

# Boletín Epidemiológico Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmisibles

A la SE 26 2024

Baja California Sur



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



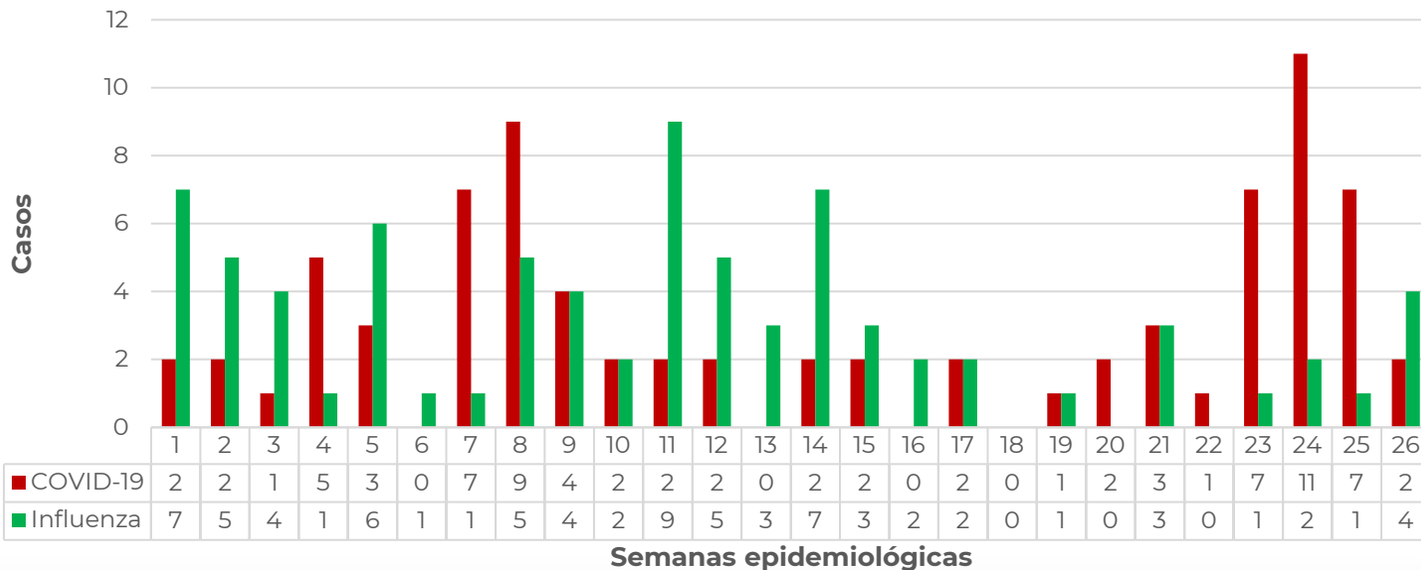
Secretaría de  
**Salud**  
Gobierno de Baja California Sur



# COVID-19, Influenza y Otros Virus Respiratorios (OVR)

- A partir de la SE 38 2023, la vigilancia de COVID-19, Influenza Y OVR, se realiza exclusivamente bajo la estrategia centinela con información de 462 Unidades de Salud Monitoras de Enfermedad Respiratoria Viral (USMER) a nivel nacional (*10 en BCS*), con confirmación por laboratorio (RT-PCR) para conocer la positividad de casos e identificación de cepas, subtipos y variantes circulantes de SARS-CoV-2, Influenza y OVR. Lo anterior, tras la declaratoria del final de la emergencia de salud pública de importancia internacional («ESPII») por COVID-19 por la OMS el 05-05-2023, y de la declaratoria del fin de la emergencia COVID-19 por el Consejo de Salubridad General a nivel nacional el 08-05-2023.

Casos confirmados de COVID-19 e Influenza en USMER BCS, 2024



- En el acumulado a la SE 26 2024, se confirmaron 79 casos de COVID-19 por 78 de Influenza.
- Los casos positivos a COVID-19 tuvieron un **predominio de personas del sexo masculino de 53.2%**, con respecto a 46.8% femeninos; la media de edad de los casos es de 49.35 años y la **mediana es de 50 años**.
- Los casos positivos a Influenza tuvieron un **predominio de personas del sexo femenino de 65.4%**, con respecto a 34.6% masculinos; la media de edad de los casos es de 36.71 años y la **mediana es de 30 años**.



