



**Casos sospechosos de sarampión y rubéola acumulados por semana epidemiológica, Las Américas, 2003–2005**

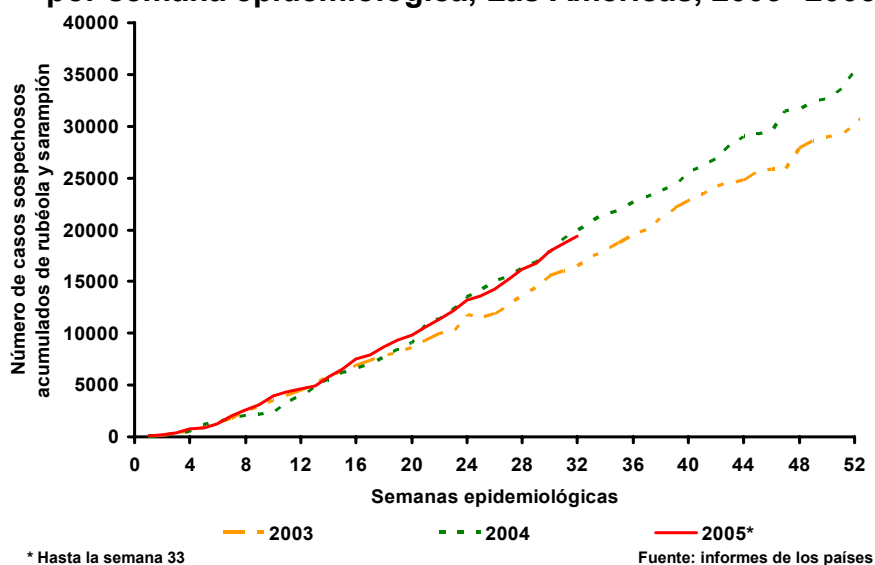


Tabla No.1

**Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-33 2005**

Subregión y país	Casos sospechosos 2005	Sarampión confirmado 2005			Año/Semana último caso confirmado de sarampión	Rubéola confirmado 2005			Año/Semana último caso confirmado de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2005		Síndrome de rub. congénita			
		Clinic.	Lab.	Total		Clinic.	Lab.	Total		Dengue	Otro	Sospe.	Conf.		
AND	BOL	155	0	0	0	00/40	0	4	4	05/19	17	132	...	...	
	COL	744	0	0	0	02/39	2	12	14	05/28	10	712	89	3	
	ECU	242	0	0	0	01/14	0	0	0	04/45	23	218	...	...	
	PER	1890	0	0	0	00/13	0	675	675	05/33	5	1008	...	...	
	VEN	1716	0	0	0	02/47	0	177	177	05/33	92	1447	...	...	
BRA	BRA	9396	0	6	6	05/29	42	52	94	05/31	0	8344	75	0	
	CAP	5	0	0	0	03/47	0	0	0	01/42	0	0	0	0	
CAR	ELS	70	0	0	0	01/19	0	0	0	03/31	10	58	...	...	
	GUT	265	0	0	0	98/05	0	3	3	05/31	1	256	0	0	
	HON	149	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	34	103	36	0	
	NIC	189	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	9	180	0	0	
	PAN	219	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	10	206	0	0	
	CAR	138	0	0	0	98/23	0	0	0	01/27	4	133	0	0	
	LAC	CUB	785	0	0	0	93/27	0	0	0	04/11	0	508	...	...
		DOR	148	0	0	0	01/23	0	6	6	05/20	2	131	...	...
		FGU	89	0	0	0	...	...	...	...	...	36	49	...	...
		GUA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	HAI	18	0	0	0	01/39	0	0	0	04/25	1	15	0	0	
	MAR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
	PUR	0	0	0	0	...	0	0	0	...	...	...	0	0	
MEX	MEX	2779	0	1	1	05/14	6	16	22	05/30	0	2779	0	0	
NOA	CAN	311	0	3	3	05/14	0	308	308	05/25	...	...	...	...	
	USA	64	0	56	56	05/31	0	8	8	05/30	...	...	1	1	
SOC	ARG	266	0	0	0	00/11	0	0	0	04/50	0	227	5	0	
	CHI	355	0	0	0	03/19	11	29	40	05/21	0	296	91	0	
	PAR	300	0	0	0	98/44	0	2	2	05/21	1	296	4	0	
	URU	8	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	8	0	0	
TOTAL	20301	0	66	66	---	61	1292	1353	---	255	17106	301	4		

