



**SECRETARÍA DE SALUD DE BAJA CALIFORNIA SUR
INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD DE BAJA CALIFORNIA SUR
DIRECCIÓN DE SERVICIOS DE SALUD
SUBDIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA**

INFORME SEMANAL DE COVID-19, INFLUENZA Y OVR EN BCS, 2025
Corte: Semana epidemiológica (SE) 25-2025 (15 al 21 de junio de 2025)

Se informan los casos confirmados de COVID-19, Influenza y OVR en 10 Unidades de Salud Monitoras de Enfermedad Respiratoria Viral (USMER) en BCS en el acumulado de 2025.-

- En 2025, a nivel estatal se han notificado **1,607 casos sospechosos de Enfermedad Respiratoria Viral**: Enfermedad Tipo Influenza (ETI) e Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG), en las unidades USMER.
- Los casos sospechosos tuvieron un predominio de personas del sexo femenino de 53.1% con respecto a 46.9% masculinos; los casos tienen una **edad promedio de 41.6 años y la mediana es de 41 años**.

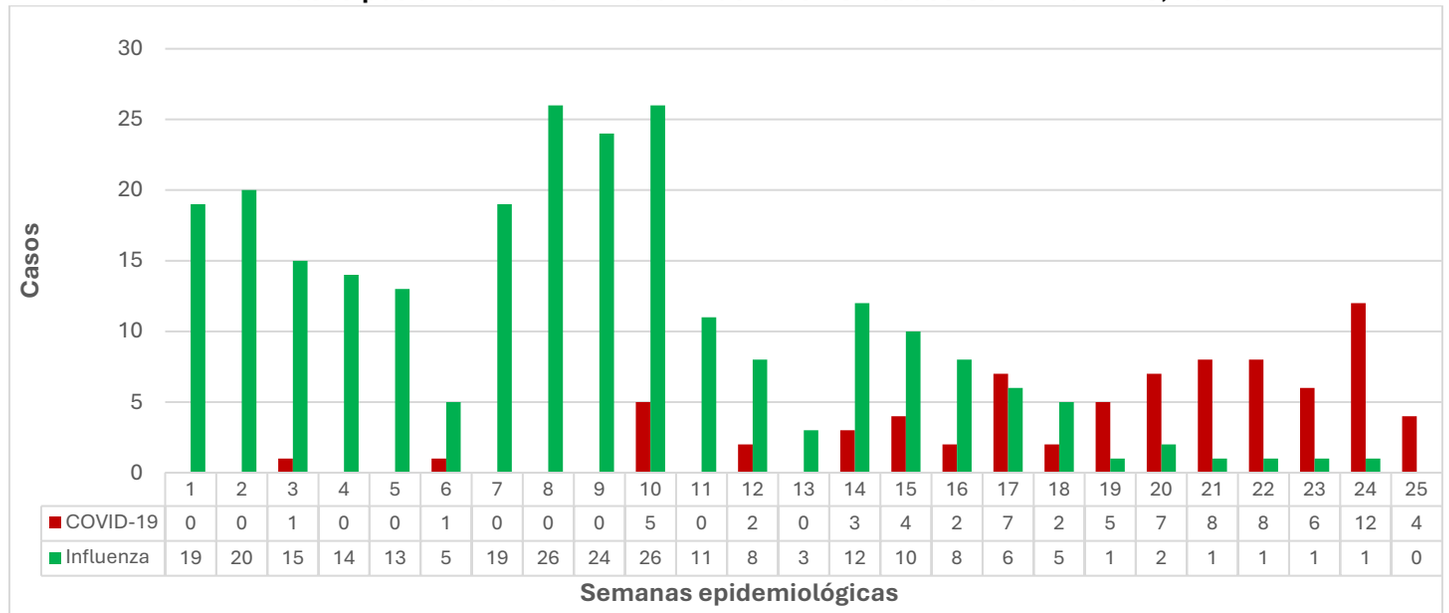
Casos y defunciones positivas a COVID-19 e Influenza en BCS, 2025

Municipio	Casos de COVID-19	Defunciones por COVID-19	Casos de Influenza	Defunciones por Influenza
Comondú	5	0	20	1
La Paz	40	0	82	7
Los Cabos	31	1	132	3
Loreto	1	0	9	0
Mulegé	0	0	8	2
BCS	77	1	251	13

Fuente: SS/DGE/SINAVE/ Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias (SISVER)

- Los casos positivos a COVID-19 tienen un predominio de personas del sexo femenino con 52%, con respecto a 48% masculinos; el promedio de edad de los casos es de 43.2 años y la mediana es de 41 años.
- Los casos positivos a Influenza tienen un predominio de personas del sexo femenino de 56%, con respecto a 44% masculinos; el promedio de edad de los casos es de 39 años y la mediana es de 41.9 años.

