



**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, TEMPORADA ESTACIONAL 2024-2025
Corte: Semana epidemiológica (SE) 01-2025 (29 de diciembre de 2024 al 04 de enero 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 la temporada 2024-2025.-

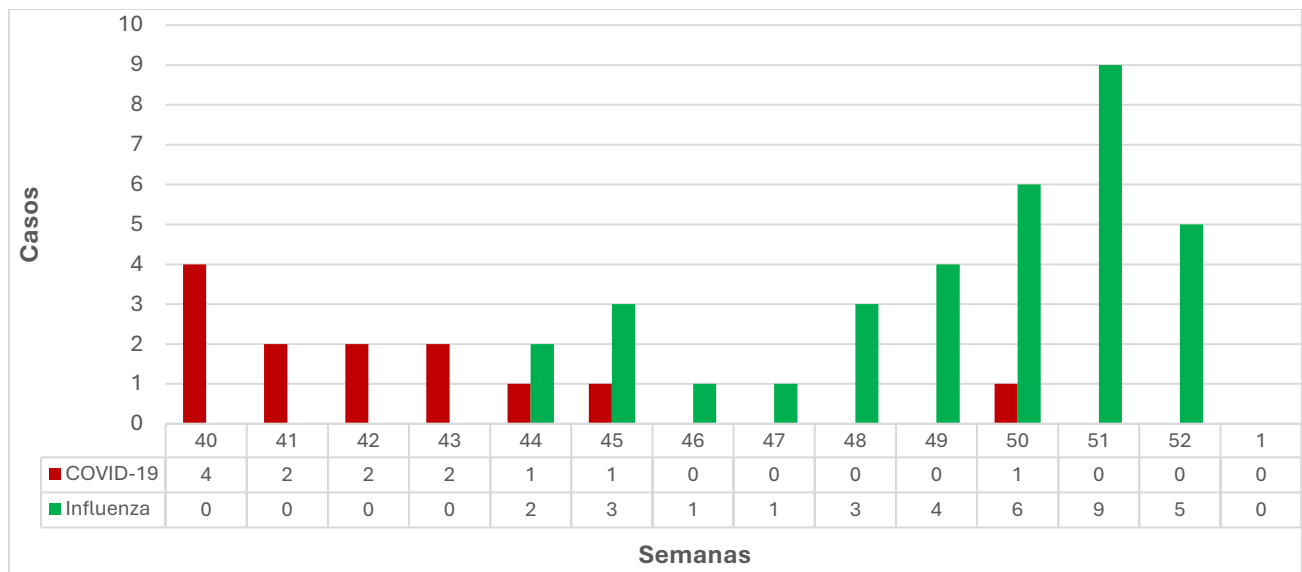
- En la temporada 2024-2025, a nivel estatal se han notificado **541 casos sospechosos de Enfermedad Respiratoria Viral**: Enfermedad Tipo Influenza (ETI) e Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG), en las unidades USMER.
- Los casos sospechosos tuvieron un predominio de personas del sexo femenino de 53% con respecto a 47% masculinos; los casos tienen una **edad promedio de 36.2 años y la mediana es de 33 años.**

Casos y defunciones positivas a COVID-19 e Influenza en BCS, Temporada 2024-2025

Municipio	Casos de COVID-19	Defunciones por COVID-19	Casos de Influenza	Defunciones por Influenza
Comondú	1	1	1	0
La Paz	8	2	9	1
Los Cabos	3	0	24	0
Loreto	0	0	0	0
Mulegé	1	1	0	0
BCS	13	4	34	1

- Los casos positivos a COVID-19 tuvieron un predominio de personas del sexo femenino con 69%, con respecto a 31% masculinos; el promedio de edad de los casos es de 49 años y la mediana es de 46 años.
- Los casos positivos a Influenza tuvieron un predominio de personas del sexo femenino de 59%, con respecto a 41% masculinos; el promedio de edad de los casos es de 32.4 años y la mediana es de 23.5 años.

