



**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 EN 2024**  
Semana Epidemiológica (SE) 23-2024 (02 al 09 de junio de 2024).

**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 2024.-**

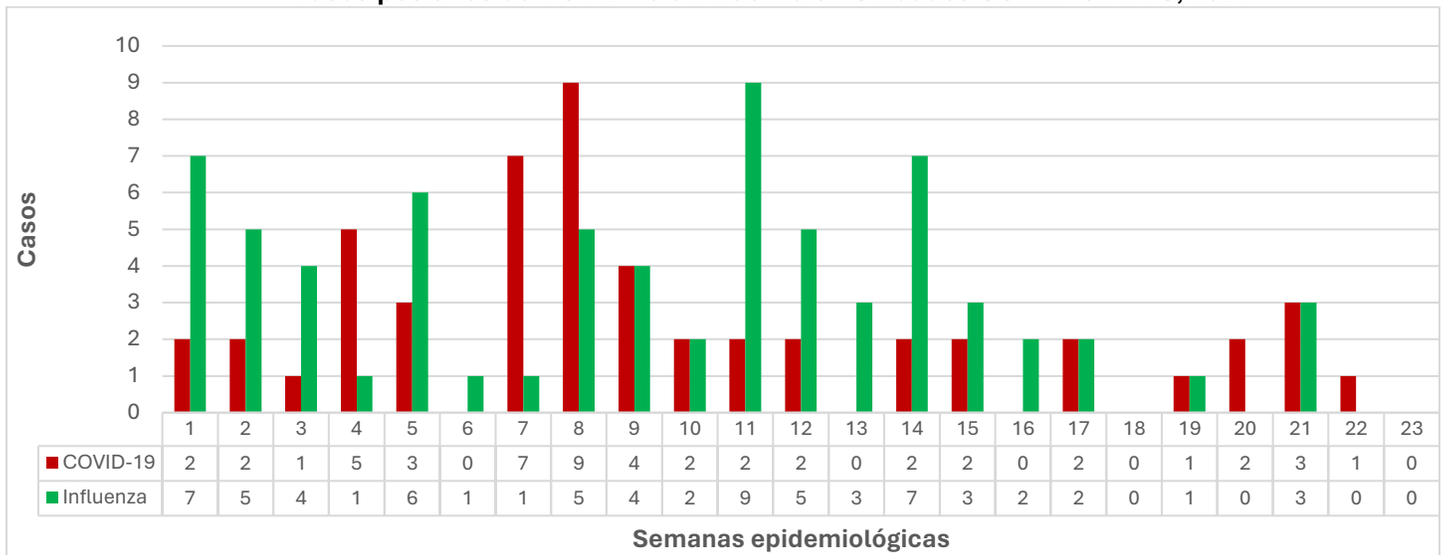
- En el acumulado del año, a nivel estatal se reportaron **1,124 casos sospechosos a Enfermedad Respiratoria Viral: Enfermedad Tipo Influenza (ETI) e Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG)**, en las unidades USMER.
- Razón de ETI/IRAG en **casos sospechosos** en el año: 0.8 (492 casos de ETI vs. 632 casos de IRAG).
- Los casos sospechosos tuvieron un predominio de personas del sexo femenino de 51.2% con respecto a 48.8% masculinos; los casos tienen una **edad media de 39.67 años y la mediana es de 38 años**.

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

Municipio	Casos de COVID-19	Defunciones por COVID-19	Casos de Influenza	Defunciones por Influenza
Comondú	2	0	3	0
La Paz	32	1	48	1
Los Cabos	14	0	14	1
Loreto	0	0	4	0
Mulegé	3	0	2	0
<b>BCS</b>	<b>51</b>	<b>1</b>	<b>71</b>	<b>2</b>

- Los casos positivos a COVID-19 tuvieron un predominio de personas del sexo masculino de 51%, con respecto a 49% femeninos; la media de edad de los casos es de 48.84 años y la mediana es de 50 años.
- Los casos positivos a Influenza tuvieron un predominio de personas del sexo femenino de 64.8%, con respecto a 35.2% masculinos; la media de edad de los casos es de 38.12 años y la mediana es de 33 años.

