



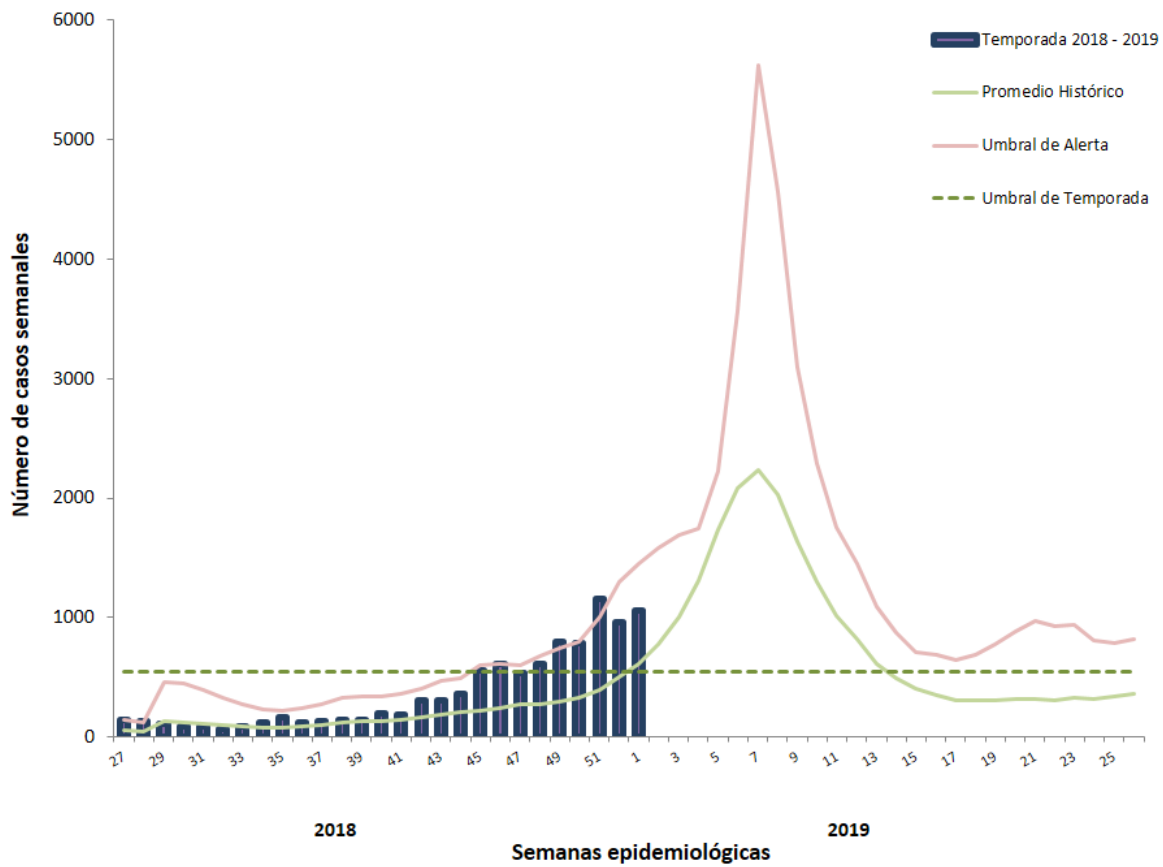
VIGILANCIA DE INFLUENZA DE PUERTO RICO Informe Semanal

Influenza	Semana 1*	Temporada 2017 – 2018	Temporada 2018 – 2019**
Casos totales reportados <i>(incluye hospitalizaciones)</i>	1,056	39,340	12,298
Regiones de salud con tasas más altas	Ponce	Ponce	Bayamón
Fatalidades	0	10	0
Hospitalizaciones	55	1,282	589

*Semana 1: 30 de Diciembre de 2018 al 5 de Enero de 2019

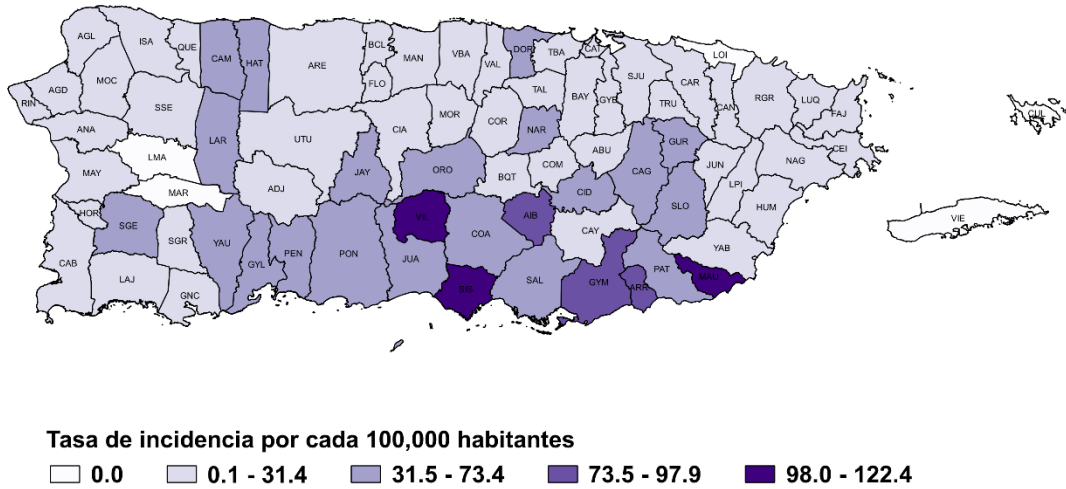
**Temporada 2018 – 2019 comienza en la semana 27, 2018 (1 de julio 2018) y finaliza la semana 26, 2019 (29 de junio de 2019).