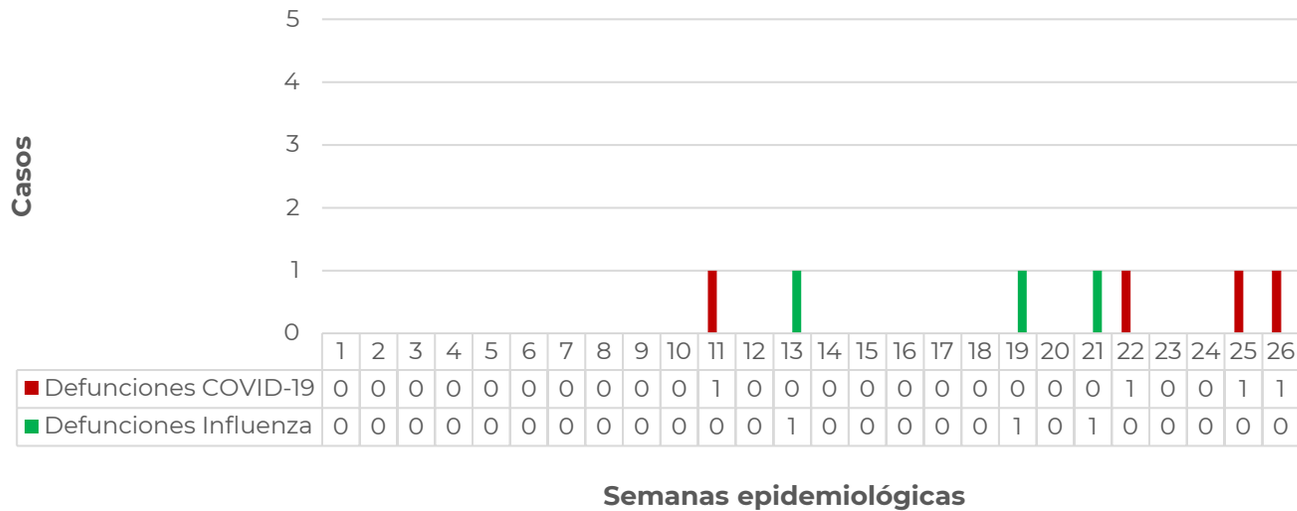
Secretaría de  
**Salud**  
Gobierno de Baja California Sur



INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD  
DE BAJA CALIFORNIA SUR

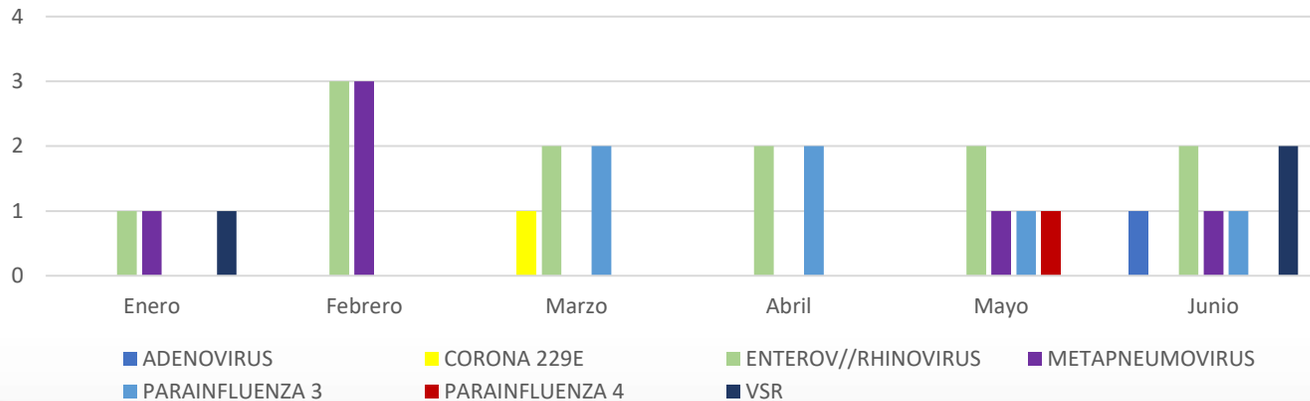
# COVID-19, Influenza y Otros Virus Respiratorios (OVR)

Defunciones confirmadas de COVID-19 e Influenza en BCS, 2024



- En la primera mitad de 2024, se confirmaron 4 defunciones positivas a COVID-19 en el Sistema de Vigilancia Epidemiológica, los casos tienen una edad promedio de 71.7 años, y el 100% son masculinos, ninguno contaba con esquema de vacunación anti-COVID.
- A su vez, se registraron 3 defunciones por Influenza: 1 masculino de 67 años y 1 femenino de 60 años (ambas por *Influenza AH1N1*), y 1 femenino de 11 años (*Influenza B*), el 100% sin antecedente de vacunación anti-Influenza.