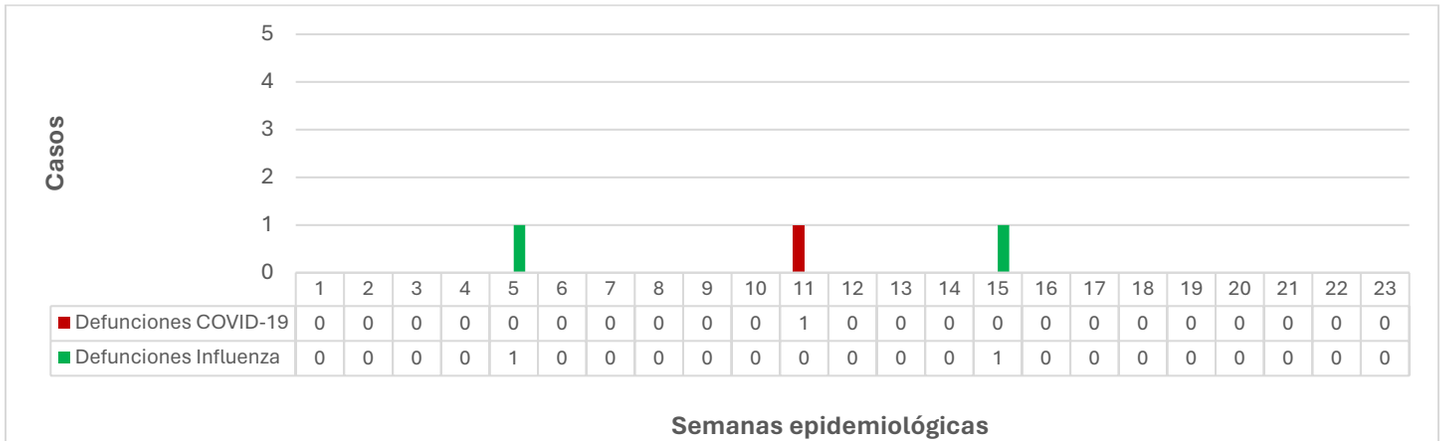
**Casos positivos de COVID-19 e Influenza en Unidades USMER en BCS, 2024**



- Los casos de COVID-19 presentaron un pico en las SE 07 y 08 de 2024, mientras que los casos de Influenza presentaron picos en las SE 01 y 11 de 2024, actualmente la tendencia es descendente para ambos padecimientos.