Casos positivos de COVID-19 e Influenza en Unidades USMER en BCS, 2025



Fuente: SS/DGE/SINAVE/ Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias (SISVER)

Los casos de COVID-19 presentan un incremento gradual en su incidencia en las últimas semanas. En contraste, los casos de Influenza han mantenido una tendencia descendente desde las semanas 14 y 15.





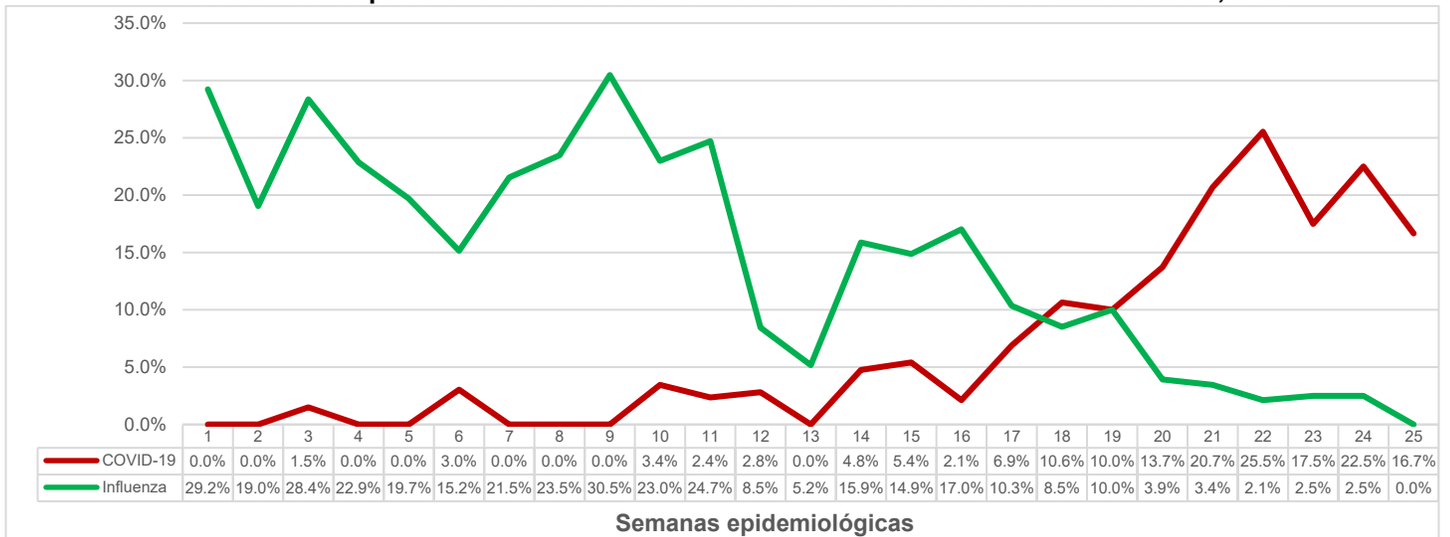
Defunciones por COVID-19 e Influenza por semana epidemiológica en BCS, 2025



Fuente: SS/DGE/SINAVE/ Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias (SISVER)

- En 2025, se registra **1 defunción positiva a COVID-19 en el SISVER**, correspondiente a 1 masculino de 87 años, residente del municipio de Los Cabos.
- Mientras tanto, en el presente año se han registrado **13 defunciones positivas a Influenza en el SISVER**, el 100% ocurrieron durante la temporada estacional, la cual concluyo en la semana 20; 10 decesos correspondieron al subtipo AH1N1 y 3 al subtipo AH3N2; los casos tienen una edad mediana de 50 años, 69% son masculinos y 31% femeninos; ninguno contaba con esquema de vacunación, en cuanto al lugar de residencia la mayoría de los decesos se presentaron en el municipio de La Paz.

Positividad de pruebas PCR de COVID-19 e Influenza en Unidades USMER en BCS, 2025



Fuente: SS/DGE/SINAVE/ Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias (SISVER)

- La positividad de COVID-19 registra un incremento a partir de la semana 16; la positividad de Influenza mantiene un descenso sostenido.

Casos de Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS) y Neumonías en BCS, SE-23 2024 vs SE-23 2025

