

Vigilancia de Enfermedades Inmunoprevenibles

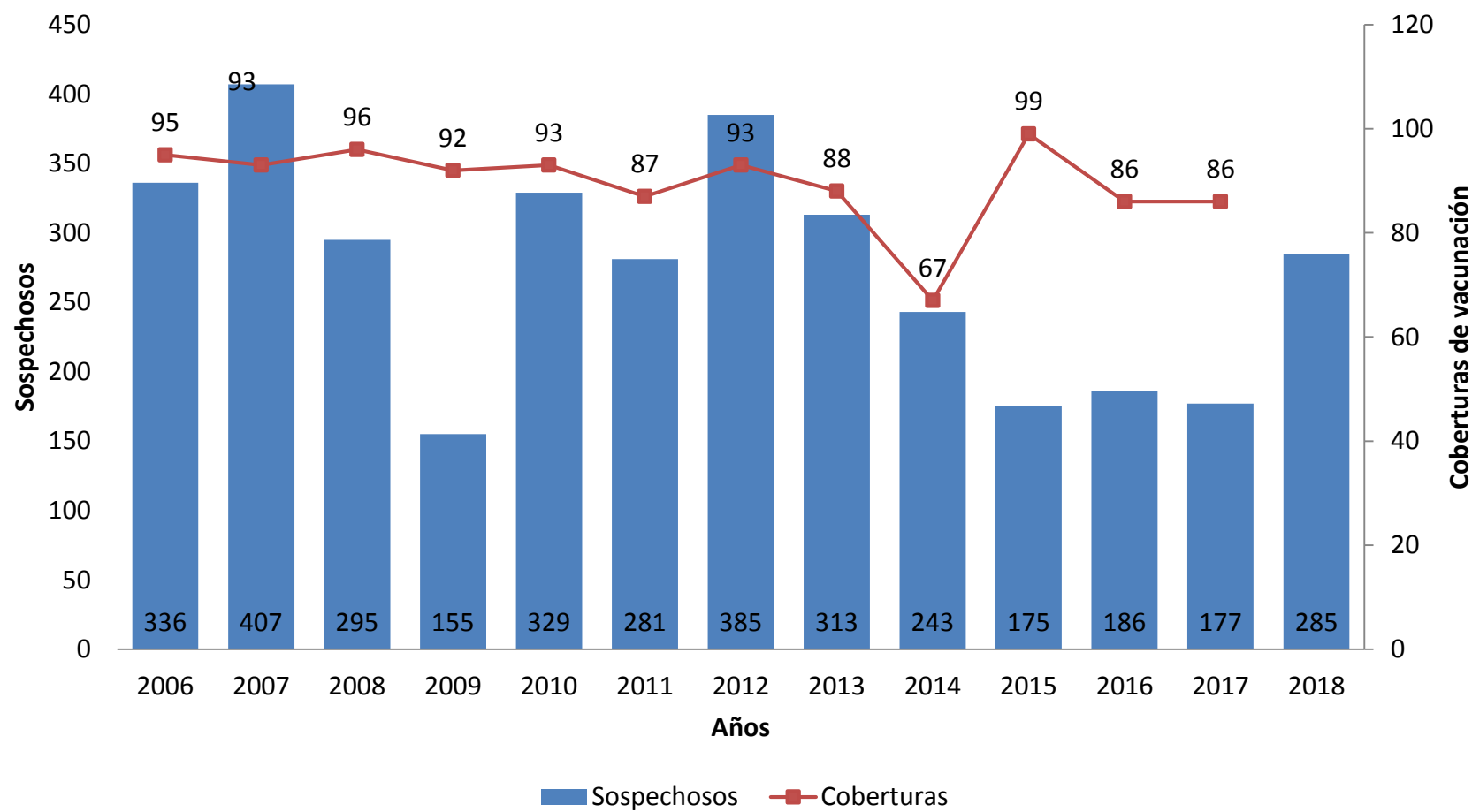
Situación epidemiológica

Departamento de Epidemiología

Datos hasta la semana 21 (de 20 al 26 de mayo)
Sujetos a cambios según reporte de las áreas de salud

