



**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 O.V.R. EN BAJA CALIFORNIA SUR, 2025

Corte: Semana epidemiológica 30-2025 (20 al 26 julio de 2025)

Se informan los casos confirmados de COVID-19, Influenza y Otros Virus Respiratorios (O.V.R.) 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 **1,724 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 52.6% con respecto a 47.4% masculinos; los casos tienen una **edad promedio de 41.1 años y la mediana es de 40 años**.

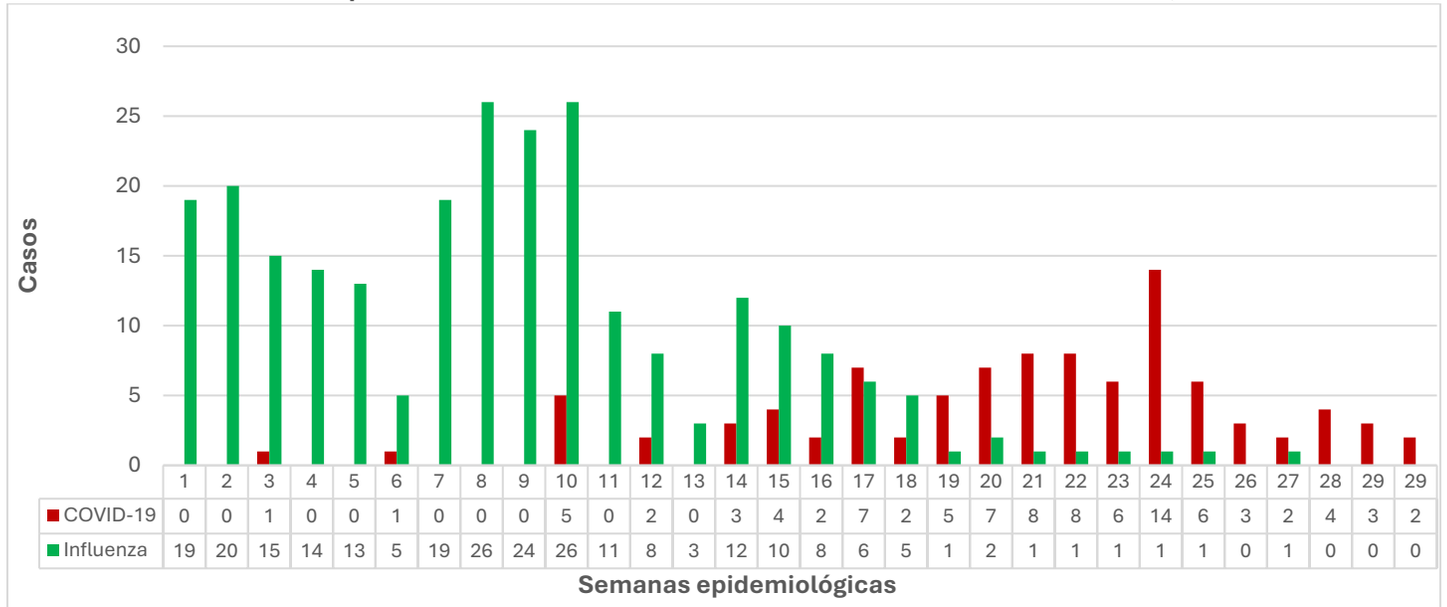
Casos y defunciones positivas a COVID-19 e Influenza en B.C.S., 2025

Municipio	Casos de COVID-19	Defunciones por COVID-19	Casos de Influenza	Defunciones por Influenza
Comondú	7	0	20	1
La Paz	48	3	82	6
Los Cabos	38	0	134	4
Loreto	1	0	9	0
Mulegé	1	0	8	2
BCS	95	3	253	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 42.1 años y la mediana es de 40 años.
- Los casos positivos a Influenza tienen un predominio de personas del sexo femenino de 57%, con respecto a 43% masculinos; el promedio de edad de los casos es de 41.9 años y la mediana es de 39 años.