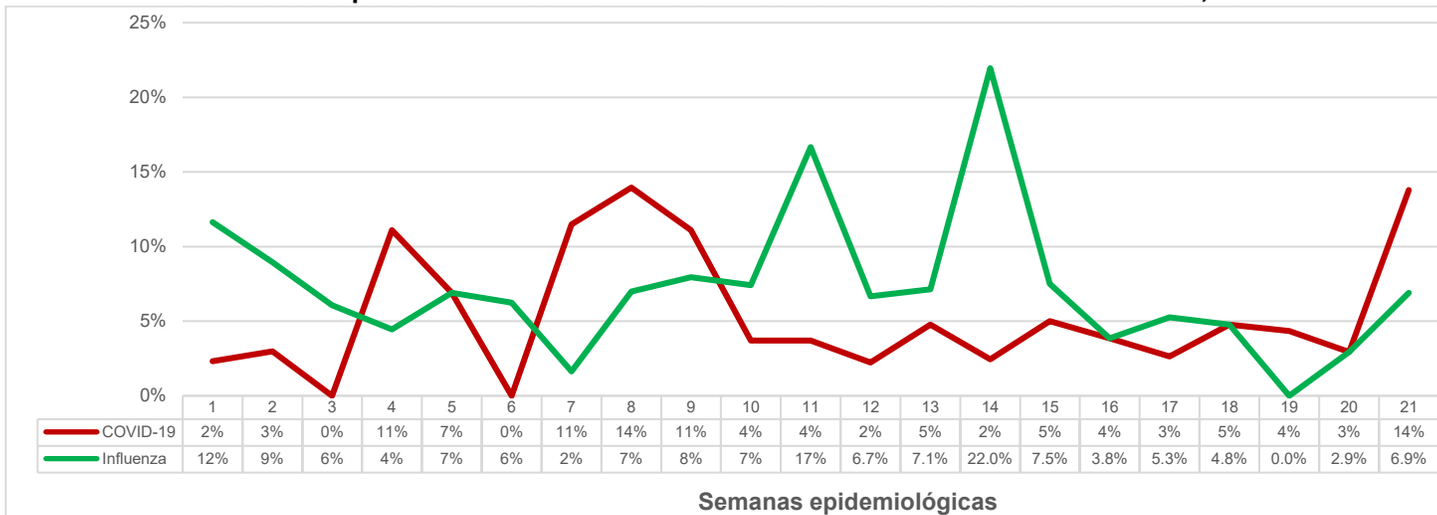


### Defunciones por COVID-19 e Influenza por semana epidemiológica en BCS, 2024



- En 2024, se ha confirmado **1 defunción positiva a COVID-19** correspondiente a 1 masculino de 74 años residente de La Paz, **sin esquema de vacunación**, y **2 defunciones por Influenza (ambas por Influenza A H1N1)** en BCS, correspondientes a 1 masculino de 67 años residente de La Paz, y 1 femenino de 54 años residente de Los Cabos, ambos sin antecedente de vacunación.

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



- El índice de positividad de COVID-19 registra un acumulado de 5.51% en el año, en la SE 21 registró un incremento; mientras que la positividad de Influenza registra un acumulado de 7.57%, con una tendencia general descendente desde la SE-14 2024, en las SE 21-22 se registró un incremento.

### Casos de IRAS y Neumonías/Bronconeumonías en BCS, SE-21 2023 vs SE-21 2024

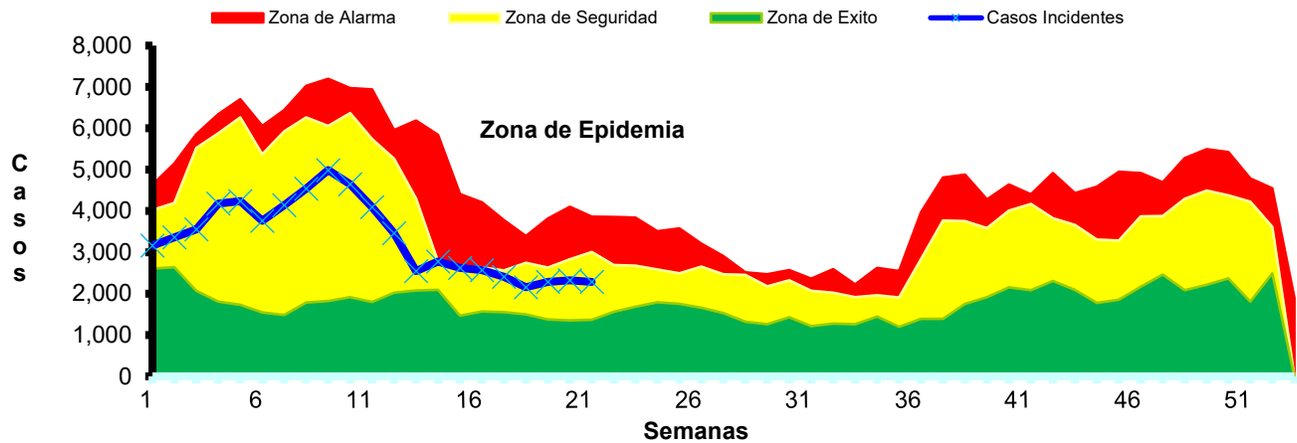
Padecimiento	Casos		Diferencia (%)
	2023	2024	
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	69,283	70,097	1.2%
Neumonías y Bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	352	410	16.5%

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

- Se observa un incremento en la incidencia de IRAS del 1.2% en 2024 respecto al acumulado al corte en la misma SE de 2023, mientras que existe un incremento del 16.5% en la incidencia de neumonías en el mismo periodo de tiempo.

