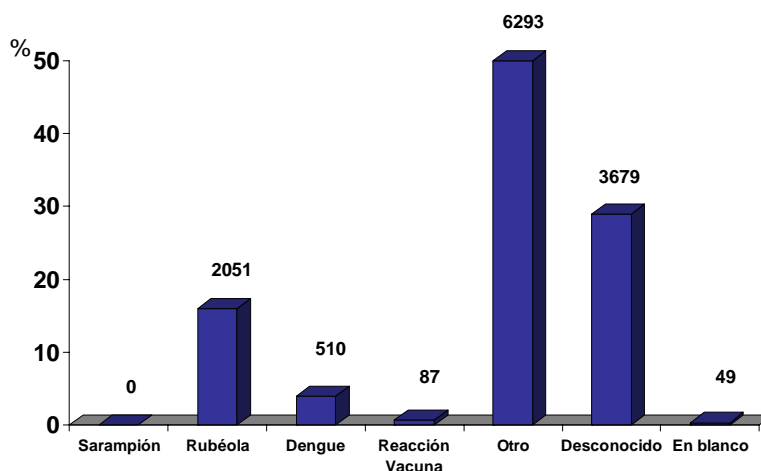




Distribución de diagnósticos finales para casos sospechosos de sarampión/rubéola MESS, 2004 (N=12,666)



Fuente: países notificando al Sistema de vigilancia 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 01-12 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	60	0	0	00/40	0	1	1	05/09	0	56	
	COL	224	0	0	02/39	0	1	1	05/04	3	214	3	1	
	ECU	78	0	0	01/14	0	0	0	04/45	5	71	
	PER	609	0	0	00/13	0	181	181	05/10	0	266	
	VEN	356	0	0	02/47	0	23	23	05/10	40	293	
BRA	BRA	2055	0	0	03/49	3	14	17	05/10	0	1369	7	0	
	CAP	5	0	0	03/47	0	0	0	01/42	0	0	0	0	
LAC	COR	13	0	0	01/19	0	0	0	03/31	1	12	
	GUT	96	0	0	98/05	0	2	2	05/08	0	94	0	0	
	HON	34	0	0	97/29	0	0	0	04/11	12	21	0	0	
	NIC	73	0	0	94/14	0	0	0	04/19	5	68	0	0	
	PAN	53	0	0	95/49	0	0	0	02/48	1	52	0	0	
	CAR	52	0	0	98/23	0	0	0	01/27	0	19	0	0	
	LAC	CUB	55	0	0	93/27	0	0	0	95/	0	0
		DOR	44	0	0	01/23	0	4	4	05/11	1	37
		FGU	27	0	0	14	13
		GUA
HAI		01/39	04/25	
MAR		
PUR		0	0	0	...	0	0	0	0	
MEX		544	0	0	04/18	0	2	2	05/12	0	194	0	0	
NOA	CAN	0	0	0	04/29	
	USA	10	0	6	05/10	0	4	4	05/10	1	
	SOC	29	0	0	00/11	0	0	0	04/50	0	21	1	0	
SOC	CHI	93	0	0	03/19	0	19	19	05/10	0	54	1	0	
	PAR	87	0	0	98/44	0	0	0	04/02	0	87	0	0	
	URU	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	0	0	0	
TOTAL	4597	0	6	6	---	3	251	254	---	82	2941	12	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 01-12 2005

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN							
BRA CAP	BRA							
	COR							
	ELS							
	GUT							
	HON							
CAR LAC	NIC							
	PAN							
	CAR							
	CUB							
	DOR							
MEX NOA	FGU							
	GUA							
	HAI							
	MAR							
	PUR							
MEX NOA	MEX							2
	CAN							
SOC	USA	2		4				4
	ARG							11
	CHI							
PAR								
URU								
TOTAL		2		4			17	

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-12 2005

País	Casos pend. 2004	Acumulados 2005	Semana de inicio de exantema							Desc.
			1-7	8	9	10	11	12		
BOL	0	3	1	1	0	0	0	1		
COL	11	6	1	0	3	2	0	0		
ECU	3	2	1	0	1	0	0	0		
PER	24	162	129	8	14	11	0	0		
VEN	1	0	0	0	0	0	0	0		
BRA	777	669	36	11	19	14	589	
COR	0	5	5	0	0	0	0	0		
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUT	0	0	0	0	0	0	0	0		
HON	0	1	0	0	1	0	0	0		
NIC	0	0	0	0	0	0	0	0		
PAN	1	0	0	0	0	0	0	0		
CAR	1	33	17	3	6	4	3	0		
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0		
DOR	1	2	1	0	0	1	0	0		
FGU	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUA		
HAI	0		
MAR		
PUR	0	0	0	0	0	0	0	0		
MEX	64	350	244	34	30	20	17	5		
CAN	0	0	0	0	0	0	0	0		
USA	0	0	0	0	0	0	0	0		
ARG	11	8	3	0	0	1	1	0	3	
CHI	0	20	2	0	1	15	1	0	1	
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0		
URU	1	0	0	0	0	0	0	0		
TOTAL	895	1261	440	57	75	68	22	6	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 01-12 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	94	54	99	80	91	100	
	ECU	98	56	99	83	84	100	
	PER	1	96	98	93	41	99	
	VEN	84	96	97	81	65	92	
BRA CAP	BRA	92	...	57	42	89	98	
	COR	85	100	80	80	40	...	
	ELS	74	77	100	69	100	100	
	GUT	...	100	100	80	85	100	
	HON	87	85	97	89	66	100	
CAR LAC	NIC	100	63	100	74	92	100	
	PAN	91	75	96	49	87	98	
	CAR	100	100	96	30	100	100	
	CUB	100	100	100	
	DOR	66	95	100	55	93	98	
MEX NOA	FGU	
	GUA	
	HAI	
	MAR	
	PUR	
MEX NOA	MEX	89	99	99	67	34	99	
	CAN	
SOC	USA	
	ARG	89	28	79	46	86	95	
	CHI	99	26	90	88	99	100	1
PAR	87	72	100	95	100	100		
URU	29	
Total y promedio		92	86	79	66	70	87	1

... No se recibió informe