Casos confirmados de OVR en SISVER en BCS, 2024



- En cuanto a la vigilancia epidemiológica de OVR, de acuerdo con la información del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias (SISVER), se tiene confirmación de 7 agentes diferentes, siendo el *Enterovirus/Rhinovirus* el de mayor frecuencia en el primer semestre del año.



Secretaría de  
**Salud**  
Gobierno de Baja California Sur

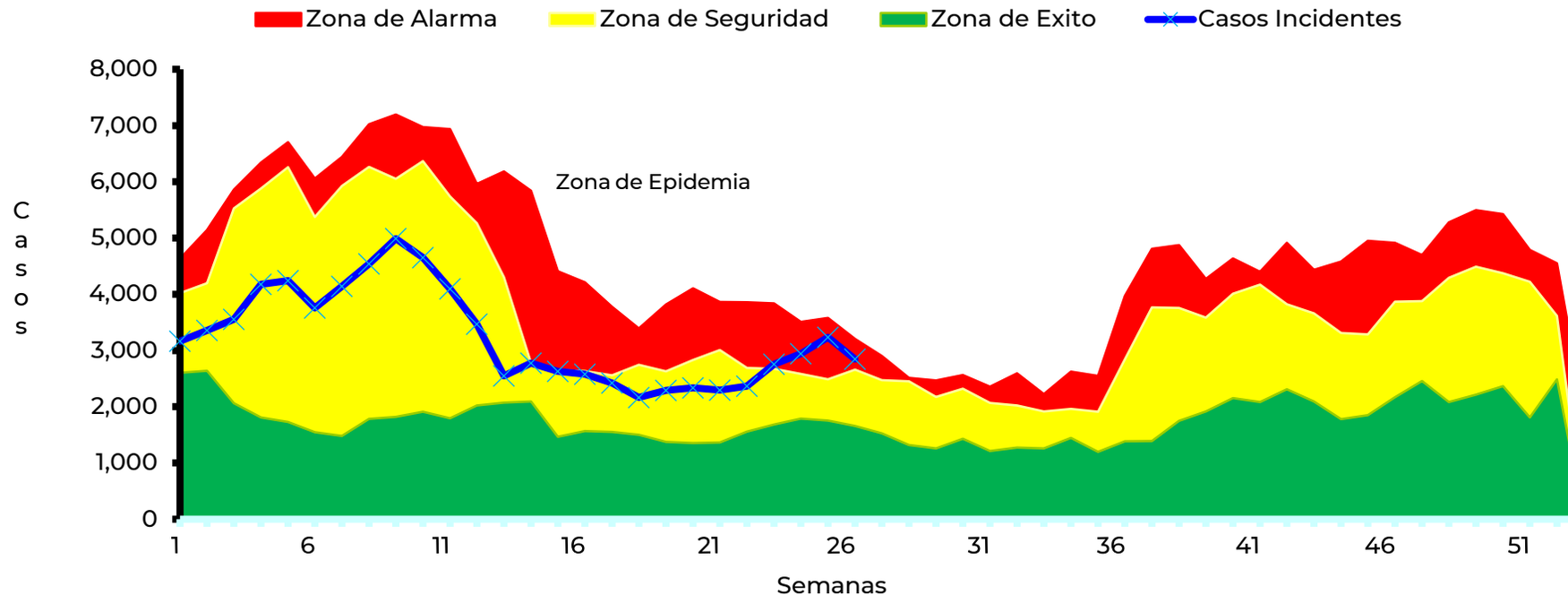


INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD  
DE BAJA CALIFORNIA SUR

# Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS)

- A la SE 26 2024 a nivel estatal, se registra una incidencia acumulada de IRAS de 9,708.9 casos por 100,000 habitantes, representando la 1º causa de morbilidad general en el año.
- El canal endémico se ubicó en **zona de alarma**, con una tendencia descendente en la semana epidemiológica 26.