Casos positivos de COVID-19 e Influenza en Unidades USMER en B.C.S., 2025



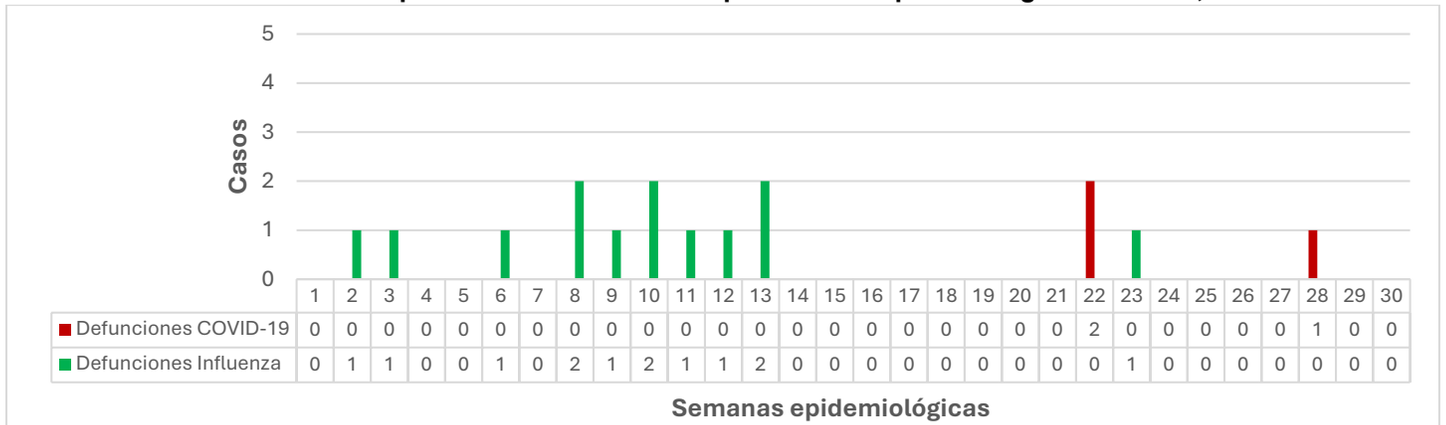
Fuente: SS/DGE/SINAVE/ Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias (SISVER)

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





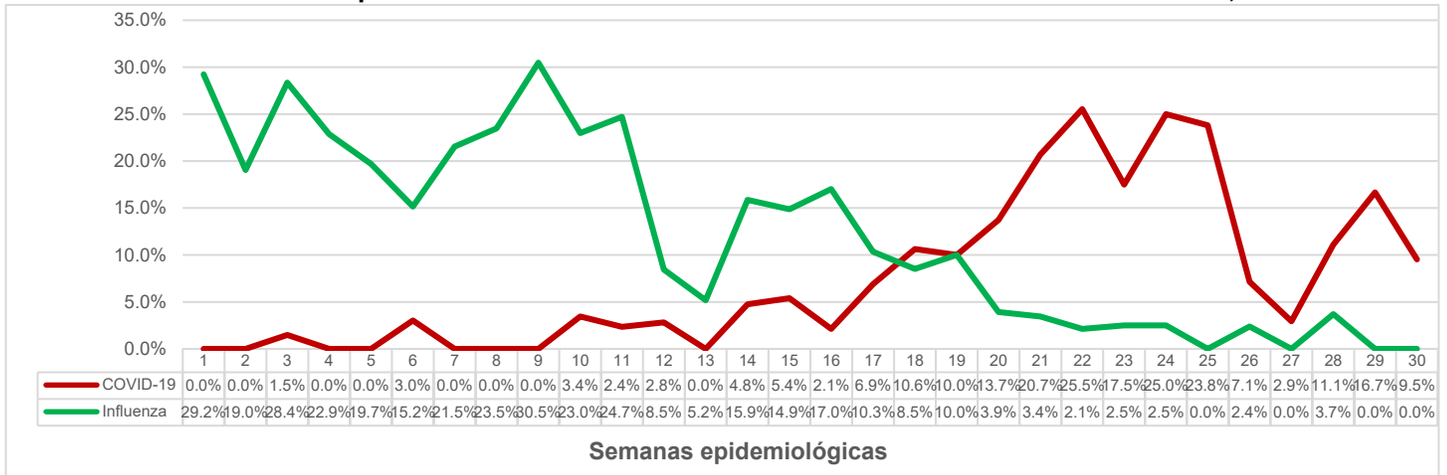
Defunciones por COVID-19 e Influenza por semana epidemiológica en B.C.S., 2025



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

- En 2025, se registran **3 defunciones positivas a COVID-19 en el SISVER**, correspondientes a 2 masculinos y 1 femenino, los casos tienen una edad mediana de 47 años; ninguno contaba con esquema de vacunación. Los 3 casos eran residentes de La Paz.
- 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 1 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 a su residencia, la mayoría de los decesos se presentaron en La Paz.

Positividad de pruebas PCR de COVID-19 e Influenza en Unidades USMER en B.C.S., 2025



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

- En semanas recientes, 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 mínimo o nulos en algunas semanas.