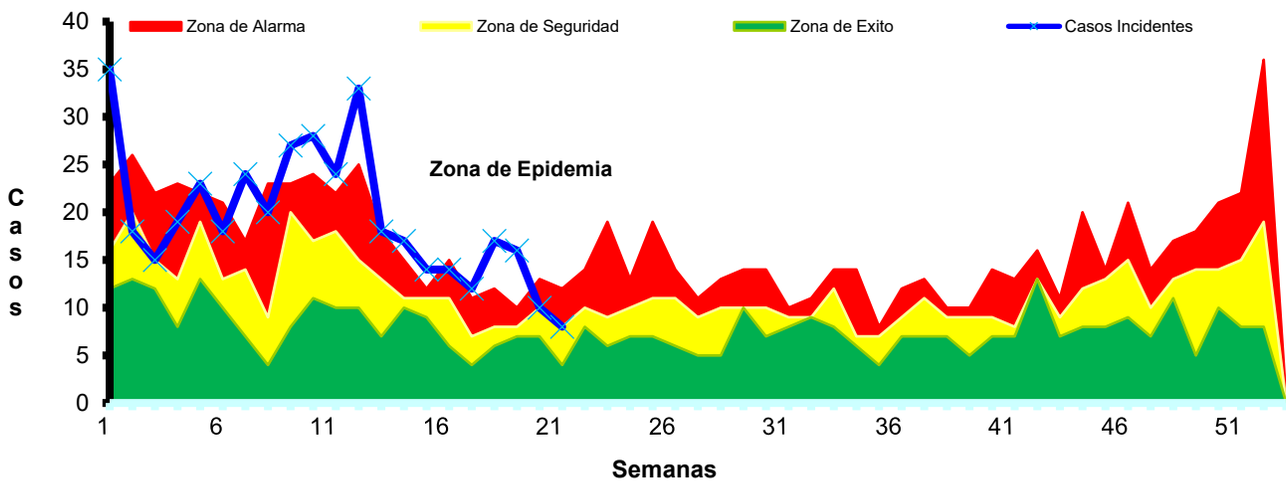


### Canal endémico de IRAS en BCS, SE 21-2024



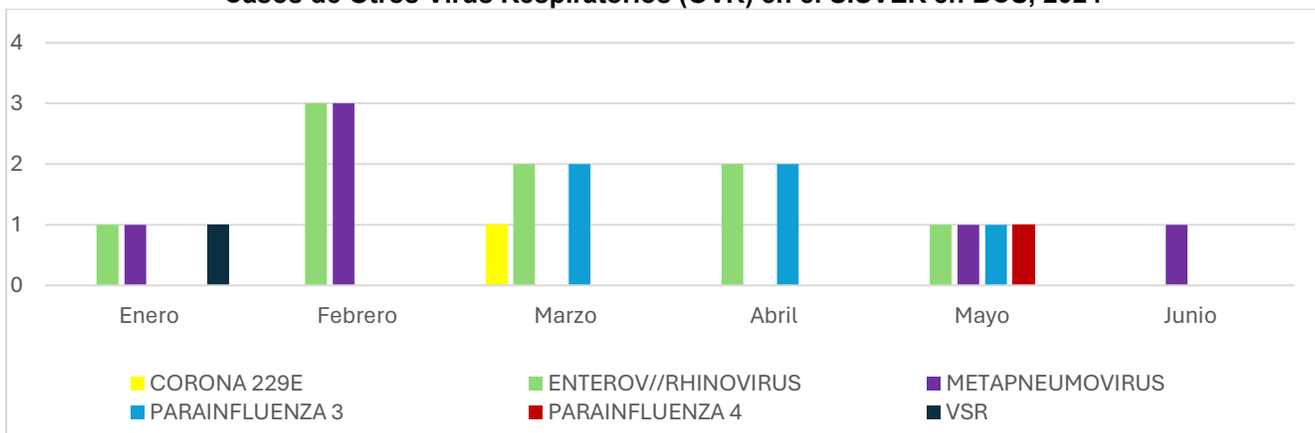
- El canal endémico de IRAS se ubicó en **zona de seguridad** en la 21° SE, con tendencia ascendente.

### Canal endémico de Neumonías/Bronconeumonías en BCS, SE 21-2024



- El canal endémico de Neumonías se ubicó en **zona de seguridad** en la 21° SE, con tendencia descendente.

### Casos de Otros Virus Respiratorios (OVR) en el SISVER en BCS, 2024



- En 2024 ha predominado la circulación de *Enterovirus/Rinovirus* (9 casos) y *Metapneumovirus* (6 casos).