Canal endémico de IRAS BCS, SE-26 2024



Secretaría de  
**Salud**  
Gobierno de Baja California Sur

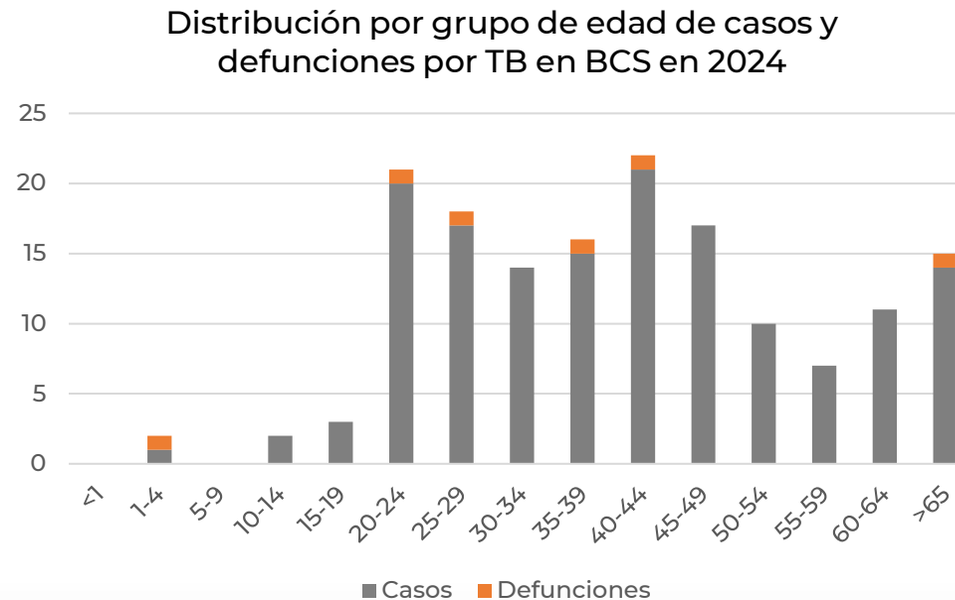


# Tuberculosis (TB)

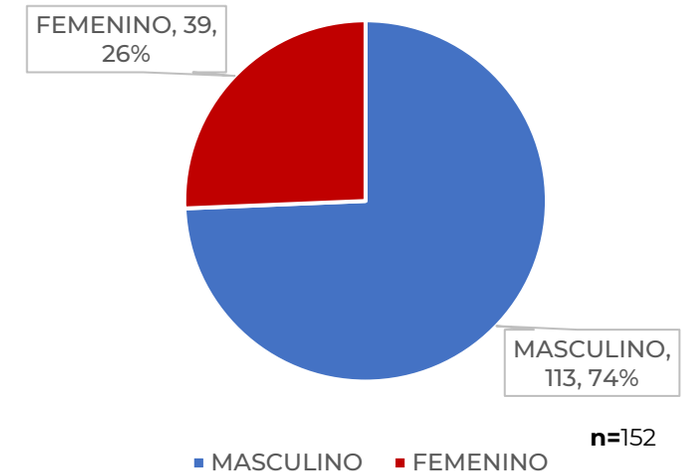
- A la SE 26 2024 a nivel estatal, se confirmaron 152 casos y 6 defunciones por TB.
- En el primer trimestre se estudiaron 444 personas, 152 confirmados, 250 descartados, continuando 42 en estudio.
- La tasa de incidencia de acumulada fue de 17.5 casos por cada 100,000 habitantes; Mulegé registró la incidencia más elevada.
- La distribución por sexo de los casos confirmados muestra un predominio en hombres (74%).
- La localización más frecuente de la TB fue Pulmonar en un 84.9% de los casos.

MUNICIPIO	CASOS	TASA	DEFUNCIONES
COMONDÚ	7	8.0	0
LA PAZ	54	16.7	3
LOS CABOS	70	19.4	2
LORETO	0	0	0
MULEGÉ	21	28.03	1
BCS	152	17.5	6