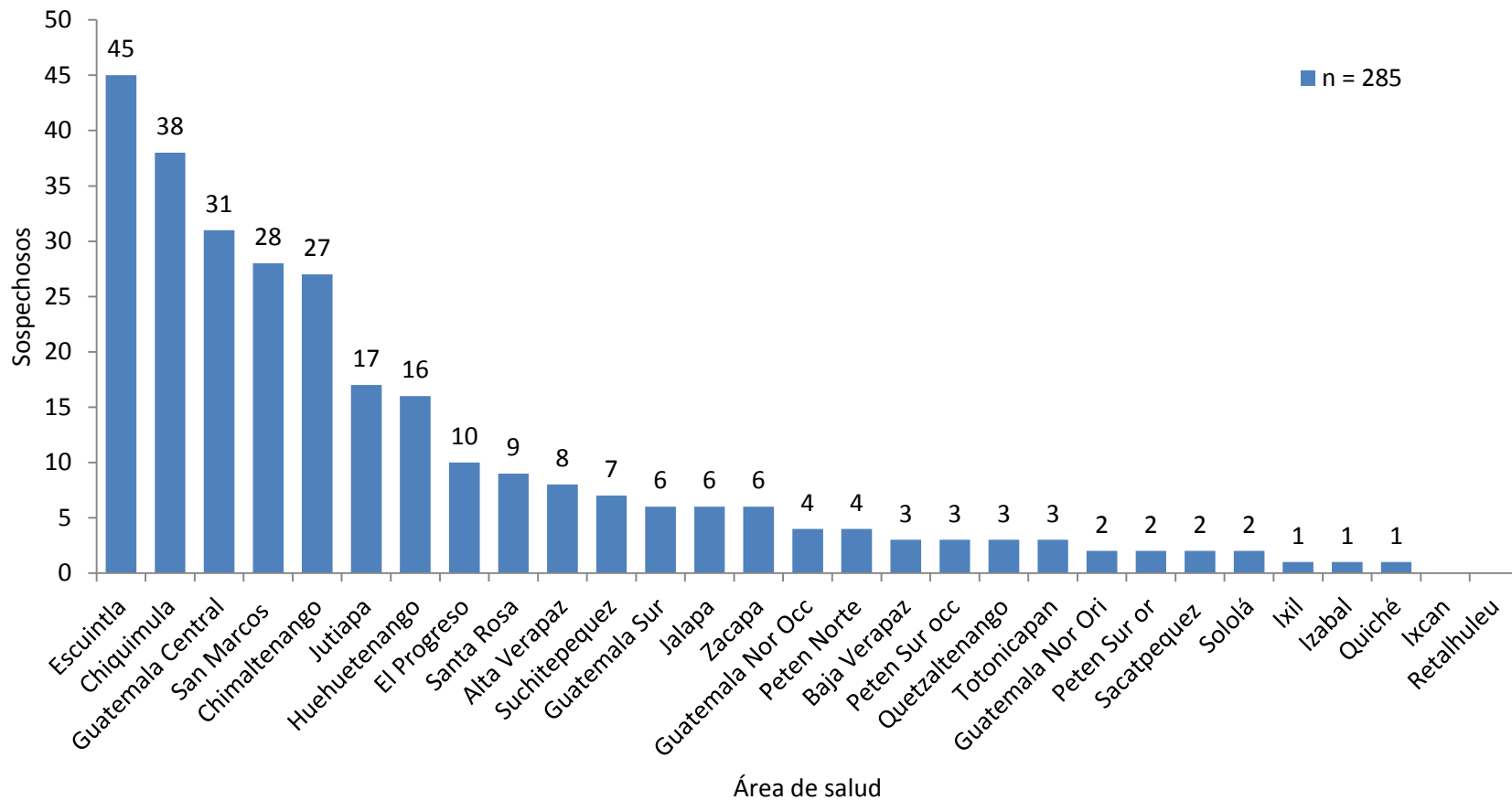
SARAMPIÓN - RUBÉOLA

Sarampión-Rubéola: sospechosos y coberturas de vacunación SPR Guatemala, 2006 – 2018*



Fuente: Epidemiología
*2018 hasta la semana 21

Sarampión-Rubéola: sospechosos por área de salud hasta la semana epidemiológica 21 Guatemala, 2018



