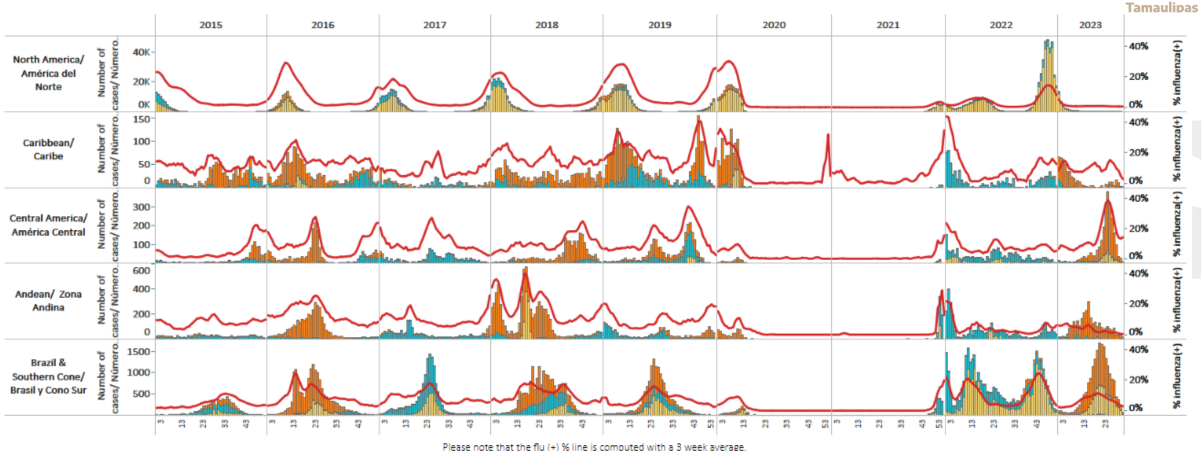


Situación epidemiológica Influenza Tamaulipas, 4to trimestre 2023

Situación Influenza, América 2015-2023





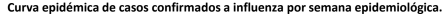
Tenga en cuenta que la línea de % de flu (+) se calcula con un promedio de 3 semanas.

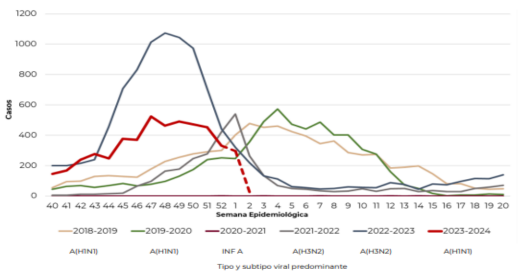




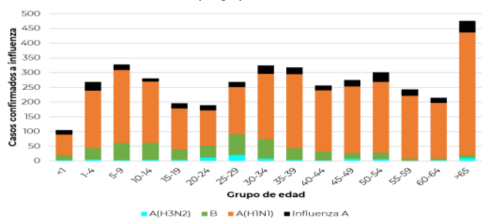
Situación Influenza, México. Temporada estacional 2023



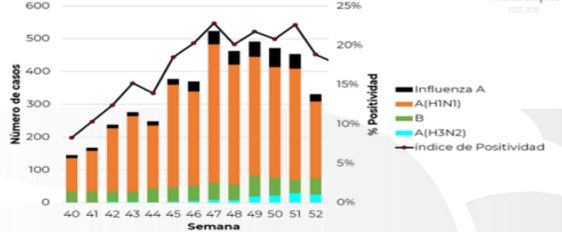




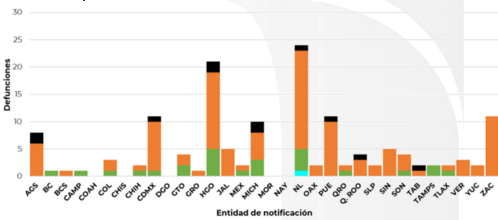
Casos confirmados a influenza por grupo etario. México.



