

Enfermedades inmunoprevenibles

Virus respiratorios

Hasta la SE 17 de 2016, en el INS se han detectado 495 muestras positivas para virus respiratorios. De estos, la

mayoría provenían de Piura y Lima (Tabla 2). La distribución de virus respiratorios se observa en las figuras 3, 4, 5 y 6.

Tabla 2. Total de muestras positivas para virus respiratorios acumuladas hasta la semana epidemiológica 17, 2016

Región	Influenza A no subtipificable	Influenza A H1N1 pdm09	Influenza A H3N2	Influenza B no subtipificable	Influenza B Victoria	Influenza B Yamagata	VSR	Adenovirus
Amazonas		1						
Ancash	1	5				1	1	
Arequipa		1						
Ayacucho								
Cajamarca	2	5						
Cusco							1	
Huancavelica								
Huánuco		1						
Ica		1	1					
Junín		5		1		2		
La libertad		5		4		3		
Lambayeque		10			2	1		
Lima	15	89	5	40	1	4	15	3
Loreto				2	3	4		
Madre de Dios		3						
Piura	7	109	15	44	8	24	1	2
Puno		1		2			1	2
San Martín			2	2				
Tacna				1				
Tumbes	1	10	5	2	5	11		1
Ucayali		1						
Total	26	247	28	98	19	50	19	8

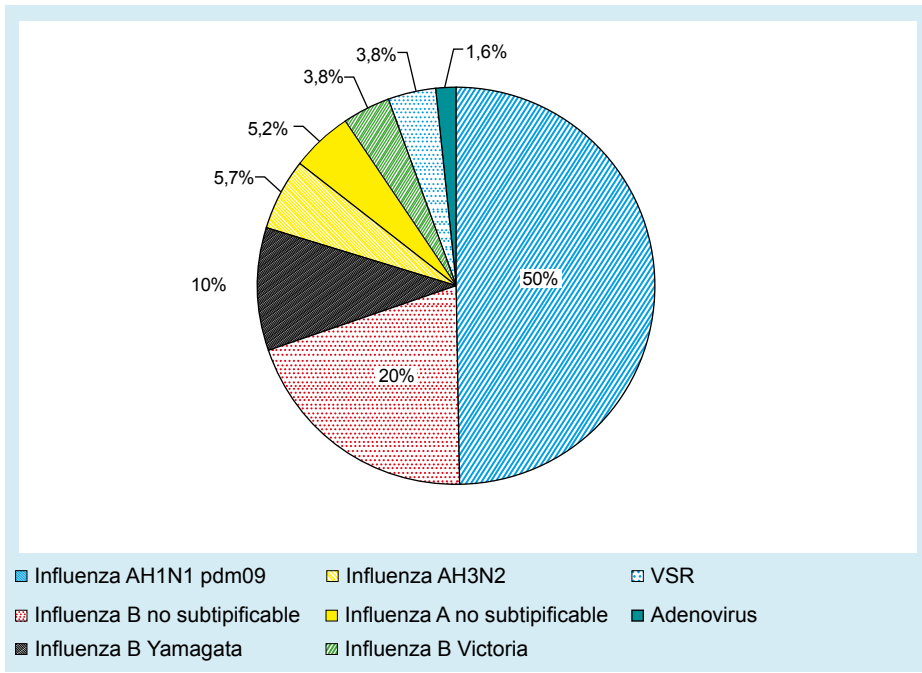


Figura 3. Distribución porcentual de los virus respiratorios identificados hasta la semana epidemiológica 15, 2016