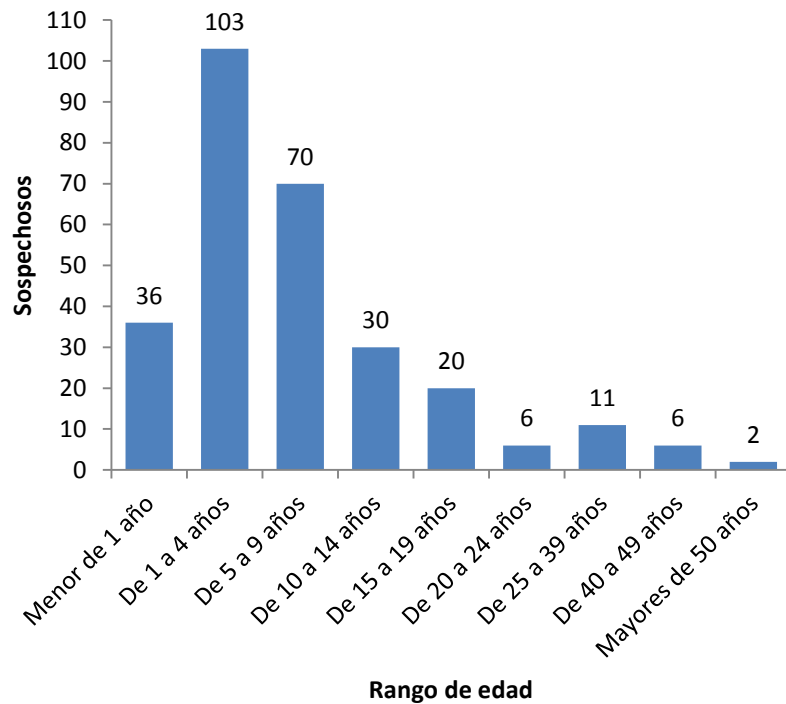
Fuente: Epidemiología

Caso importado confirmado en la semana 3

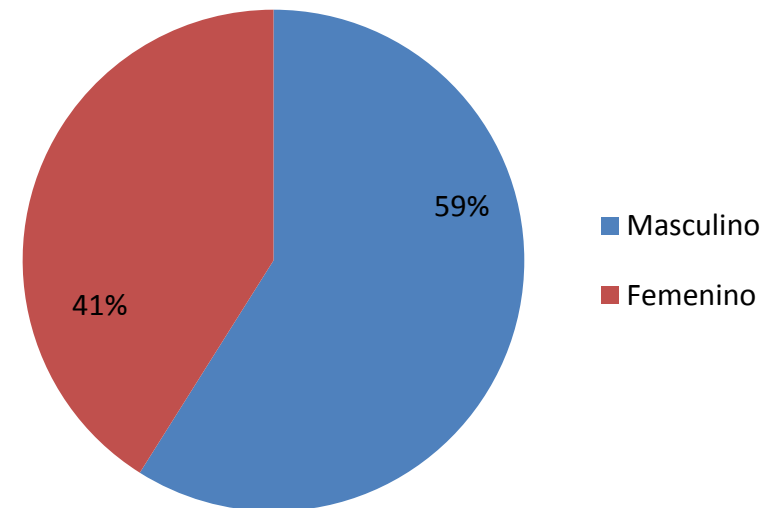
Indicador: 1 por cada 100,000 habitantes

Sarampión-Rubéola: sospechosos por grupo de edad y sexo hasta la semana epidemiológica 21 Guatemala, 2018