Casos positivos a influenza acumulada de la semana 40 a la 52 del 2023



Defunciones positivas a influenza de la semana 40 a la 52 del 2023

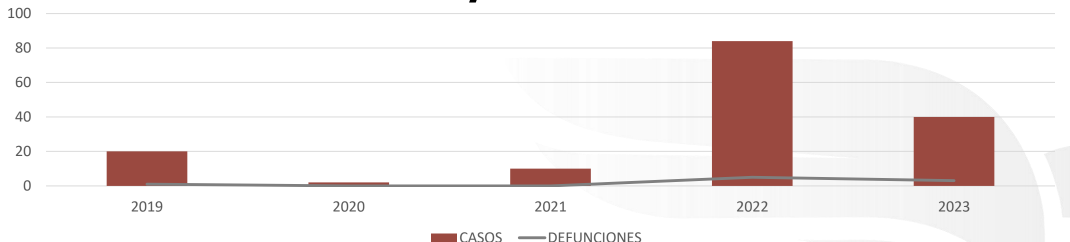


■ A(H3N2) ■ B ■ A(H1N1) ■ Influenza A



Histórico de Influenza, Casos y Defunciones 4to Trim. del 2019-2023. Tamaulipas USMER y No USMER





CASOS Y DEFUNCIONES POR INSTITUCIÓN										
AÑO										
SECTOR	2019		2020		2021		2022		2023	
	CASOS	DEF								
SSA	6	-	2	-	3	-	33	1	22	2
IMSS	12	1	-	-	5	-	42	4	16	1
IMSS PROSP.	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
PEMEX	2	-	-	-	-	-	4	-	1	-
ISSSTE	-	-	-	-	1	-	4	-	1	-
SEMAR	-	-	_	-	1	-	-	-	-	-
TOTAL	20	1	2	0	10	0	84	5	40	3

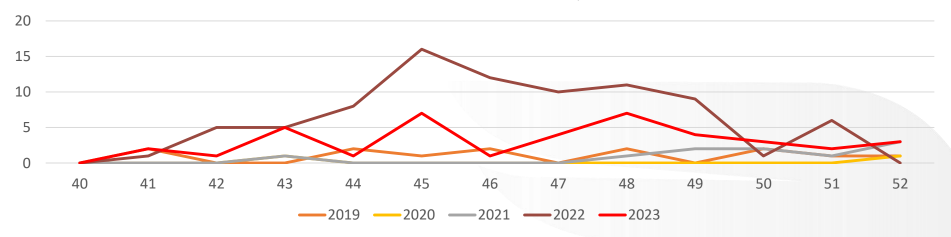


Presentación Gobierno de Tamaulipas 2022

Situación Influenza 4° Trimestre. Tamaulipas. USMER y No USMER



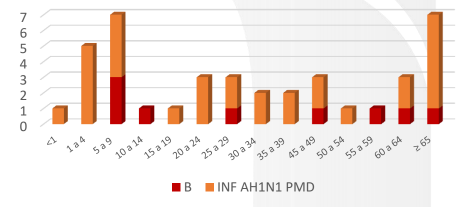
CURVA DE POSITIVIDAD TEMPORADA INTERESTACIONAL, TAMAULIPAS 2019-2023



CASOS POR TEMPORADA ESTACIONAL, TAMAULIPAS 2023

USMER:VIRUS POR MPIO DE RESIDENCIA						
CASOS	VIRUS CIRCULANTE					
CASOS	В	INF AH1N1	TOTAL			
REYNOSA	3	14	17			
VICTORIA	2	7	9			
TAMPICO	2	3	5			
ALTAMIRA	-	4	4			
CIUDAD MADERO	1	2	3			
G. DIAZ ORDAZ	-	1	1			
RIO BRAVO	1	-	1			
TOTAL	9	31	40			

Confirmados de Influenza por grupo etareo









DEFUNCIÓN POR INFLUENZA					
INSTITUCIÓN	SIN ANTECEDENTE VACUNAI				
SSA	2				
IMSS	1				

SECTOR	MPIO DE RESIDENCIA	SEXO/EDAD	EVOLUCIÓN	FECHA DEFUNCIÓN	TIPO INFLUENZA	OTROS
IMSS	CIUDAD MADERO	M/7	DEFUNCIÓN	27.11.2023	В	SIN ANTECEDENTE VACUNAL, SIN COMORBILIDAD
SSA	RIO BRAVO	M/11	DEFUNCIÓN	9.12.2023	В	SIN ANTECEDENTE VACUNAL CON ASMA
SSA	REYNOSA	F/89	DEFUNCIÓN	26.12.2023	В	SIN ANTECEDENTE VACUNAL CON COMORBILIDAD DM, EPOC Y TABAQUISMO