LOCALIZACIÓN DE TB	%
PULMONAR	84.9
MILIAR	9.2
OTROS	5.9
TOTAL	100%



Casos de TB por sexo en BCS en 2024



Secretaría de  
**Salud**  
Gobierno de Baja California Sur

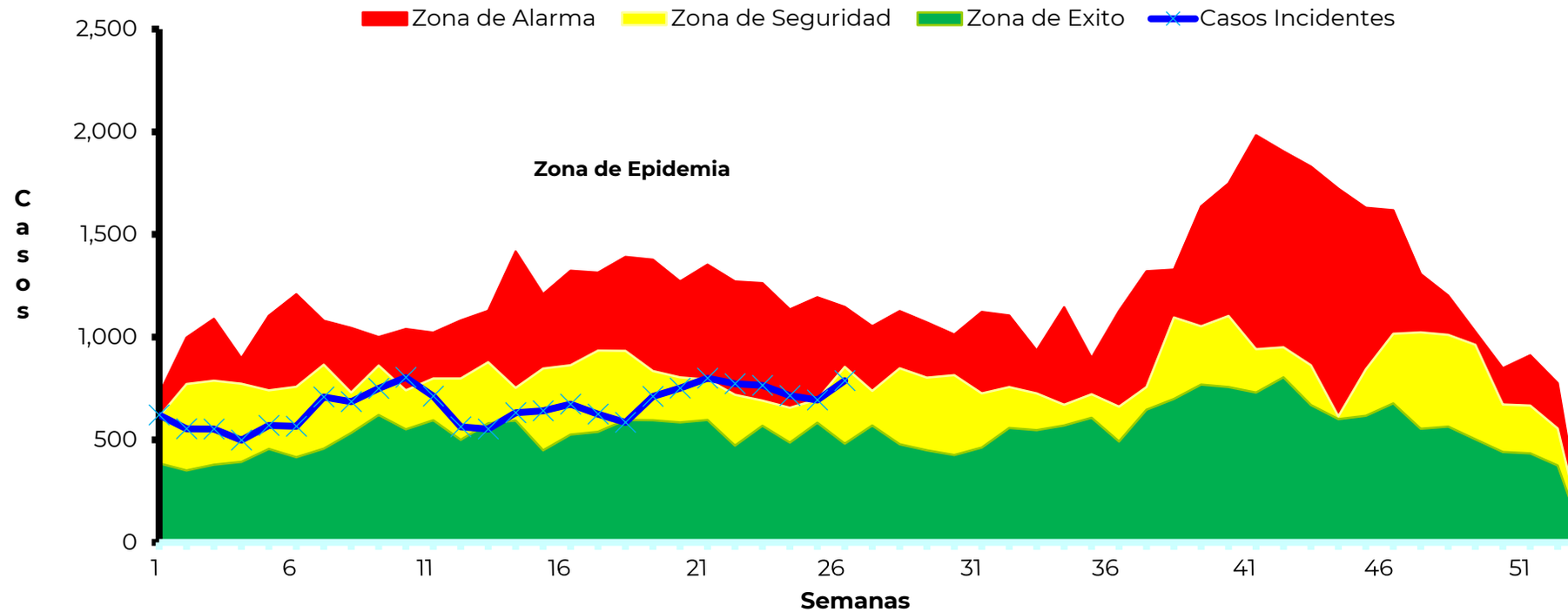


INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD  
DE BAJA CALIFORNIA SUR

# Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAS)

- A la SE 26 2024 a nivel estatal, se registra una incidencia acumulada de EDAS de 1,915.6 casos por 100,000 habitantes, representando la 2º causa de morbilidad general en el año.
- El canal endémico se ubicó en **zona de seguridad**, con una tendencia ascendente en la semana epidemiológica 26.

Canal endémico EDAS BCS, SE 26 2024



Secretaría de  
**Salud**  
Gobierno de Baja California Sur



# Enfermedades Transmitidas por Vectores (ETVS)

Notificaciones de casos probables y confirmados en los Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica de ETVS			
Padecimiento	Casos Probables	Confirmados	Observaciones
1.- Dengue	1,235	319	<b><i>Información ampliada en siguiente página.</i></b>
2.- Rickettsiosis	48	3	
3.- Enfermedad de Chagas	11	2	
4.- Fiebre Chikungunya	1	0	Sin casos confirmados.
5.- Zika	14	0	Sin casos confirmados.
6.- Paludismo	N/A	0	<i>Sin notificaciones en plataforma ETVs (SINAVE) (*Únicamente se capturan casos confirmados de Paludismo en la Plataforma ETVS-SINAVE)</i>
7.- Leishmaniasis	0	0	<i>Sin notificaciones en plataforma ETVs (SINAVE).</i>
8.- Fiebre Mayaro	0	0	<i>Sin notificaciones en plataforma ETVs (SINAVE).</i>
9.- Fiebre del Nilo Occidental	0	0	<i>Sin notificaciones en plataforma ETVs (SINAVE).</i>
10.- Fiebre Amarilla	0	0	<i>Sin notificaciones en plataforma ETVs (SINAVE).</i>
11.- Encefalitis Equina Venezolana	0	0	<i>Sin notificaciones en plataforma ETVs (SINAVE).</i>

