



**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) 26-2025 (22 al 28 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 **1,652 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 53.3% con respecto a 46.7% masculinos; los casos tienen una **edad promedio de 41.4 años y la mediana es de 41 años**.

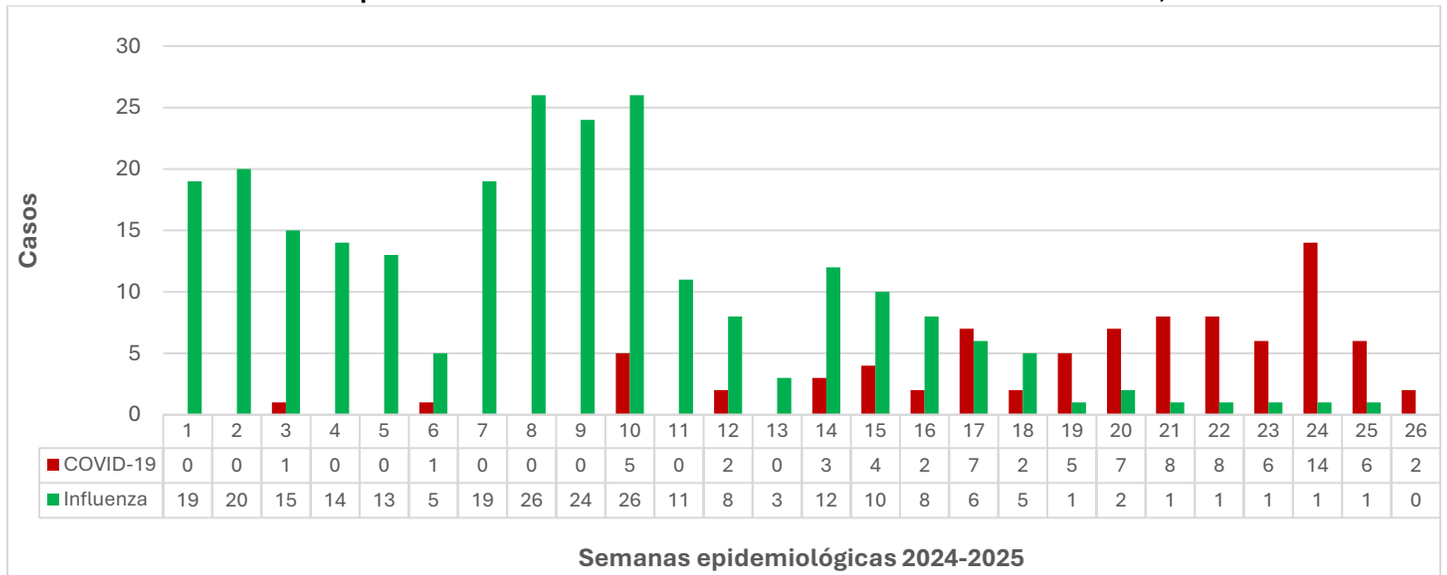
Casos y defunciones positivas a COVID-19 e Influenza en BCS, 2025

Municipio	Casos de COVID-19	Defunciones por COVID-19	Casos de Influenza	Defunciones por Influenza
Comondú	5	0	20	1
La Paz	44	0	82	6
Los Cabos	32	1	133	4
Loreto	1	0	9	0
Mulegé	0	0	8	2
BCS	83	1	252	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 53%, con respecto a 47% masculinos; el promedio de edad de los casos es de 43.2 años y la mediana es de 42 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 41.8 años.

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



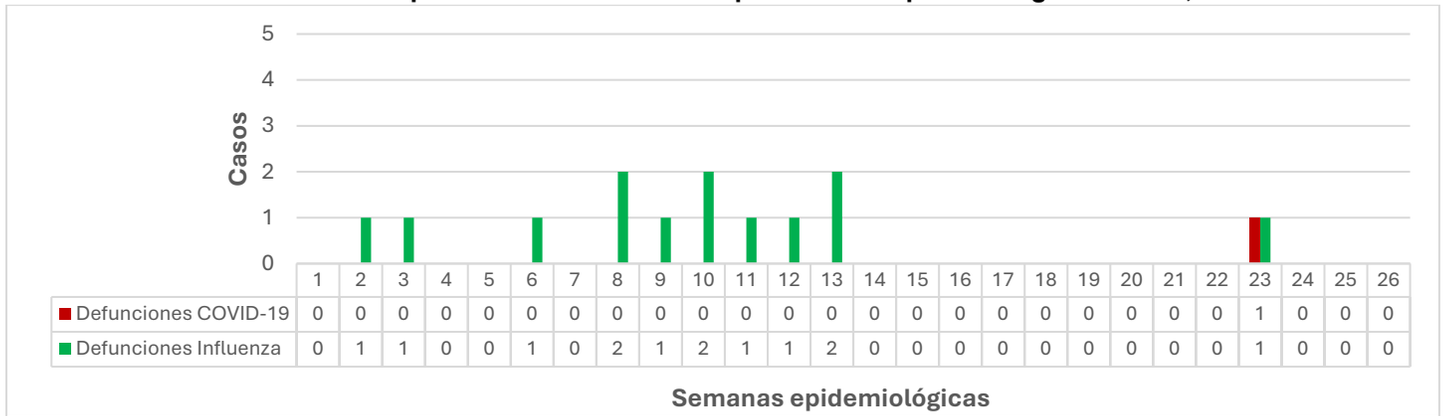
Fuente: SS/DGE/SINAVE/ Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias (SISVER)