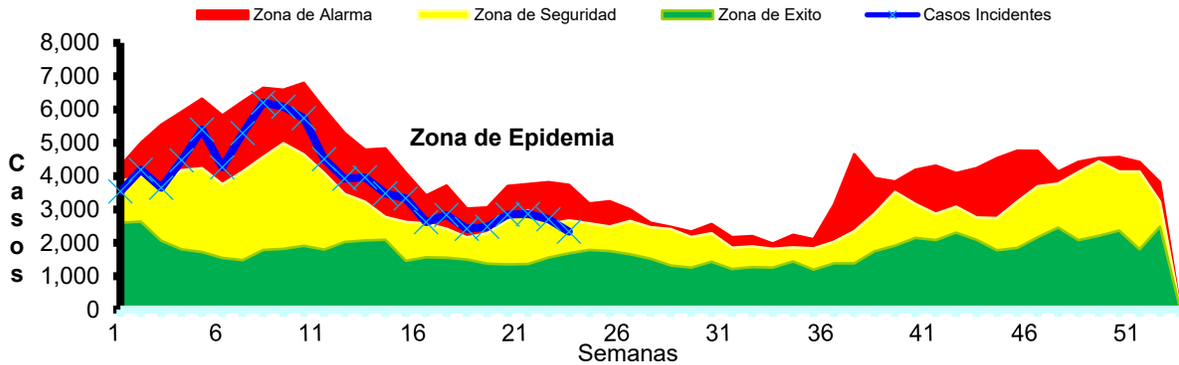
Padecimiento	Casos		Diferencia (%)
	2024	2025	
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	75,334	89,219	18.43%
Neumonías y Bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	376	641	70.5%

Fuente: SS/DGE/SINAVE/Sistema de Notificación Semanal de Casos Nuevos (SUAVE).





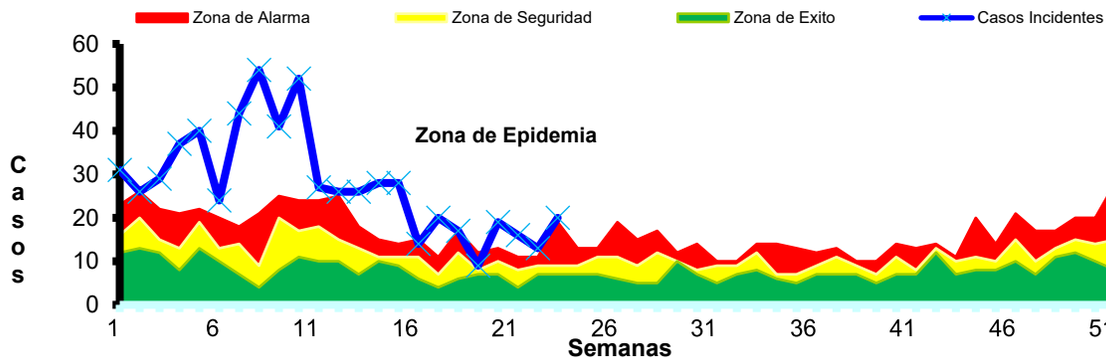
Canal endémico de IRAS en BCS, SE 23-2025



Fuente: SS/DGE/SINAVE/Sistema de Notificación Semanal de Casos Nuevos (SUAVE)

- El canal endémico de IRAS se ubicó en **zona de seguridad**, con **tendencia descendente**.

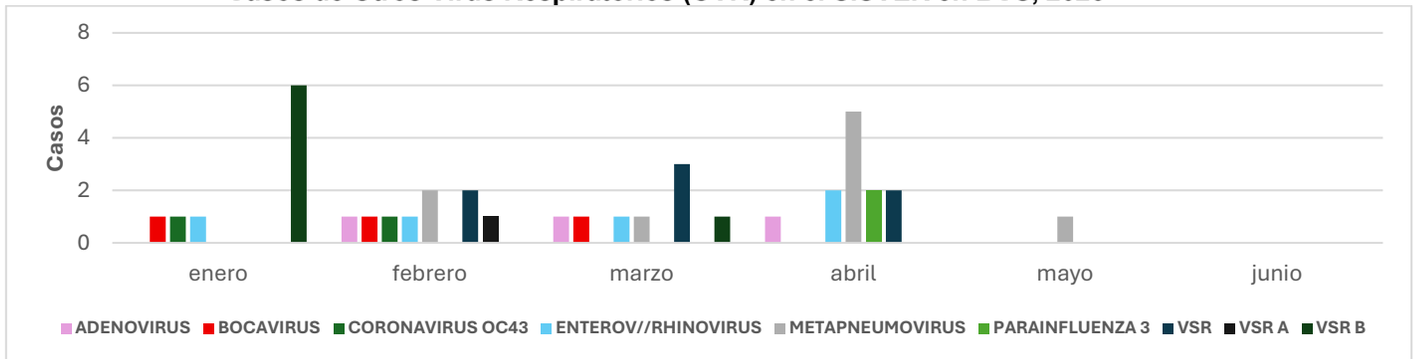
Canal endémico de Neumonías/Bronconeumonías en BCS, SE 23-2025



Fuente: SS/DGE/SINAVE/Sistema de Notificación Semanal de Casos Nuevos (SUAVE)

- El canal endémico de Neumonías se ubicó en **zona de epidemia**, con **tendencia ascendente**.

Casos de Otros Virus Respiratorios (OVR) en el SISVER en BCS, 2025



Fuente: SS/DGE/SINAVE/ Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias (SISVER)

- En 2025, con respecto a la vigilancia de OVR se destaca el predominio del Virus Sincicial Respiratorio (VSR), con un total de 15 casos reportados.