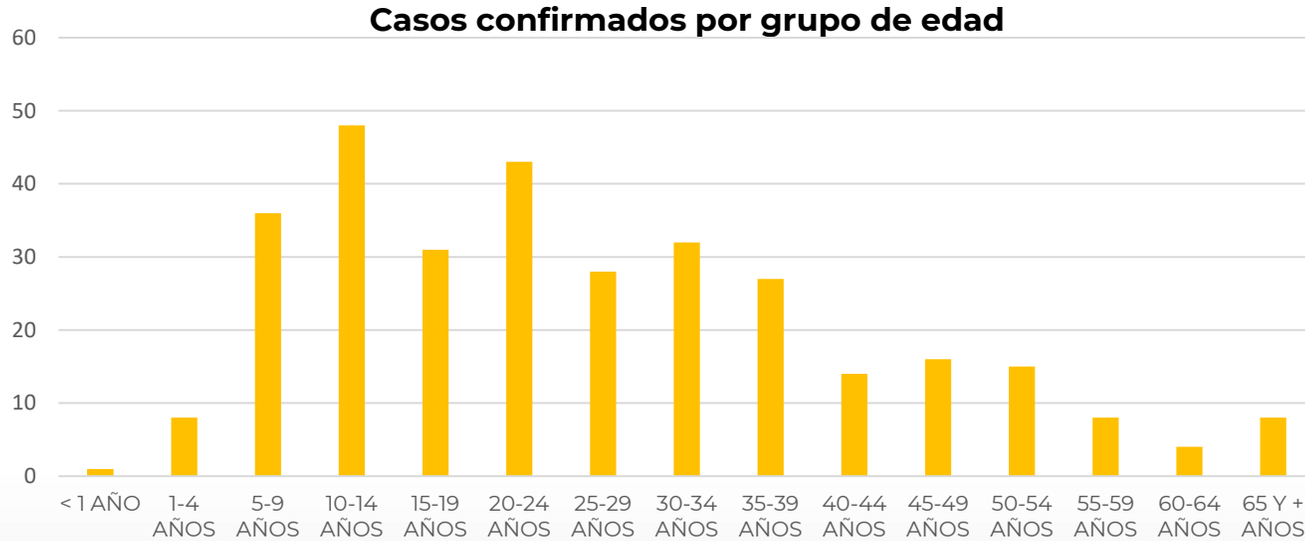


Secretaría de  
**Salud**  
Gobierno de Baja California Sur



# ETVS: Dengue

- A la semana epidemiológica 26 a nivel estatal, se notificaron 1,235 casos probables de los cuales se confirmaron 319.
- De manera preliminar, a nivel estatal se han confirmado 2 defunciones por Dengue.
- La tasa de incidencia acumulada fue de 36.72 casos por 100,000 habitantes.
- La distribución por sexo de los casos confirmados tuvo un predominio en el sexo femenino (54.2%), el grupo de edad con más casos correspondió al de 10-14 años.



n=319

Casos confirmados de Dengue 2024						
Municipio	DNG	DCSA	DG	Total	Tasa*	Def.
Comondú	10	7	2	19	21.74	1
Mulegé	1	0	0	1	1.34	0
La Paz	10	11	0	21	6.51	0
Los Cabos	117	122	20	259	71.94	1
Loreto	7	12	0	19	79.32	0
<b>Total</b>	145	152	22	319	36.72	2

Nota: \*Tasa por 100,000 habitantes

Serotipos circulantes de Dengue 2024				
Municipio	D1	D2	D3	D4
Comondú	0	0	14	0
La Paz	1	0	8	0
Los Cabos	58	1	93	0
Loreto	0	1	0	0
Mulegé	4	1	11	0
<b>Total</b>	63	3	126	0



Secretaría de  
**Salud**  
Gobierno de Baja California Sur



INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD  
DE BAJA CALIFORNIA SUR

