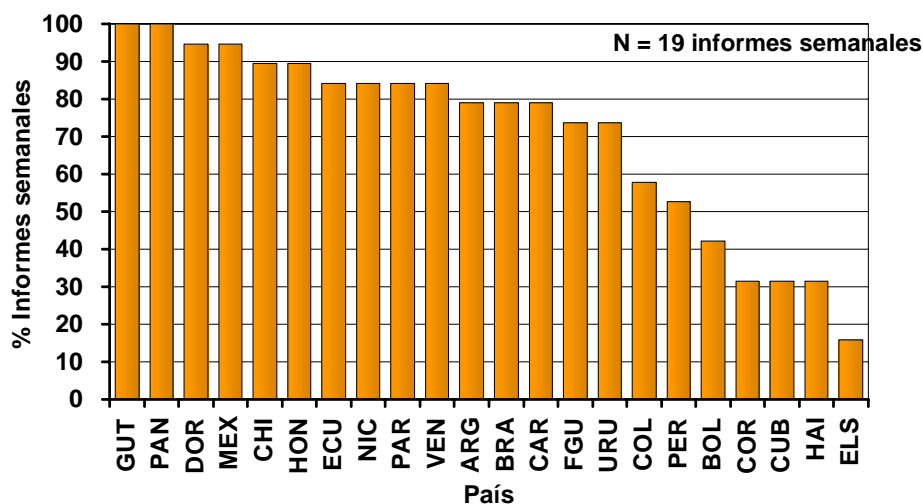




**Informes semanales de vigilancia de sarampión/rubéola enviados a la OPS, Las Américas, 2005 \***



\* Hasta Semana Epidemiológica 19

Fuente: informes de los países

Tabla No.1

**Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-20 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	113	0	0	0	00/40	0	4	4	05/19	9	96	...	...
	COL	444	0	0	0	02/39	0	8	8	05/18	7	425	44	1
	ECU	131	0	0	0	01/14	0	1	1	04/45	10	116	...	...
	PER	973	0	0	0	00/13	1	298	299	05/19	0	511	...	...
	VEN	782	0	0	0	02/47	0	100	100	05/20	76	606	...	...
BRA	BRA	4260	0	0	0	03/49	11	37	48	05/18	0	3340	38	0
	CAP	5	0	0	0	03/47	0	0	0	01/42	0	0	0	0
LAC	ELS	41	0	0	0	01/19	0	0	0	03/31	7	32	...	...
	GUT	162	0	0	0	98/05	0	2	2	05/19	1	159	0	0
	HON	49	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	13	36	21	0
	NIC	93	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	5	87	0	0
	PAN	116	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	1	110	0	0
	CAR	91	0	0	0	98/23	0	0	0	01/27	2	48	0	0
	CUB	448	0	0	0	93/27	0	0	0	95/	0	379	...	...
	DOR	86	0	0	0	01/23	0	9	9	05/20	1	67	...	...
	FGU	53	0	0	0	...	...	...	...	...	24	29	...	...
	GUA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
MEX	HAI	11	0	0	0	01/39	0	0	0	04/25	1	10	...	...
	MAR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	PUR	0	0	0	0	...	0	0	0	...	...	...	0	0
NOA	MEX	1168	0	1	1	05/14	6	8	14	05/20	...	...	0	0
	CAN	250	0	3	3	05/14	0	247	247	05/20	...	...	...	...
	USA	19	0	15	15	05/20	0	4	4	05/20	...	...	1	1
SOC	ARG	116	0	0	0	00/11	0	1	1	04/50	0	77	2	0
	CHI	215	0	0	0	03/19	11	24	35	05/16	0	132	31	0
	PAR	217	0	0	0	98/44	0	1	1	05/17	1	215	4	0
	URU	7	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	7	0	0
TOTAL	9850	0	19	19	---	29	744	773	---	158	6482	141	2	

... 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 01-20 2005**

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL				1			1
BRA	ECU							
	PER							
	VEN							
	BRA							
	CAP							
CAR	COR							
	ELS							
	GUT							
	HON							
	NIC							
	PAN							
	LAC							
	CUB							
	DOR							
	FGU							
MEX	GUA							
	HAI							
NOA	MAR							
	PUR							
SOC	MEX	1					14	
	CAN	2	1					
URU	USA	6	9		1		2	
	ARG							
	CHI							32
	PAR						1	
TOTAL		9	10		2		17	33

**Tabla No.3**

**Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-20 2005**

País	Casos pend. 2004	Acumulados 2005	Semana de inicio de exantema							Desc.
			1-15	16	17	18	19	20		
BOL	0	4	2	2	0	0	0	0	0	
COL	7	4	3	0	0	1	0	0	0	
ECU	0	4	1	1	1	0	0	1		
PER	16	163	70	15	46	23	8	1		
VEN	1	0	0	0	0	0	0	0		
BRA	47	914	120	15	15	13	...	...		751
COR	0	5	5	0	0	0	0	0		
ELS	0	2	2	0	0	0	0	0		
GUT	0	0	0	0	0	0	0	0		
HON	0	0	0	0	0	0	0	0		
NIC	0	1	1	0	0	0	0	0		
PAN	0	5	2	0	0	1	2	0		
CAR	46	41	23	6	4	4	4	0		
LAC	CUB	0	69	0	0	0	69	0	0	
DOR	0	9	0	0	2	2	2	3		
FGU	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUA	0	0	0	0	0	0	0	0		
HAI	0	0	0	0	0	0	0	0		
MAR	0	0	0	0	0	0	0	0		
PUR	0	0	0	0	0	0	0	0		
MEX	0	596	443	58	59	27	9	0		
CAN	0	0	0	0	0	0	0	0		
USA	0	0	0	0	0	0	0	0		
ARG	7	38	15	4	2	6	9	0		2
CHI	0	48	21	4	3	8	10	2		
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0		
URU	1	0	0	0	0	0	0	0		
TOTAL		125	1903	708	105	132	154	44	7	753

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 01-20 2005**

Subregión y país		% de sitios notificando semanalmente	% de casos con visita domiciliaria 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	75	100	99	86	70	99		
	COL	94	55	95	79	92	98		
	ECU	98	62	99	79	85	100		
	PER	1	96	90	89	51	94		
	VEN	84	98	98	76	78	96		
BRA	CAP	94	65	68	42	89	97		
	COR	85	100	80	80	40	...		
	ELS	81	66	100	83	93	100		
	GUT	51	100	100	74	88	100		
	HON	87	90	98	82	76	100		
	NIC	100	62	99	74	93	100		
	PAN	92	77	94	55	90	98		
	CAR	CAR	100	99	97	31	97	100	
	LAC	CUB	100	100	100	...	100	85	
	DOR	68	91	100	63	86	99		
MEX	NOA	...	...	...	...	...	...		
	PUR	...	...	...	...	...	...		
	MEX	89	98	99	74	44	98		
	CAN	...	...	...	...	...	...		
	USA	...	...	...	...	...	...		
	SOC	ARG	88	16	89	61	76	100	
	CHI	99	33	72	82	99	100	1	
	PAR	90	66	100	92	100	99		
URU	36	57	100	100	71	100			
Total y promedio		92	76	83	60	78	89	1	

... No se recibió informe