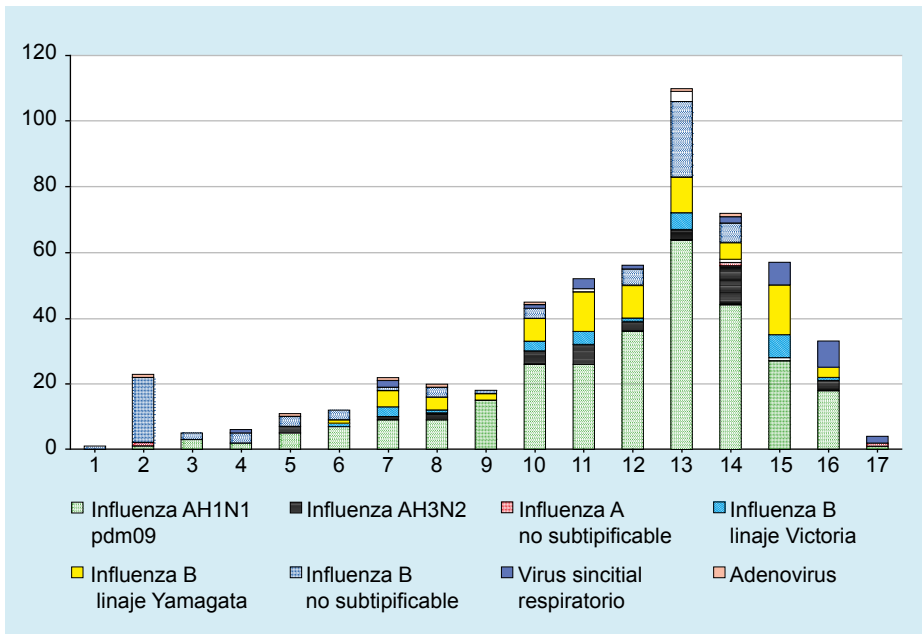


Figura 4. Distribución de virus respiratorios circulando hasta semana epidemiológica 15, 2016.

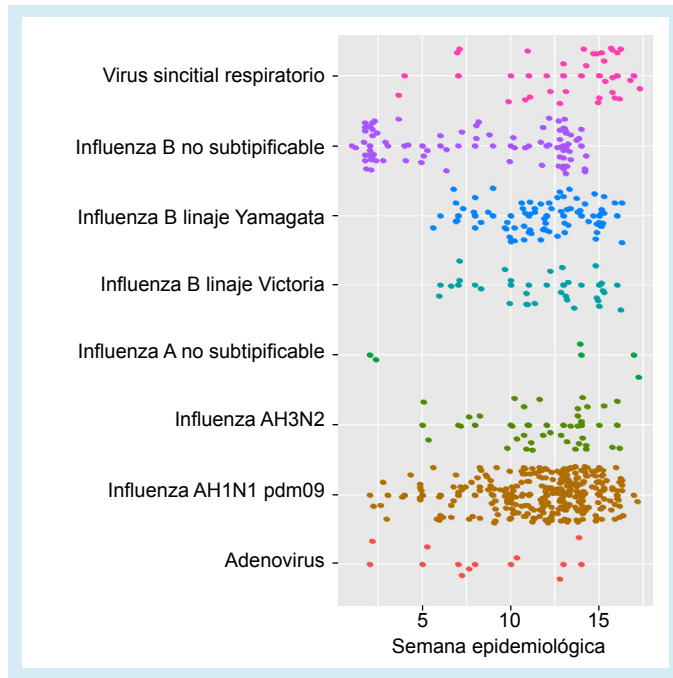


Figura 5. Distribución de los virus respiratorios identificados hasta la semana epidemiológica 17, 2016

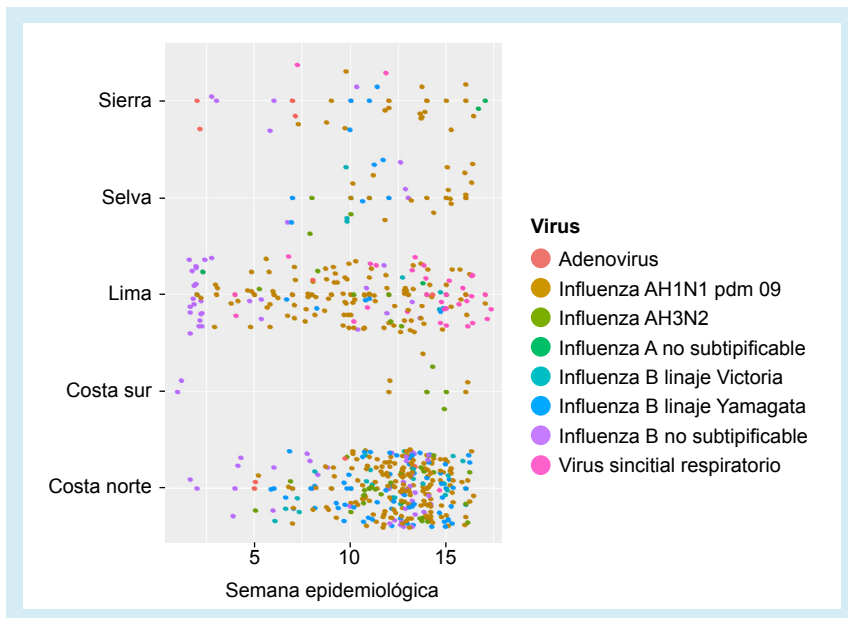


Figura 6. Distribución de los virus respiratorios identificados hasta la semana epidemiológica 17 por macrorregión.