... No se recibió informe



# Vigilancia de Sarampión / Rubéola

**Tabla No.2**

**Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-33 2005**

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN							
BRA CAP	BRA	1	5					94
	COR							
	ELS							
	GUT							
	HON							
CAR LAC	NIC							
	PAN							
	CAR							
	CUB							
	DOR							
MEX NOA	FGU							
	GUA							
	HAI							
	MAR							
	PUR							
MEX NOA	MEX	1						22
	CAN	2	1					
SOC	USA	14	36	2	1		3	
	ARG							
	CHI							40
	PAR						2	
	URU							
TOTAL		18	42	2	1		27	134

**Tabla No.3**

**Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-33 2005**

País	Casos pend. 2004	Acumulados 2005	Semana de inicio de exantema							Desc.
			1-28	29	30	31	32	33		
BOL	0	2	1	0	1	0	0	0	0	
COL	0	8	5	1	1	0	0	0	0	1
ECU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PER	0	202	76	9	16	24	43	34		
VEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BRA	0	952	364	63	118	212	195	...		
COR	0	5	5	0	0	0	0	0	0	
ELS	0	2	2	0	0	0	0	0	0	
GUT	0	5	0	0	2	3	0	0	0	
HON	0	12	0	1	0	5	4	2		
NIC	0	0	0	0	0	0	0	0		
PAN	0	3	1	0	1	0	0	1		
CAR	0	1	1	0	0	0	0	0		
CUB	0	277	255	22	...	...	...	...		
DOR	0	9	4	1	1	0	3	0		
FGU	0	4	0	0	0	0	0	4		
GUA	...	...	...	...	...	...	...	...		
HAI	0	2	1	1	0	0	0	0		
MAR	...	...	...	...	...	...	...	...		
PUR	0	0	0	0	0	0	0	0		
MEX	0	940	885	24	17	9	5	...		
CAN	0	0	0	0	0	0	0	0		
USA	0	0	0	0	0	0	0	0		
ARG	0	39	17	3	4	0	4	0		11
CHI	0	19	9	4	1	1	2	0		2
PAR	0	1	0	0	0	0	1	0		
URU	0	0	0	0	0	0	0	0		
TOTAL	0	2483	1626	129	162	254	257	41		14

I: importado – RI: relacionado con importación – D: desconocido – A: autóctono

... No se recibió informe

**Tabla No.4**

**Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-33 2005**

Subregión y país		% de sitios notificando semanalmente	% de casos con investigación oportuna	% de casos con muestra de sangre adecuada	% de muestras de sangre que llegan al lab. ≤5 días	% de resultados de laboratorio reportados ≤4 días	% de casos descartados por lab.	Cadenas de transmisión con muestras representativas para aislamiento viral
AND	BOL	71	98	99	86	67	99	
	COL	93	51	93	76	91	98	
	ECU	78	61	100	76	88	100	
	PER	98	91	95	89	59	95	
	VEN	85	65	96	67	68	88	
BRA CAP	BRA	93	71 <sup>a</sup>	74	42	89	96	1
	COR	85	80	80	80	40	...	
	ELS	83	57	100	84	91	100	
	GUT	55	96	98	73	87	100	
	HON	88	89	99	77	81	100	
CAR LAC	NIC	100	81	100	75	93	100	
	PAN	94	78	94	60	92	99	
	CAR	100	78	98	30	97	99	
	CUB	...	80 <sup>a</sup>	100	...	100	65	
	DOR	73	81	100	47	77	98	
MEX NOA	FGU	...	...	...	...	...	...	
	GUA	...	...	...	...	...	...	
	HAI	...	50	82	0	100	73	
	MAR	...	...	...	...	...	...	
	PUR	...	...	...	...	...	...	
MEX NOA	MEX	89	99 <sup>b</sup>	98	76	55	99	1
	CAN	...	...	...	...	...	...	
SOC	USA	...	...	...	...	...	...	
	ARG	80	11	84	64	83	99	
	CHI	99	27	78	75	97	100	1
	PAR	91	63	100	92	100	99	
	URU	41	50	100	100	75	100	
Total y promedio		92	71	86	58	79	90	3

... No se recibió informe

<sup>a</sup> Se incluye información sobre búsqueda activa de casos.

<sup>b</sup> Considera solamente visitas domiciliarias dentro de las 48 horas desde la notificación.