- Recientemente, los casos de COVID-19 han mostrado mayor actividad, con un pico reciente en la semana 24 y descenso posterior. Influenza ha tenido una notificación mínima posterior al fin de la temporada estacional (semana 20).





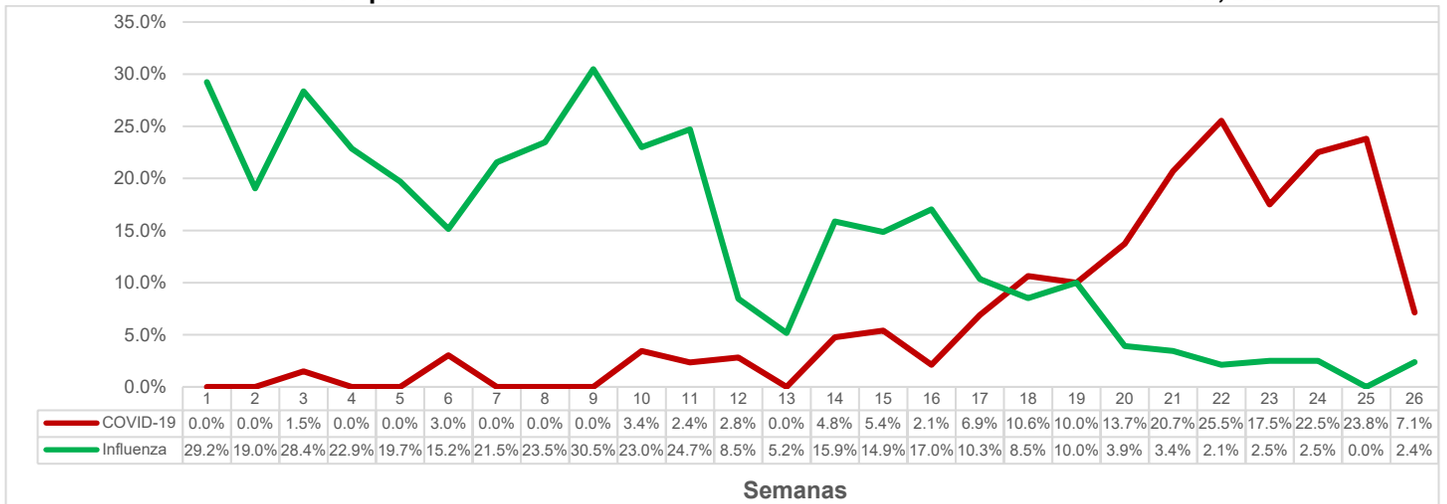
Defunciones por COVID-19 e Influenza por semana epidemiológica en BCS, 2025



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**, 92% ocurrieron durante la temporada estacional, la cual concluyo en la semana 20; 10 decesos correspondieron al subtipo AH1N1, 2 al subtipo AH3N2 y uno a Influenza B; los casos tienen una edad mediana de 51.9 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)

- En las últimas semanas, la positividad de COVID-19 indica que es el principal agente respiratorio circulante, con una tendencia reciente a la baja. Influenza se mantiene en niveles de circulación casi nulos.

Casos de Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS) y Neumonías en BCS, SE-24 2024 vs SE-24 2025

