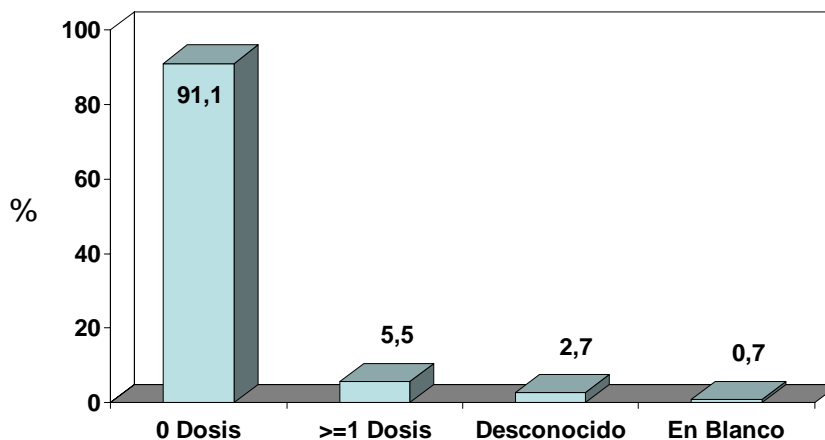




Distribución del Estado de Vacunación contra Rubéola para Casos de Rubéola, MESS 2004 (N=2.051)



Fuente: países reportando a través del Sistema para la Eliminación del Sarampión (MESS)

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-13 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	61	0	0	0	00/40	0	1	1	05/09	0	56
	COL	270	0	0	0	02/39	0	3	3	05/04	3	254	14	1
	ECU	78	0	0	0	01/14	0	0	0	04/45	5	71
	PER	609	0	0	0	00/13	0	181	181	05/10	0	266
	VEN	415	0	0	0	02/47	0	38	38	05/13	46	331
BRA	BRA	2055	0	0	0	03/49	3	14	17	05/10	0	1369	7	0
CAP	COR	5	0	0	0	03/47	0	0	0	01/42	0	0	0	0
	ELS	41	0	0	0	01/19	0	0	0	03/31	7	32
	GUT	96	0	0	0	98/05	0	2	2	05/08	0	94	0	0
	HON	34	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	12	22	0	0
	NIC	77	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	5	72	0	0
	PAN	64	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	1	61	0	0
CAR	CAR	56	0	0	0	98/23	0	0	0	01/27	0	21	0	0
LAC	CUB	55	0	0	0	93/27	0	0	0	95/	0	0
	DOR	47	0	0	0	01/23	0	4	4	05/11	1	38
	FGU	29	0	0	0	14	15
	GUA
	HAI	1	0	0	0	01/39	0	0	0	04/25	0	0
	MAR
	PUR	0	0	0	0	...	0	0	0	0
MEX	MEX	706	0	0	0	04/18	0	2	2	05/12	0	194	0	0
NOA	CAN	0	0	0	0	04/29
	USA	10	0	6	6	05/10	0	4	4	05/10	1
SOC	ARG	38	0	0	0	00/11	0	0	0	04/50	0	28	1	0
	CHI	93	0	0	0	03/19	0	19	19	05/10	0	54	1	0
	PAR	97	0	0	0	98/44	0	0	0	04/02	0	97	2	0
	URU	0	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	0	0	0
TOTAL		4937	0	6	6	---	3	268	271	---	94	3075	25	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 01-13 2005

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL				1		1	
	ECU							
	PER							
	VEN							
BRA CAP	BRA							
	COR							
	ELS							
	GUT							
	HON							
CAR LAC	NIC							
	PAN							
	CAR							
	CUB							
	DOR							
MEX NOA	FGU							
	GUA							
	HAI							
	MAR							
	PUR							
SOC	MEX						2	
	CAN							
	USA	2		4			4	
SOC	ARG							21
	CHI							
	PAR							
URU								
TOTAL		2		4	1		28	

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-13 2005

País	Casos pend. 2004	Acumulados 2005	Semana de inicio de exantema							Desc.
			1-8	9	10	11	12	13		
BOL	0	4	2	0	0	0	1	1	92	
COL	10	10	1	3	1	2	2	0	92	
ECU	3	2	1	1	0	0	0	0	92	
PER	24	162	137	14	11	0	0	0	92	
VEN	1	0	0	0	0	0	0	0	92	
BRA	777	669	47	19	14	92	
COR	0	5	5	0	0	0	0	0	92	
ELS	0	2	1	0	1	0	0	0	92	
GUT	0	0	0	0	0	0	0	0	92	
HON	0	0	0	0	0	0	0	0	92	
NIC	0	0	0	0	0	0	0	0	92	
PAN	1	2	0	0	0	1	0	1	92	
CAR	1	35	20	6	4	4	1	0	92	
LAC	80	55	55	0	0	0	0	0	92	
DOR	1	4	1	0	0	0	3	0	92	
FGU	0	0	0	0	0	0	0	0	92	
GUA	92	
HAI	0	1	0	0	1	0	0	0	92	
MAR	92	
PUR	0	0	0	0	0	0	0	0	92	
MEX	64	341	271	29	20	16	5	0	92	
CAN	0	0	0	0	0	0	0	0	92	
USA	0	0	0	0	0	0	0	0	92	
ARG	8	10	5	0	1	2	0	0	92	
CHI	0	20	2	1	15	1	0	0	92	
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0	92	
URU	1	0	0	0	0	0	0	0	92	
TOTAL	971	1322	548	73	68	26	12	2	593	

I: importado – RI: relacionado con una 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 01-13 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	73	100	98	82	72	98	
	COL	93	56	97	79	91	100	
	ECU	98	56	99	83	84	100	
	PER	1	96	98	93	41	99	
	VEN	84	96	98	77	68	93	
BRA CAP	BRA	92	...	57	42	89	98	
	COR	85	100	80	80	40	...	
	ELS	81	66	100	83	93	100	
	GUT	...	100	100	80	85	100	
	HON	88	85	97	89	66	100	
CAR LAC	NIC	100	64	100	73	92	100	
	PAN	92	72	95	50	86	98	
	CAR	100	100	96	28	100	100	
	CUB	100	100	100	
	DOR	64	96	100	53	91	98	
MEX NOA	FGU	100	
	GUA	
	HAI	...	100	100	
	MAR	
	PUR	
SOC	MEX	89	97	98	74	50	99	
	CAN	
	USA	
SOC	ARG	89	24	89	49	84	96	
	CHI	99	26	90	88	99	100	1
	PAR	88	72	100	94	100	100	
	URU	31	
Total y promedio		92	86	81	67	72	87	1

... No se recibió informe