciones técnicas se pueden usar para las acciones de abogacía y entrenamiento a nivel país.

**Enlace:**

<https://www.paho.org/es/eventos/webinario-reemergencia-sarampion-actualizacion-clinica-vigilancia-vacunacion>



Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-12, 2024

Subregión y país	Casos sospechosos 2024	Sarampión confirmado 2024				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2024			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2024		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso confirmados de SRC	
		Clin.	Lab.	EPI link	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*		
AND	BOL	57	0	1	...	1	2024-07	0	0	0	2006-03	0	0	0	0	0	...
	COL	272	0	0	...	0	2020-09	0	0	0	2012-31	0	192	244	0	0	2011-14
	ECU	192	0	0	...	0	2022-46	0	0	0	2004-49	6	108	0	0	0	2011-14
	PER	157	0	2	...	2	2024-06	0	0	0	2009-04	1	139	0	0	0	2007-16
BRA	VEN	147	0	0	...	0	2019-33	0	0	0	2007-51	0	147	0	0	0	...
	BRA	238	0	1	...	1 <sup>A</sup>	2024-01	0	0	0	2014-40	0	153	6	0	0	2009-34
	CAP	...	...	...	...	...	2019-13	...	...	...	2001-39	...	...	...	...	...	...
	GTM	29	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	0	29	0	0	0	2005-00
	HND	131	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	1	128	3	0	0	2001-00
	NIC	38	...	...	...	...	1994-14	...	...	...	2004-19	7	13	19	...	...	2005-00
	PAN	36	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	1	34	0	0	0	...
	SLV	170	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	170	228	0	0	2001-00
	CAR	23	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	12	0	0	0	1999-00
	LAC	CUB	21	0	0	...	0	2019-24	0	0	0	2004-06	0	21	0	0	0
MEX	DOM	56	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	56	0	0	0	...
	HTI	24	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	7	7	0	0	...
	MEX	744	0	1	...	1	2024-10	0	0	0	2018-14	0	549	0	0	0	...
NOA	CAN	...	...	39	...	39	2024-12	0	0	0	2023-36	0	0	...	1	...	2023-32
	USA	...	...	58	...	58 <sup>B</sup>	2024-10	...	...	...	2021-38	...	...	...	...	...	2017-00
SOC	ARG	67	0	3	...	3	2024-07	0	0	0	2019-47	0	64	81	0	0	2009-27
	CHL	31	0	0	...	0	2023-32	0	0	0	2019-14	1	30	10	0	0	...
	PRY	412	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	0	276	1	0	0	2003-06
	URY	...	...	...	...	...	2020-07	...	...	...	2001-37	...	...	...	...	...	...
<b>TOTAL</b>	<b>2845</b>	<b>0</b>	<b>105</b>	<b>...</b>	<b>105</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	<b>17</b>	<b>2128</b>	<b>599</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	

\*Infección de rubéola congénita

(A) Alerta epidemiológica: Sarampión en la Región de las Américas, 29 de enero del 2024, OPS.

(B) Measles Cases and Outbreaks, CDC website at: <https://www.cdc.gov/measles/cases-outbreaks.html>.

...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 1-12, 2024

Subregión y País		Sarampión				Rubéola		
		I	RI	En.	D	I	RI	D
AND	BOL	1						
	COL							
BRA	ECU							
	PER	2						
	VEN							
CAP	BRA	1						
	CRI							
	GTM							
	HND							
	NIC							
	PAN							
	SLV							
CAR	CAR							
	CUB							
	DOM							
	HTI							
MEX	MEX				1			
NOA	CAN	13	16		10			
	USA	40			18			
SOC	ARG	1	1		1			
	CHL							
	PRY							
	URY							
<b>TOTAL</b>		<b>58</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 1-12, 2024

País	Casos Pend. 2023	Acum. 2024	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-7	8	9	10	11	12		
BOL	50	56	38	6	11	1	...	...	98	
COL	18	80	10	4	19	22	25	0	29	
ECU	13	78	6	8	15	15	31	3	41	
PER	10	15	2	2	4	1	1	5	10	
VEN	0	0	0	0	...	...	...	...	0	
BRA	110	85	20	12	12	24	17	0	35	
CRI	0	...	...	...	...	...	...	...	...	
GTM	11	0	0	0	0	0	0	0	0	
HND	1	2	0	1	0	1	0	0	2	
NIC	1	18	1	0	3	5	7	2	47	
PAN	0	1	1	0	0	0	0	0	3	
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CAR	0	11	2	2	3	3	0	1	48	
CUB	0	0	0	...	...	...	...	...	0	
DOM	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
HTI	70	17	6	2	2	2	4	1	71	
MEX	160	194	45	17	21	27	39	45	26	
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
ARG	0	0	0	0	0	0	...	...	0	
CHL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PRY	22	136	71	6	9	16	21	13	33	
URY	1	...	...	...	...	...	...	...	...	
<b>TOTAL</b>	<b>468</b>	<b>693</b>	<b>202</b>	<b>60</b>	<b>99</b>	<b>117</b>	<b>145</b>	<b>70</b>	<b>24</b>	

I: importado; RI: relacionado con importación; En: Casos endémicos; D: Desconocido

... No se recibió informe actualizado

Tabla 4.

Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 1-12, 2024

Subregión y País		% de sitios notificando semanalmente		% de casos sospechosos con investigación adecuada	% casos sospechosos con muestra de sangre adecuada	% de muestras de suero que llegan al lab. <= 5 días	% de muestras de suero con resultados de lab. reportados <=4 días	Tasa de casos sospechosos Últimas 52 semanas (2023/13-2024/12)	
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100,000 pob.) <sup>a</sup>	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	4161	...	96	95	24	11	1.6	0.0
	COL	4900	100	83	80	80	94	3.4	14.4
	ECU	2184	...	43	71	80	99	3.7	0.0
	PER	7781	...	92	94	79	63	0.9	0.0
	VEN	13092	...	99	94	18	85	5.0	0.0
CAP	BRA	...	...	...	...	90	89	0.8	0.1
	CRI	82	...	...	...	...	...	0.7	2.4
	GTM	1541	...	93	100	76	100	1.0	0.0
	HND	469	...	79	98	88	95	3.1	1.0
	NIC	185	...	97	100	95	92	2.8	5.5
	PAN	325	...	75	97	94	97	2.4	0.1
	SLV	1328	...	93	98	100	99	9.8	40.1
CAR	CAR	758	...	30	52	13	67	1.0	0.0
	CUB	168	...	100	100	100	100	15.5	0.0
	DOM	247	...	32	96	91	95	2.8	0.0
MEX	HTI	712	...	83	96	13	17	1.6	2.2
	MEX	20264	95	94	100	87	84	1.9	0.0
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
	USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC	ARG	784	...	30	76	71	65	0.7	2.2
	CHL	811	...	81	100	97	100	1.2	0.5
	PRY	1459	98	74	86	81	84	12.4	0.3
	URY	155	...	...	...	...	...	0.1	0.0
<b>Total y promedio*</b>		<b>61406</b>	<b>42</b>	<b>81</b>	<b>91</b>	<b>80</b>	<b>85</b>	<b>2.1</b>	<b>1.7</b>

\*ponderado

... No se recibió informe actualizado

(a) Fuente de población: United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2022). World Population Prospects 2022, Online Edition.