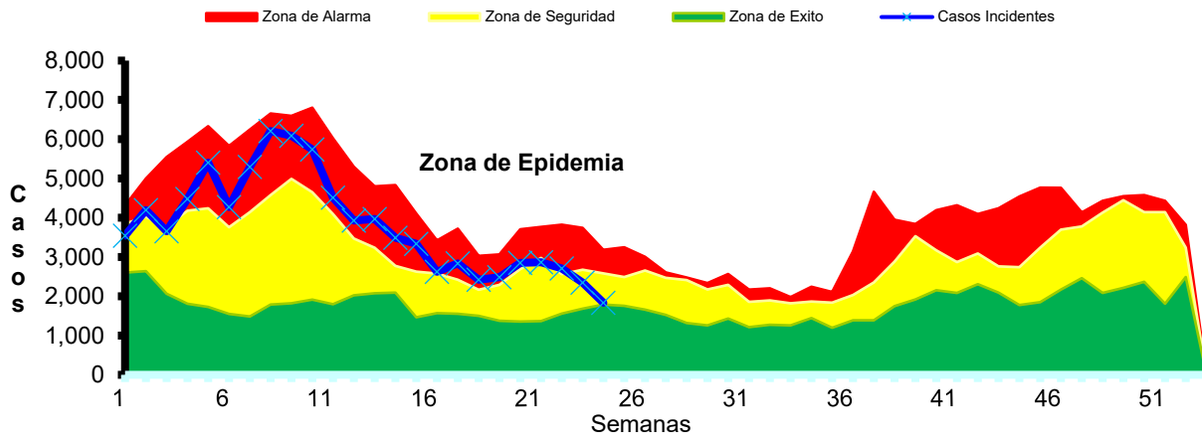
Padecimiento	Casos		Diferencia (%)
	2024	2025	
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	78,274	91,063	16.34%
Neumonías y Bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	386	652	68.9%

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





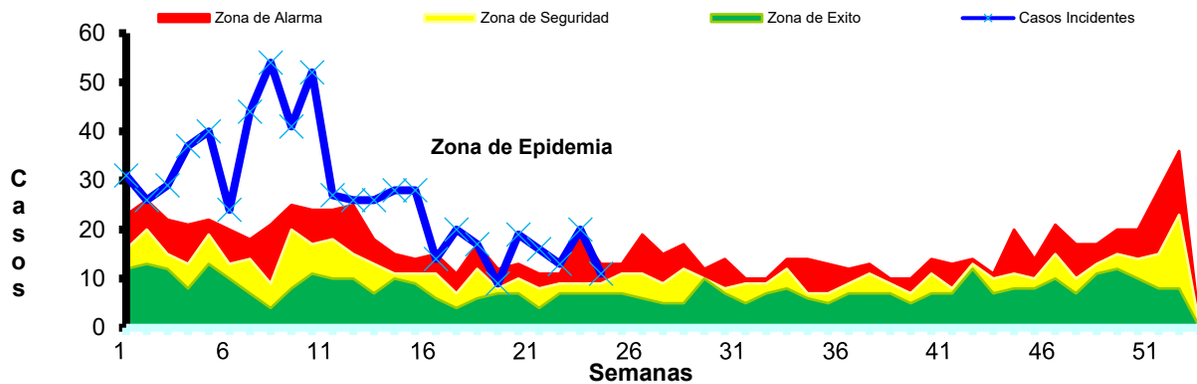
Canal endémico de IRAS en BCS, SE 24-2025



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**.

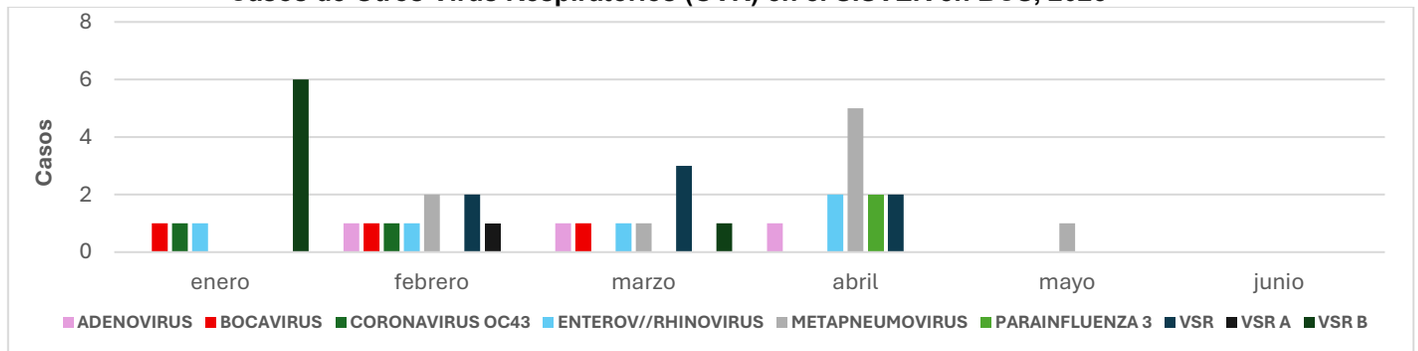
Canal endémico de Neumonías/Bronconeumonías en BCS, SE 24-2025



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

- El canal endémico de Neumonías se ubicó en **zona de alarma**, con **tendencia descendente**.

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.