Casos de Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS) y Neumonías en B.C.S., SE-28 2024 vs SE-28 2025

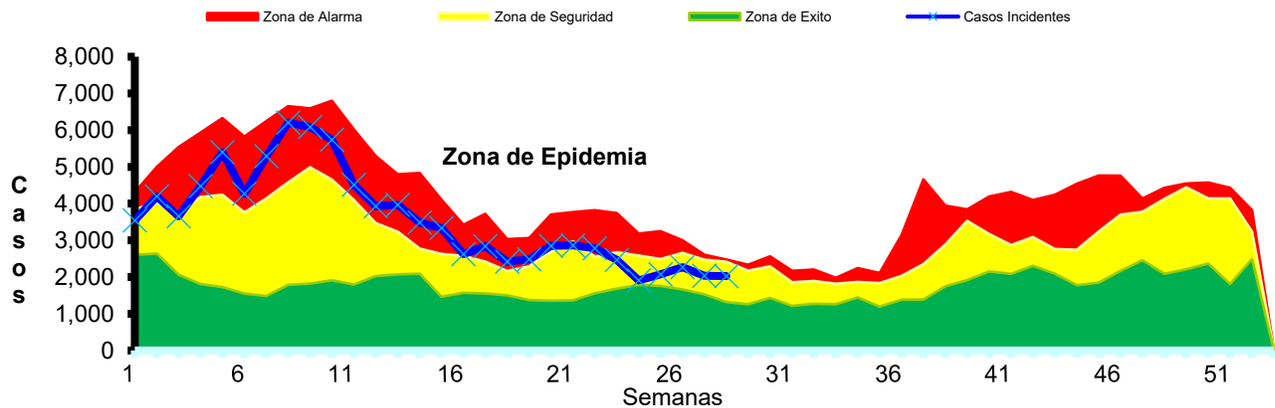
Padecimiento	Casos		Diferencia (%)
	2024	2025	
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	89,395	99,734	11.57%
Neumonías y Bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	424	713	68.2%

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





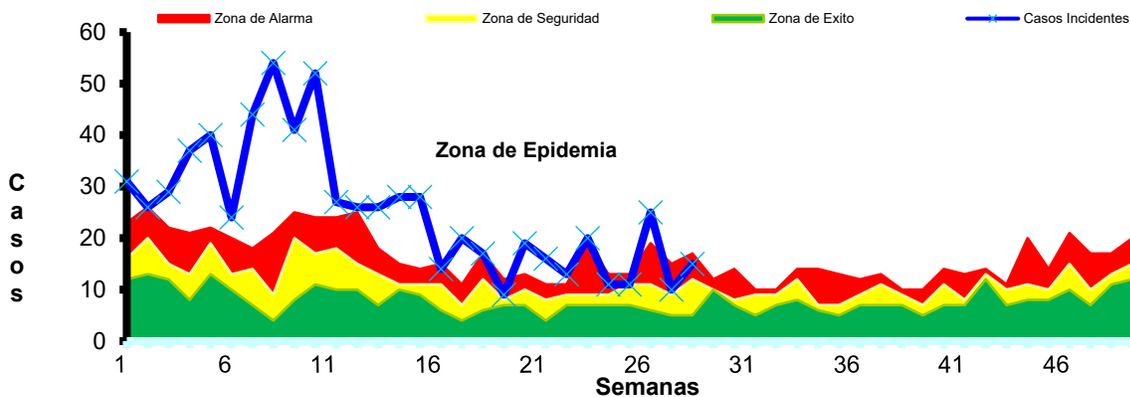
Canal endémico de IRAS en B.C.S., SE 28-2025



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.

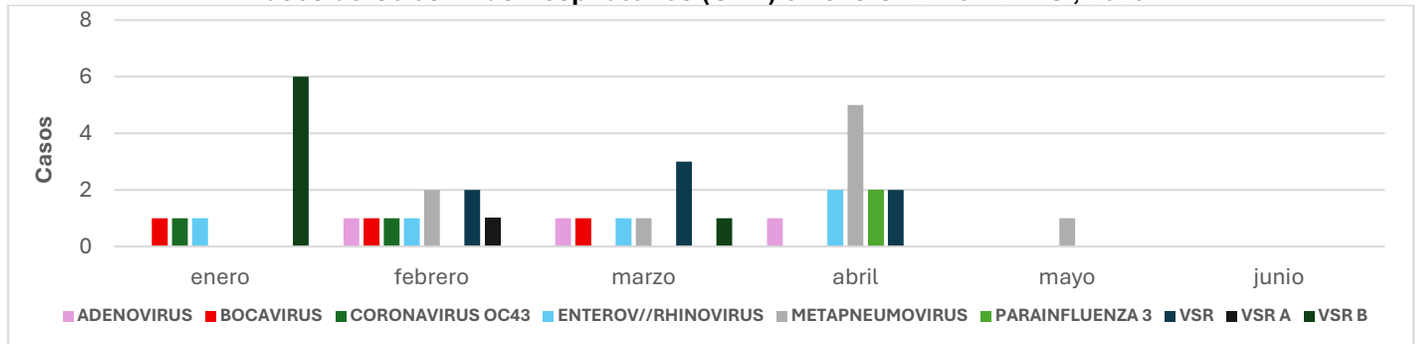
Canal endémico de Neumonías/Bronconeumonías en B.C.S., SE 28-2025



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 ascendente.

Casos de Otros Virus Respiratorios (OVR) en el SISVER en B.C.S., 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.