Grupo de edad



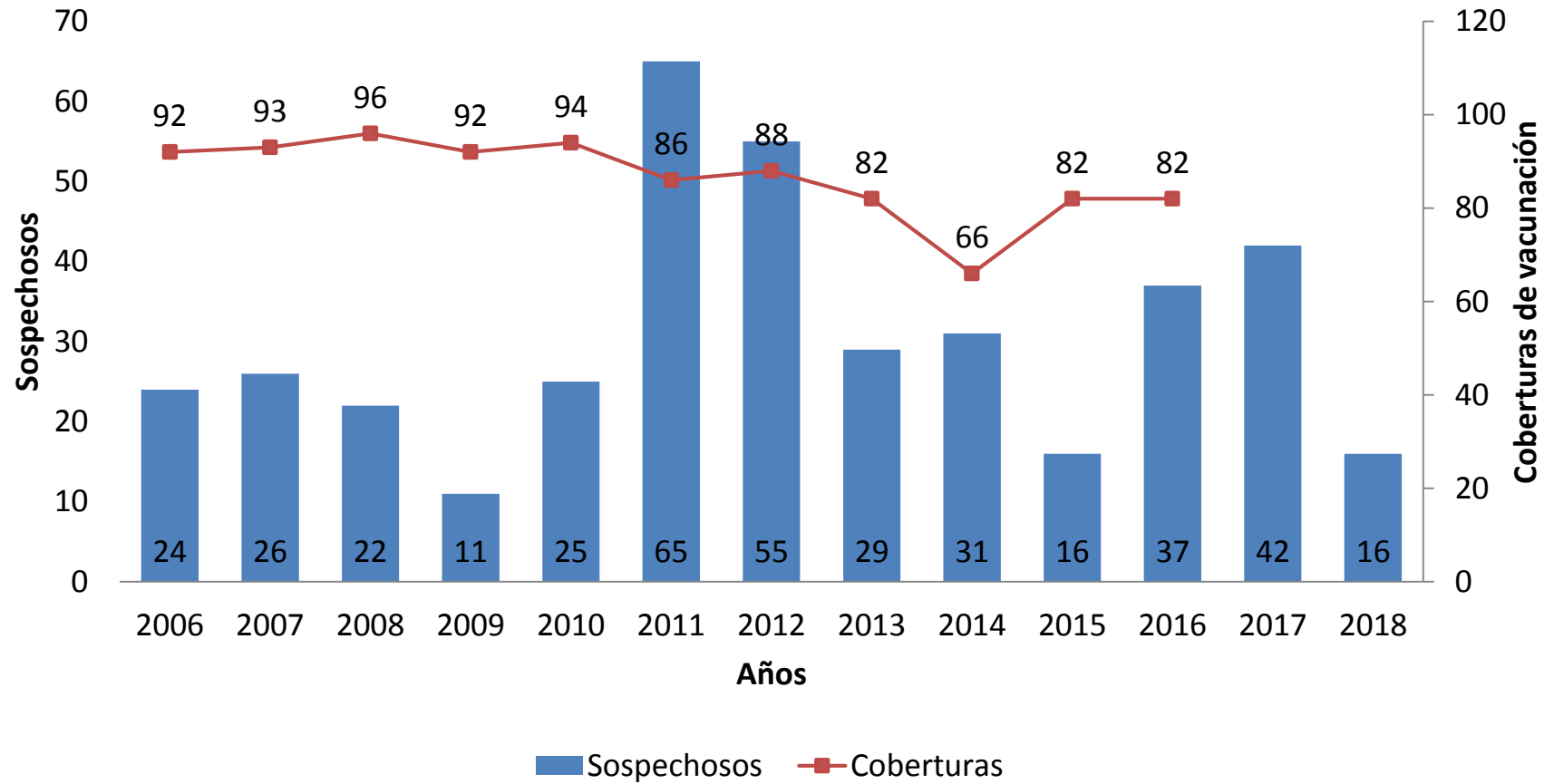
Sexo



PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA

Vigilancia sindrómica de Poliomieltis
en menores de 15 años

Parálisis Flácida Aguda: sospechosos, confirmados y coberturas de vacunación OPV 3 Guatemala, 2012 – 2018*



Fuente: Epidemiología
 *2018 hasta la semana 21

Parálisis Flácida Aguda: casos por áreas de salud Hasta la semana epidemiológica 21 Guatemala, 2018

Área de Salud	Poblaciones menor de 15 años	Ideal de notificación	Casos notificados
Guatemala Central	286661	3	3
Santa Rosa	150075	2	3
Quetzaltenango	347673	3	2
Jutiapa	202564	2	2
Alta Verapaz	575302	6	1
Huehuetenango	541830	5	1
San Marcos	461033	5	1
Chimaltenango	308473	3	1
Suchitepéquez	235465	2	1
Totonicapán	231701	2	1
Quiché	396695	4	0
Guatemala Sur	311156	3	0
Escuintla	269493	3	0
Guatemala Nor-Occidente	243013	2	0
Sololá	228475	2	0
Izabal	187217	2	0
Chiquimula	173617	2	0
Jalapa	165439	2	0
Guatemala Nor-Oriente	153924	2	0
Baja Verapaz	132486	1	0
Retalhuleu	131657	1	0
Sacatepéquez	124133	1	0
Petén Sur Occidental	123956	1	0
Petén Sur Oriental	115459	1	0
Petén Norte	108406	1	0
Ixil	94059	1	0
Zacapa	86941	1	0
El Progreso	63197	1	0
Ixcán	56072	1	0
Total Nacional	6506170	65	16