Gráfica 1. Casos de influenza reportados por semana epidemiológica, Temporada 2018 – 2019, Puerto Rico



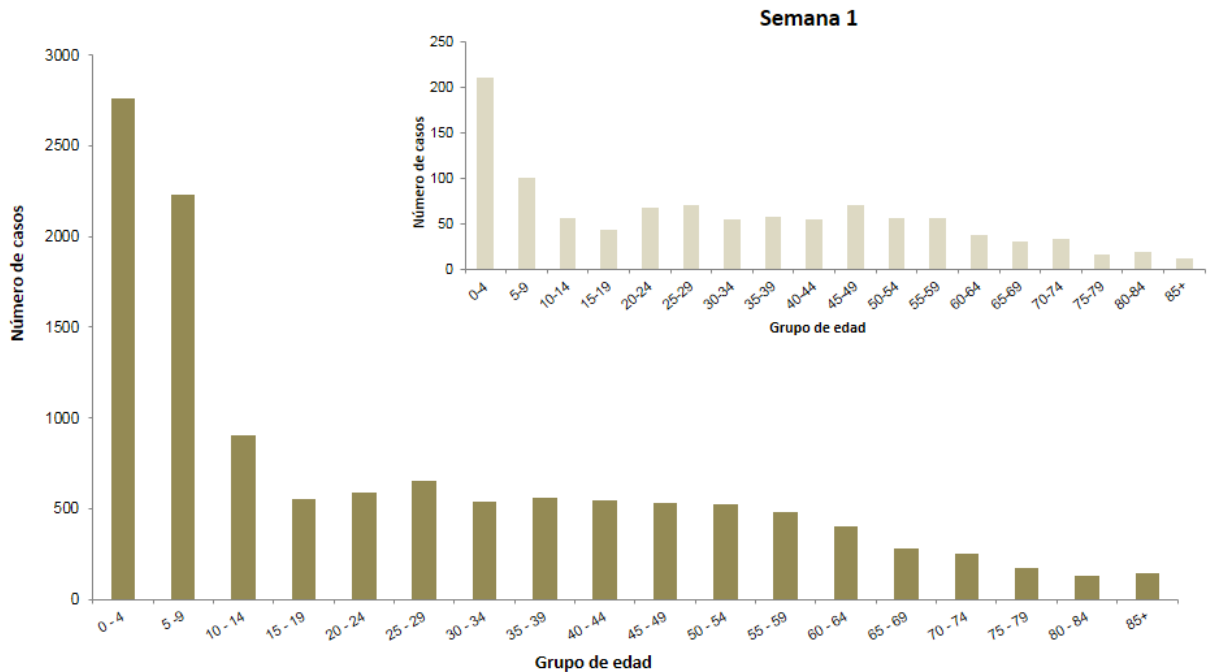


Gráfica 2. Mapa de tasas de incidencia de influenza por municipio, semana 1



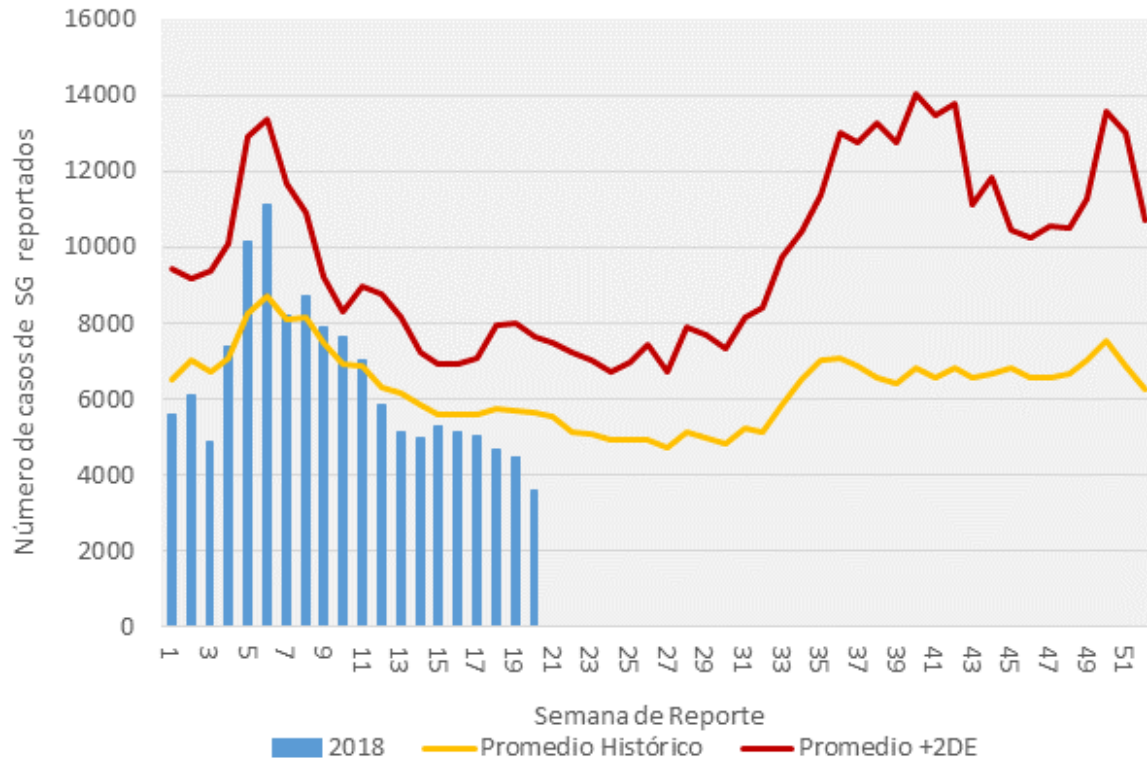
Gráfica 3. Número de casos positivos a influenza por grupo de edad, Puerto Rico, Temporada 2018-2019