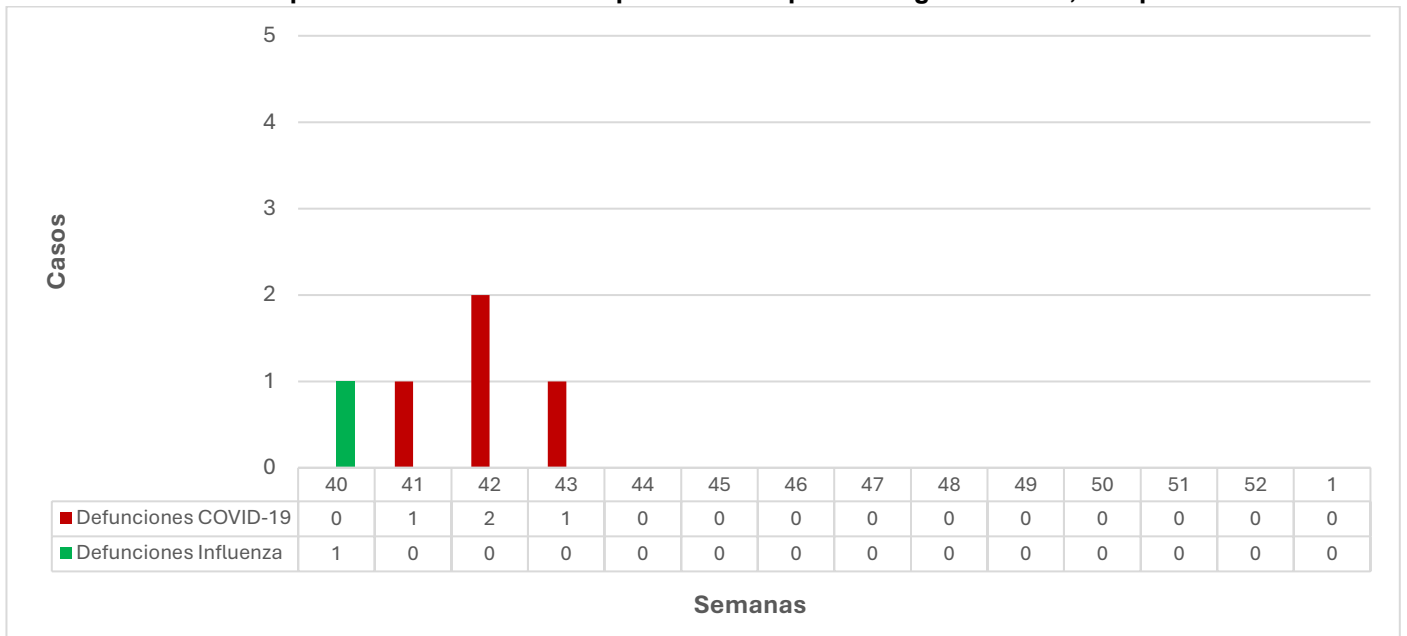
Casos positivos de COVID-19 e Influenza en Unidades USMER en BCS, Temporada 2024-2025



- Los casos de COVID-19 presentan una incidencia reducida; mientras que los casos de Influenza presentan un incremento desde las SE 44 y 45-2024.