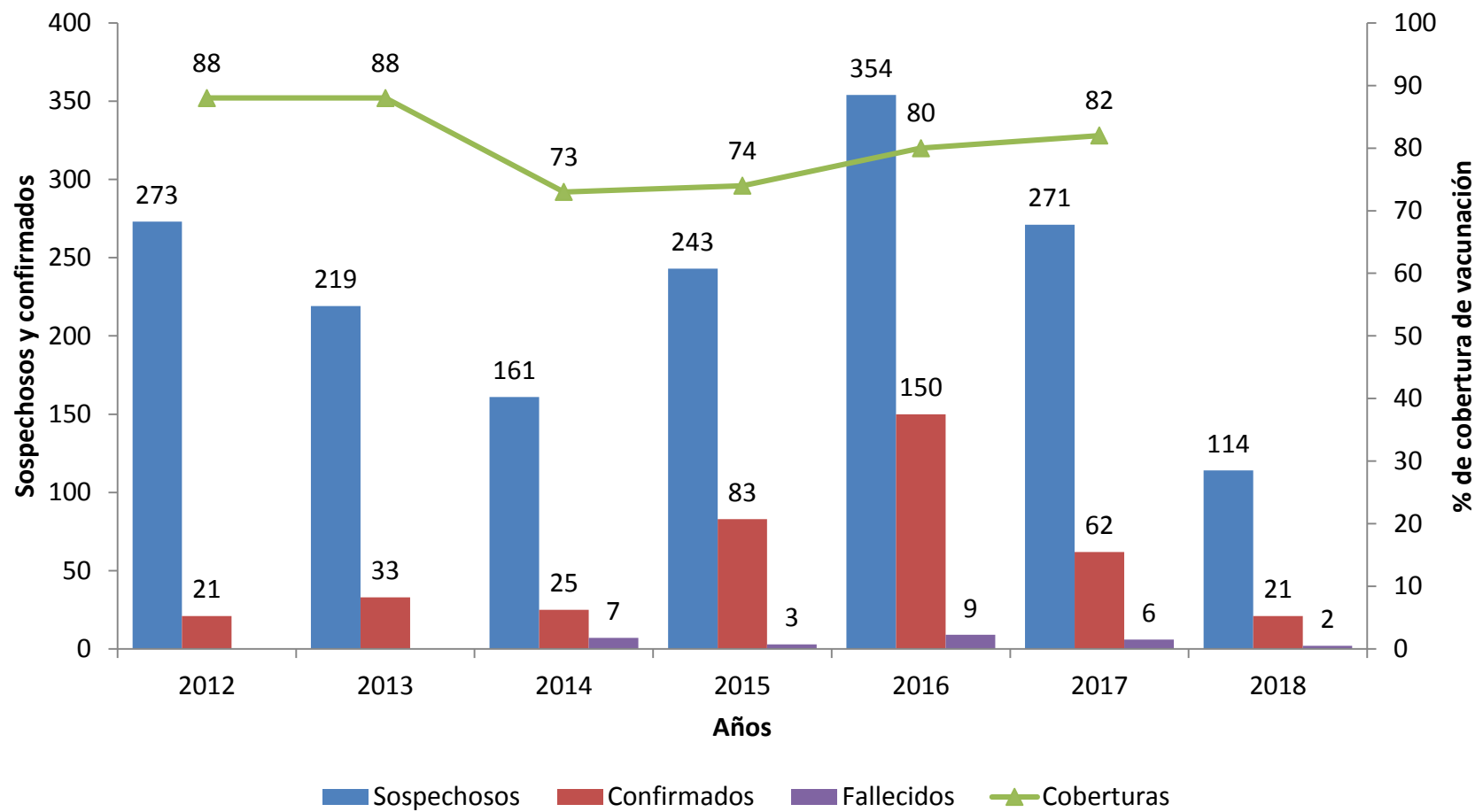
Solamente el 34% (10/29) de las áreas de salud han notificado casos de PFA, para la vigilancia de poliomielitis.

El 10.3% (3/29) de las áreas de salud cumplen con el indicador de notificación



TOS FERINA

Tos ferina: sospechosos, confirmados y coberturas de vacunación Penta 3 Guatemala, 2012 – 2018*