# Enfermedades Prevenibles por Vacunación (EPVS)

Notificaciones de casos probables y confirmados en los Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica de EPVS			
Sistema	Casos Probables	Confirmados	Observaciones
1.- Enfermedad Febril Exantemática (Sarampión y Rubéola)	29	0	<b>Sin casos confirmados de Sarampión o Rubéola.</b>
2. Síndrome de Rubéola Congénita	1	0	1 caso descartado.
3.- Parálisis Flácida Aguda	24	0	<b>Sin casos confirmados de Poliomielitis.</b>
4.- Síndrome Coqueluchoide/ Tosferina	18	3	3 casos confirmados de Tosferina ( <i>B. pertussis</i> ); *1 caso confirmado de <i>B. parapertussis</i> .
5.- Bacterias Invasivas	27	8	<b>Microorganismos aislados:</b> 1 caso <i>B. gladioli</i> , 1 caso <i>B. pseudomallei</i> , 1 caso <i>C. neoformans</i> , 1 caso <i>N. meningitidis</i> , 1 caso <i>S. maltophilia</i> , 1 caso <i>S. viridans</i> , 1 caso <i>S. pneumoniae 19A</i> , 1 caso <i>S. pneumoniae</i> .
6.- Tétanos y Tétanos Neonatal	1	0	1 masculino de 81 años de edad, sin esquema de vacunación vigente; egresó por mejoría tras manejo en unidad de 2º nivel de atención.



Secretaría de  
**Salud**  
Gobierno de Baja California Sur



# Infecciones de Transmisión Sexual (ITS)

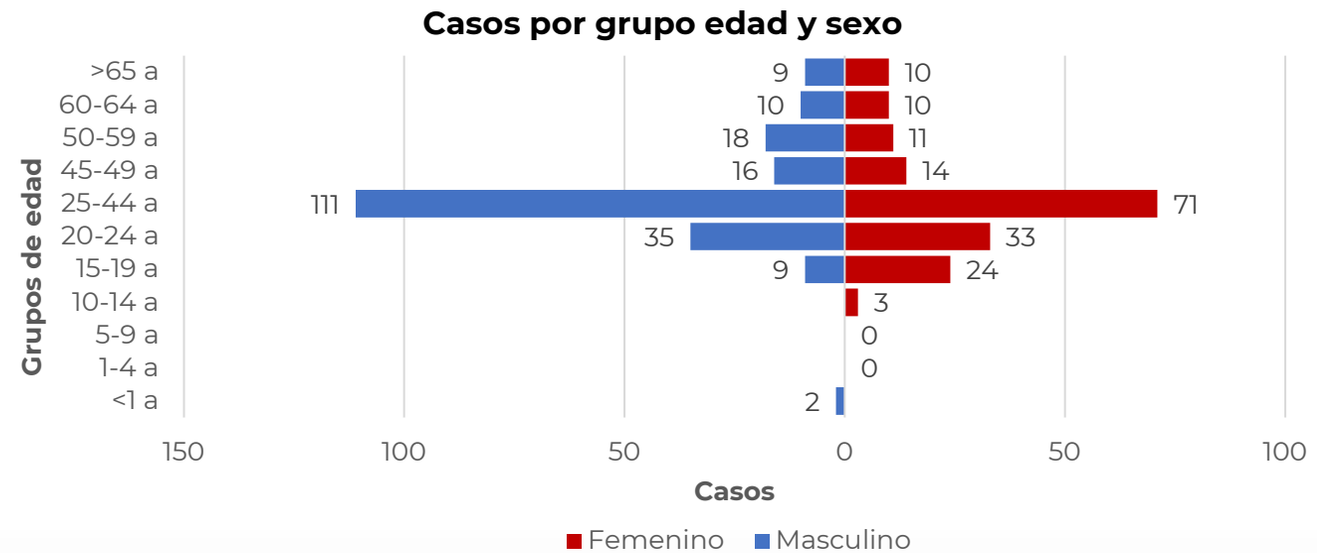
- A la semana epidemiológica 26 a nivel estatal, se ha registrado una incidencia acumulada es de 44.4 casos por 100,000 habitantes de Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) en el Sistema de Vigilancia Epidemiológica Convencional.
- La distribución por sexo de los casos notificados muestra un predominio en el sexo masculino (54.4%), el grupo de edad con más casos es el de 25-44 años.