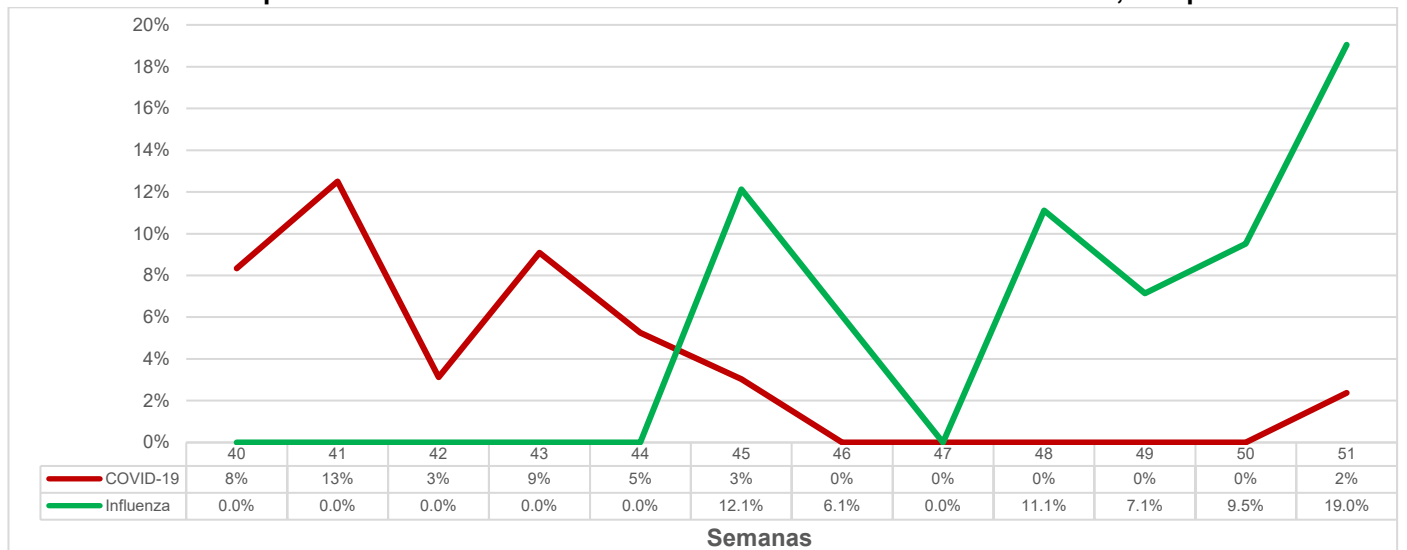


Defunciones por COVID-19 e Influenza por semana epidemiológica en BCS, Temporada 2024-2025



- En la temporada 2024-2025, se han confirmado **4 defunciones positivas a COVID-19 en el SISVER**; los casos tienen una edad mediana de 87 años, 50% son masculinos y 50% femeninos, el 75% no contaba con esquema de vacunación.
- Así mismo, se ha registrado **1 defunción positiva a Influenza**: 1 femenino de 85 años, no contaba con esquema de vacunación.

Positividad de pruebas PCR de COVID-19 e Influenza en Unidades USMER en BCS, Temporada 2024-2025



- La positividad de COVID-19 registra una tendencia al descenso en la presente temporada; la positividad de Influenza registra incremento desde la semana 44-2024.

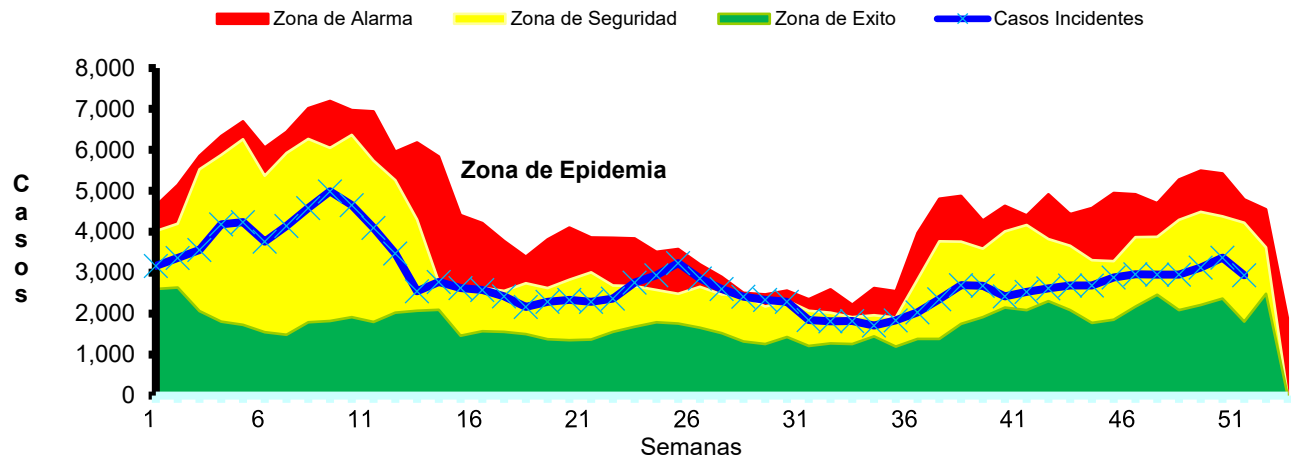
Casos de IRAS y Neumonías/Bronconeumonías en BCS, SE-51 2023 vs SE-51 2024

Padecimiento	Casos		Diferencia (%)
	2023	2024	
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	161,214	146,957	-8.84%
Neumonías y Bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	742	791	6.6%