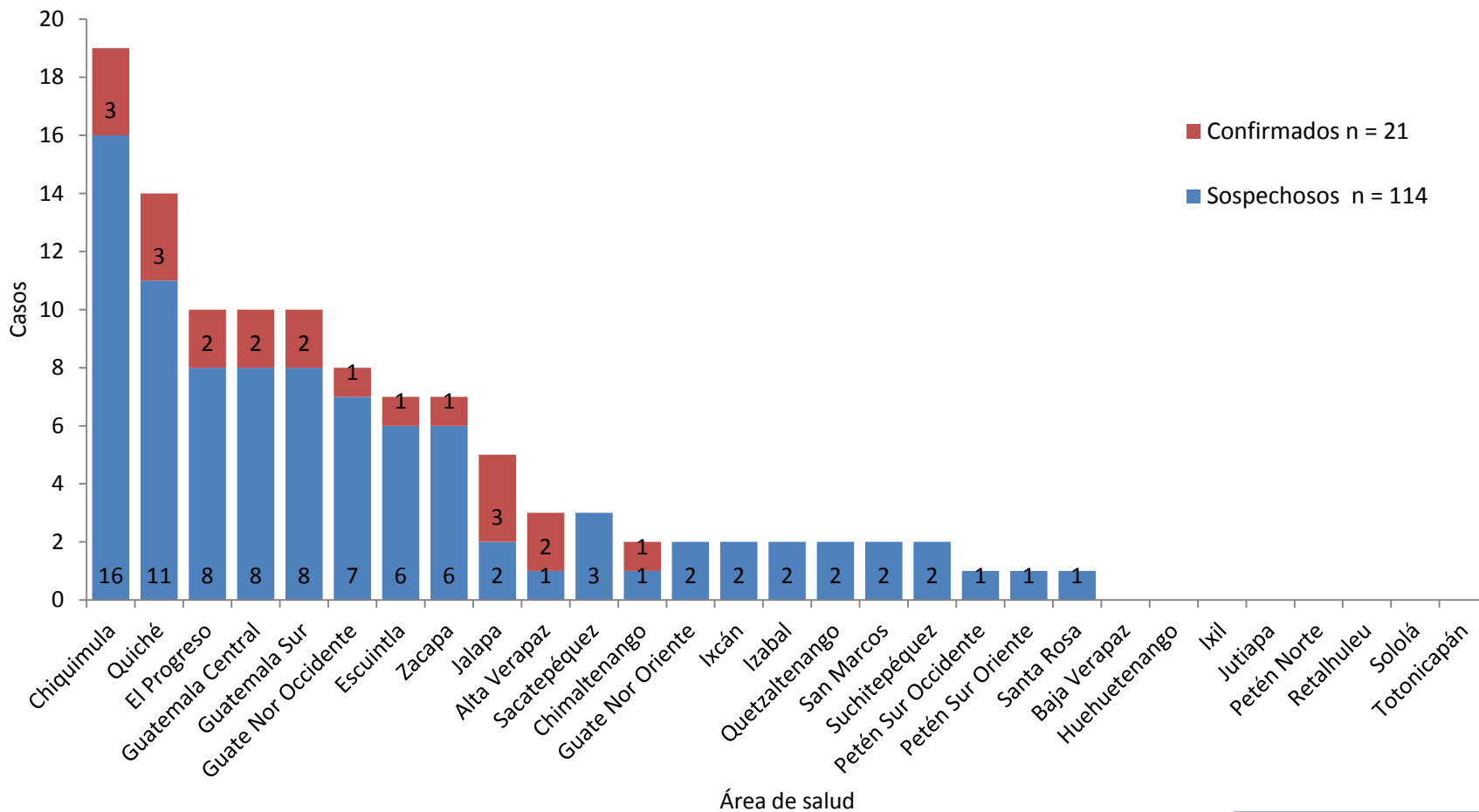
Fuente: Epidemiología
*2018 hasta la semana 21

Tos ferina: positividad y letalidad Guatemala, 2012 – 2018*

Año	Sospechosos	Confirmados	Positividad (%)	Fallecidos	Letalidad (%)
2012	273	21	7.7	0	0
2013	219	33	15.1	0	0
2014	161	25	15.5	7	28
2015	243	83	34.2	3	4
2016	354	150	42.4	9	6
2017	271	62	22.9	6	10
2018	114	21	18.4	2	10

Fuente: Epidemiología
Hasta la semana epidemiológica 21

Tos ferina: casos sospechosos y confirmados por áreas de salud Hasta la semana epidemiológica 21 Guatemala, 2018