Casos Confirmados

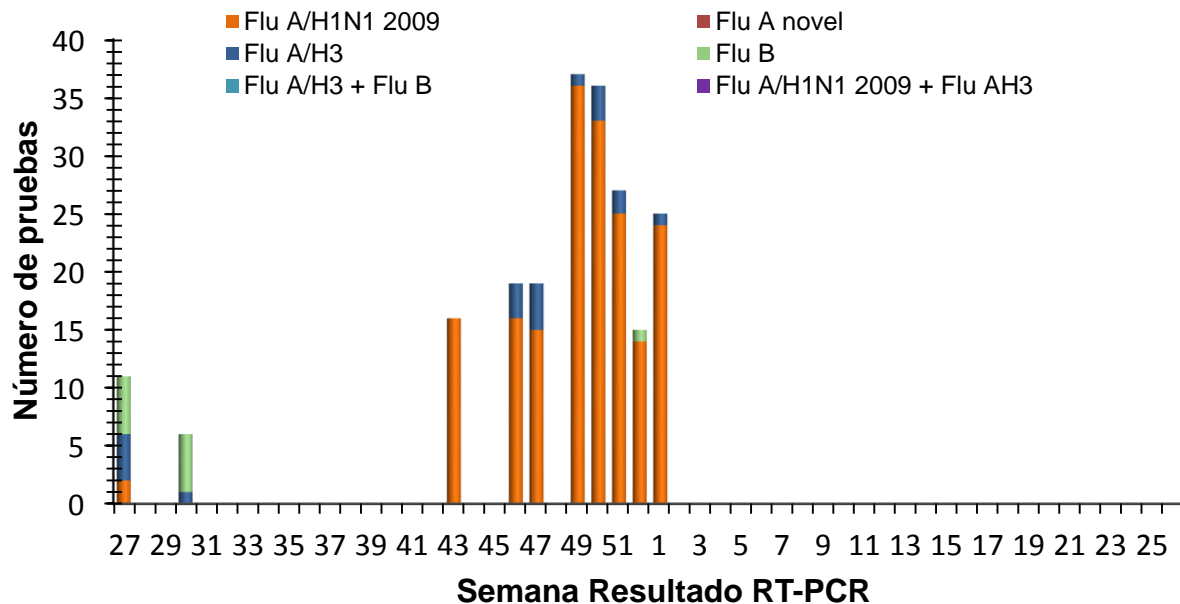




GRÁFICA 4. Informe de Niveles Epidemiológicos de Síndromes Gripales, Semana 20, Puerto Rico 2018



GRÁFICA 5. Resultados de RT-PCR por semana de resultado Puerto Rico, Temporada 2018 - 2019



La Gráfica 5 presenta los resultados de las pruebas moleculares para detectar los subtipos de influenza que se realizaron en el Laboratorio de Salud Pública de Puerto Rico (LSPPR), según las semanas epidemiológicas. De las muestras analizadas para la semana epidemiológica 1 por RT-PCR, 24 fueron positivas para influenza A/H1N1 2009 y 1 fue positiva para influenza A H3.



Tabla 2. Perfil de Casos Positivos a Influenza por prueba rápida, Puerto Rico

Tipo de influenza	Número de casos		
	Semana 1	Temporada 2017 - 2018	Temporada 2018 - 2019
Influenza A	927	16,870	10,140
Influenza B	70	20,678	1,416
Influenza A & B	4	510	153
Total	1,001	38,058	11,709

Tabla 3. Hospitalizaciones por influenza, Puerto Rico

Tipo de influenza	Número de hospitalizaciones		
	Semana 1	Temporada 2017 - 2018	Temporada 2018 - 2019
Influenza A	49	721	462
Influenza B	5	517	101
Influenza A & B	1	44	26
Total	55	1,282	589

Nota: Datos preliminares.