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

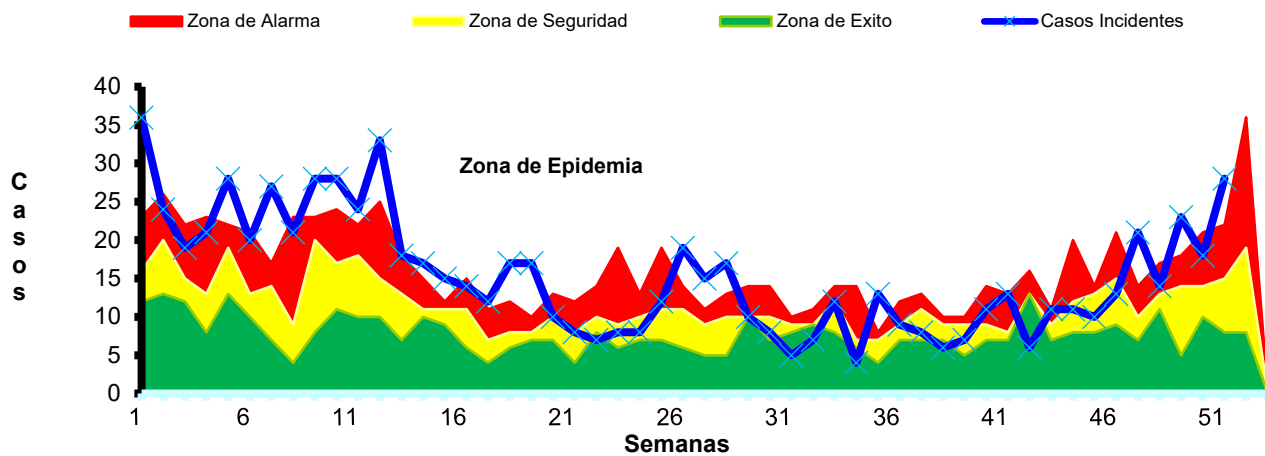


Canal endémico de IRAS en BCS, SE 51-2024



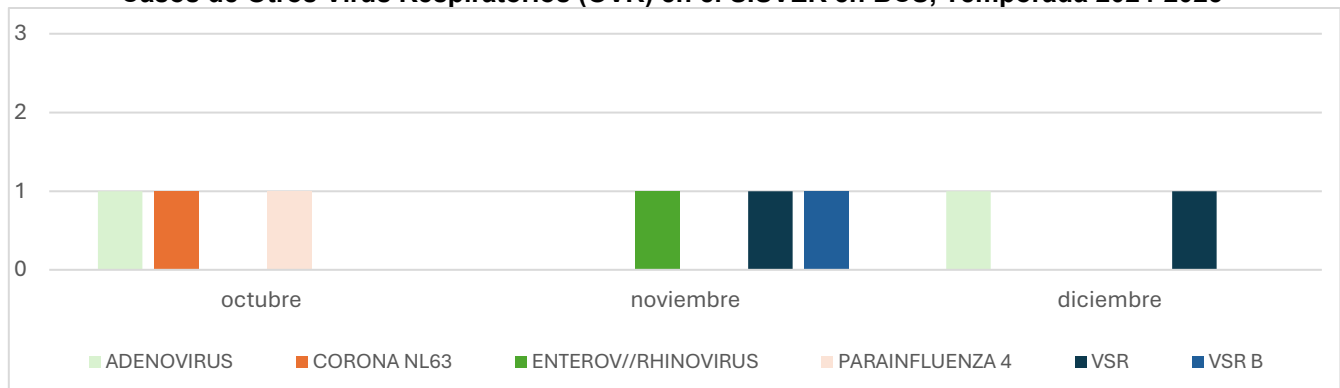
- El canal endémico de IRAS se ubicó en **zona de seguridad** en la última semana, con tendencia descendente.

Canal endémico de Neumonías/Bronconeumonías en BCS, SE 51-2024



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

Casos de Otros Virus Respiratorios (OVR) en el SISVER en BCS, Temporada 2024-2025



- En la Temporada 2024-2025, se ha confirmado la circulación de 6 patógenos respiratorios clasificados como OVR, destacando el predominio de **Virus sincicial respiratorio** con un total de 3 casos.