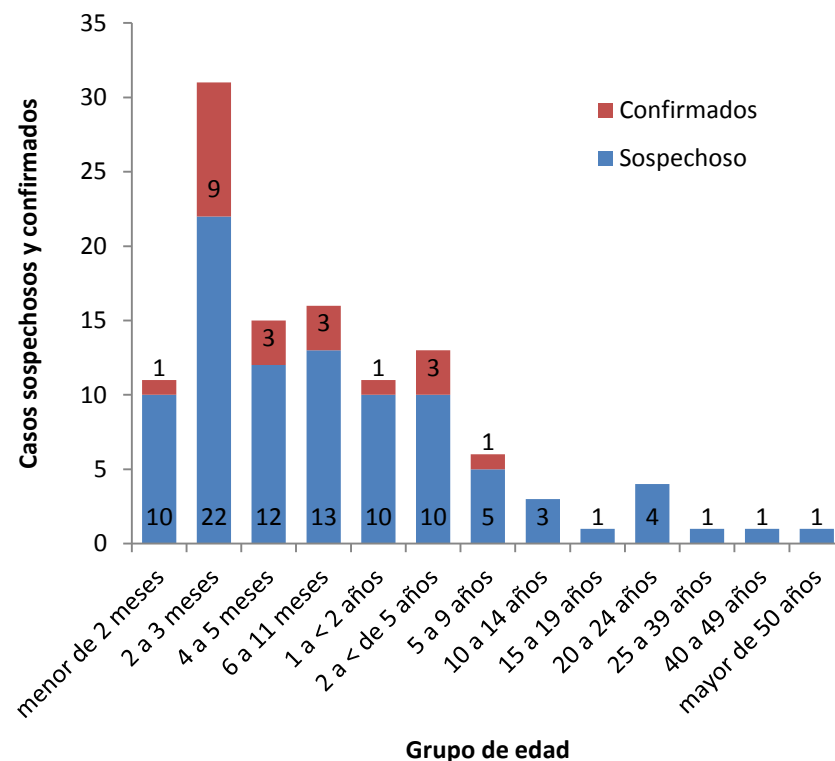


Fuente: Epidemiología

No indica
Sospechosos: 1
Confirmados : 0

Tos Ferina: casos sospechosos y confirmados por grupos de edad Hasta la semana epidemiológica 21 Guatemala, 2018

Grupos de edad	Sospechoso	Confirmados
menor de 2 meses	11	1
2 a 3 meses	31	9
4 a 5 meses	15	3
6 a 11 meses	16	3
1 a < 2 años	11	1
2 a < de 5 años	13	3
5 a 9 años	6	1
10 a 14 años	3	0
15 a 19 años	1	0
20 a 24 años	4	0
25 a 39 años	1	0
40 a 49 años	1	0
mayor de 50 años	1	0
Total general	114	21



Tos Ferina: casos fallecidos por lugar de residencia y sexo Hasta la semana epidemiológica 21 Guatemala, 2018

Área de Salud	Municipio	Edad	Sexo
El Progreso	San Antonio La Paz	2 meses	Femenino
Guatemala Sur	San Miguel Petapa	6 meses	Masculino

Fuente: Epidemiología

Enfermedades inmunoprevenibles Guatemala, 2018

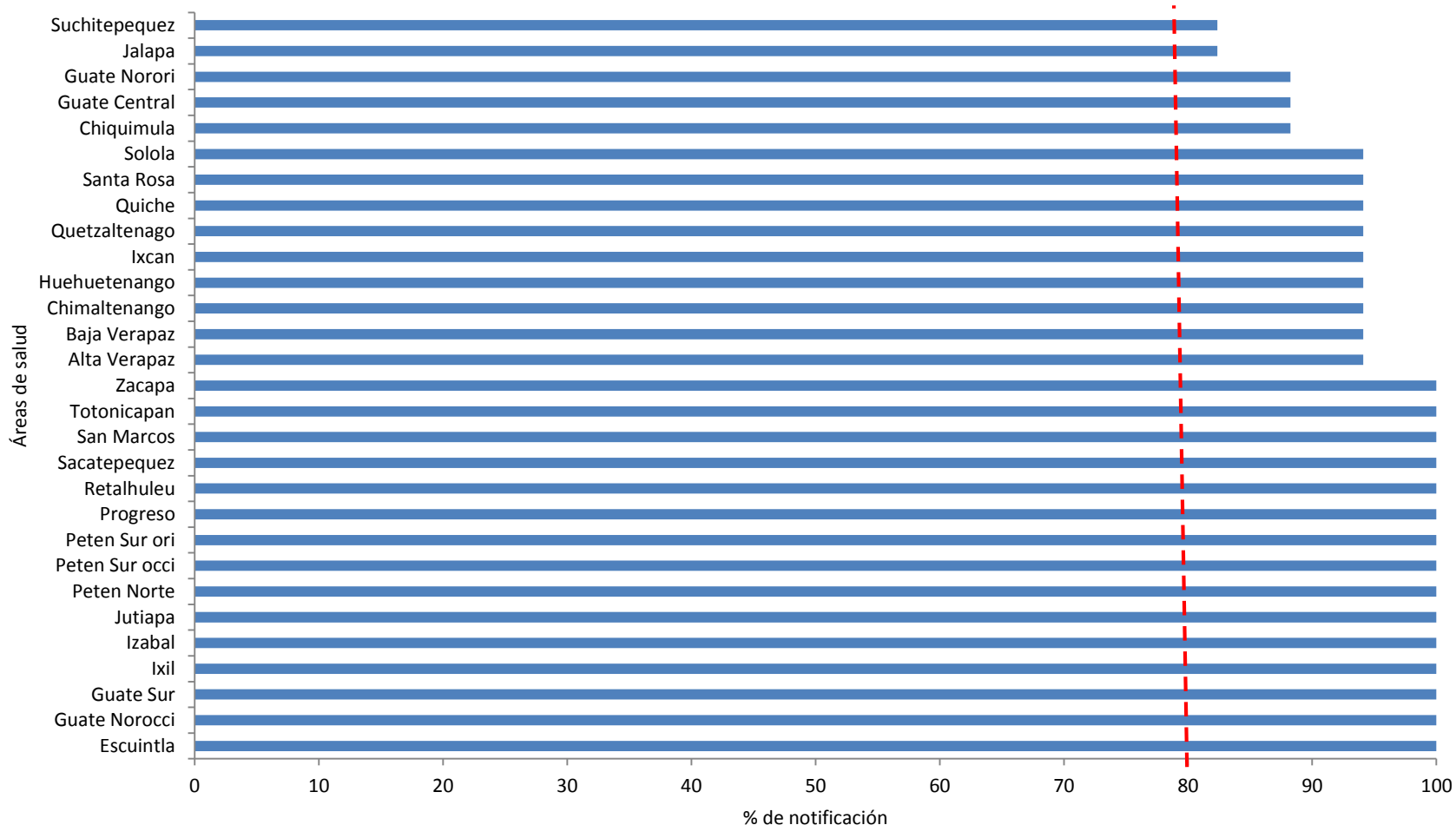
Enfermedad	Sospechosos	Confirmados	Fallecidos
Tos ferina	114	21	2
Sarampión Rubéola	285	1*	0
Parálisis Flácida Aguda**	16	0	0
Difteria	1	0	0
Tétanos neonatal	1	0	0
Meningitis tuberculosa	0	0	0
Síndrome de Rubéola congénita	0	0	0

Fuente: Epidemiología

2018 hasta la semana epidemiológica 21

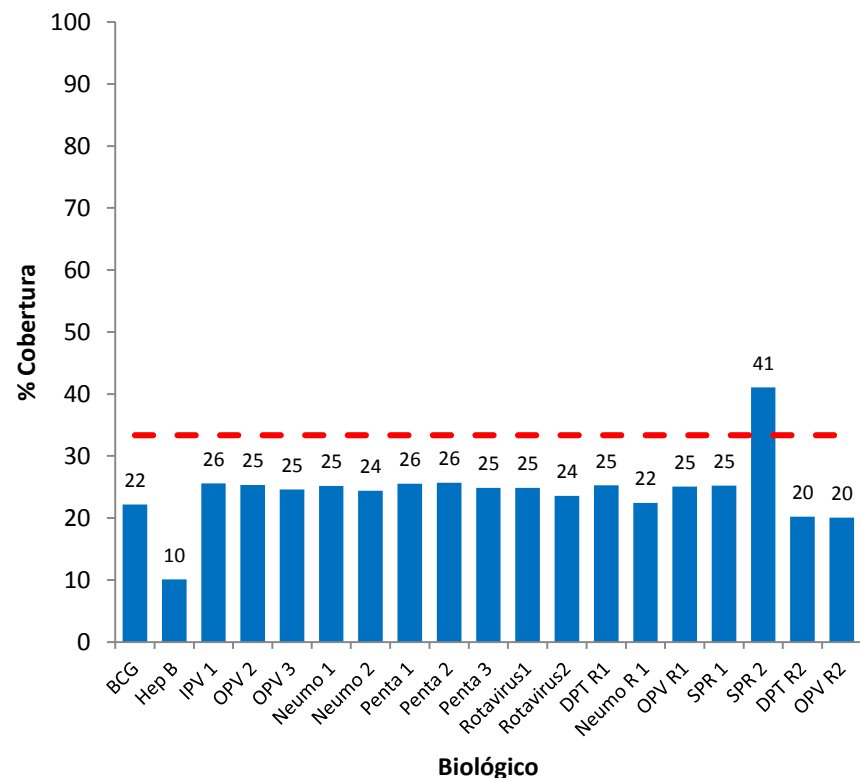
*Los datos de PFA en este cuadro se refieren solamente a los de la vigilancia de poliomielitis (menores de 15 años)

Notificación negativa de enfermedades inmunoprevenibles porcentaje por Áreas de Salud Guatemala, 2018*



Coberturas de vacunación por biológico Guatemala, abril 2018*

Rango de edad	Biológico	Dosis	Cobertura %
< 1 año	BCG	86,504	22
	Hep B	39,401	10
	IPV 1	99,761	26
	OPV 2	98,833	25
	OPV 3	96,000	25
	Neumo 1	98,189	25
	Neumo 2	95,250	24
	Penta 1	99,651	26
	Penta 2	100,251	26
	Penta 3	97,033	25
	Rotavirus1	96,968	25
	Rotavirus2	91,942	24
1a<2años	DPT R1	98,615	25
	Neumo R 1	87,615	22
	OPV R1	97,829	25
	SPR 1	98,381	25
	SPR 2	160,351	41
	4 años	DPT R2	78,066
OPV R2		77,417	20



Fuente: Epidemiología con datos SIGSA

*Datos preliminares

Cobertura espera para el mes de abril de 33.32