Jurisdicción Sanitaria	Casos	Tasa*
1- Comondú y Loreto	41	36.8
2- Mulegé	18	24.0
3- La Paz	164	50.9
4- Los Cabos	163	45.3
<b>BCS</b>	<b>386</b>	<b>44.4</b>

\*Tasa por 100,000 habitantes

Padecimiento (Clave CIE-10)	Casos	Tasa*
Chancro blando(A57)	19	2.2
Herpes genital(A60.0)	53	6.1
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	28	3.2
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	22	2.5
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	1	0.1
Sífilis adquirida(A51-A53)	212	24.4
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	51	5.9
<b>Total</b>	<b>386</b>	<b>44.4</b>

Nota: \*Tasa por 100,000 habitantes



Secretaría de  
**Salud**  
Gobierno de Baja California Sur



INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD  
DE BAJA CALIFORNIA SUR

# Infección por VIH

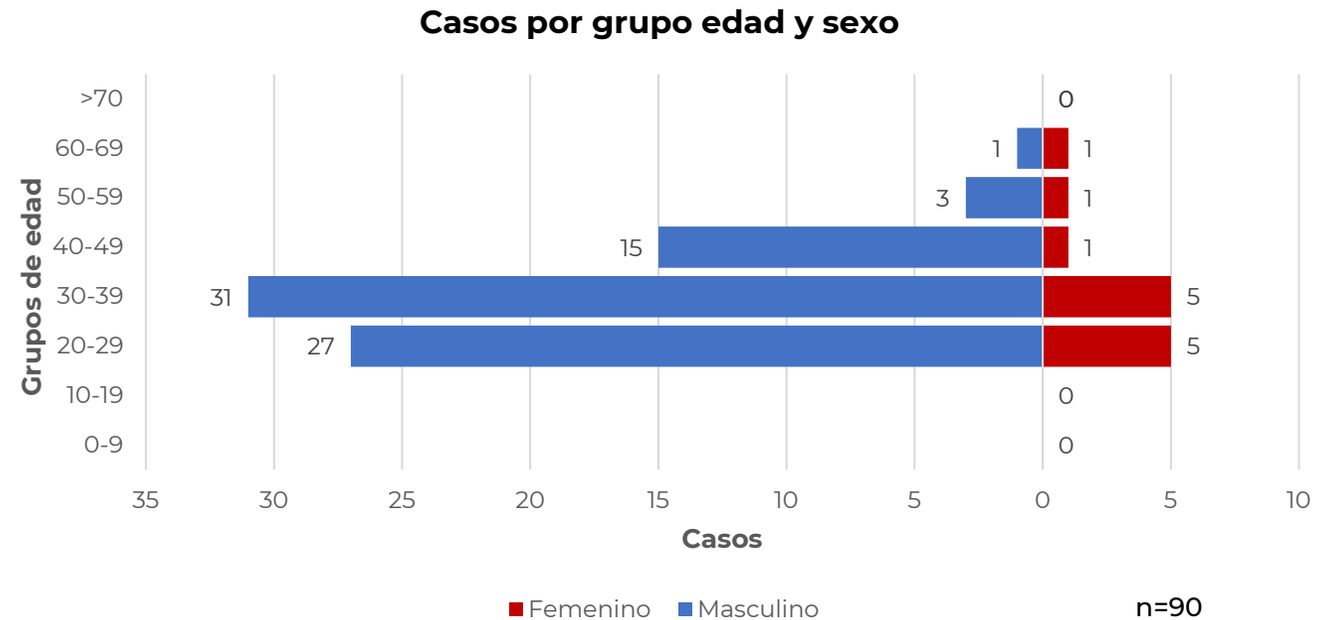
- En 2024 a nivel estatal, hasta el segundo trimestre se han confirmado 90 casos y 22 defunciones por VIH.
- La tasa de incidencia acumulada fue de 10.4 casos por cada 100,000 habitantes.
- La mayoría de los casos corresponden a los grupos de edad de 20-29 y 30-39 años, mientras que existe un predominio en personas del sexo masculino (85.5%), con una edad mediana de 32 años.

MUNICIPIO	CASOS*	TASA**	DEFUNCIONES
Comondú	1	1.1	0
La Paz	18	5.6	11
Los Cabos	66	18.3	10
Loreto	0	0	0
Mulegé	5	6.7	1
BCS	90	10.4	22

**Notas:**

\*Casos nuevos con diagnóstico de VIH en 2024.

\*\*Tasa por 100,000 habitantes



Secretaría de  
**Salud**  
Gobierno de Baja California Sur



# Hepatitis Vírica C

- A la semana epidemiológica 26 a nivel estatal, se notificaron 70 casos de Hepatitis C en el Sistema de Vigilancia Epidemiológica Convencional (*Todas las unidades del sector*).
- La tasa de incidencia acumulada es de 8.1 casos por 100,000 habitantes.
- La distribución por sexo de los casos notificados muestra un predominio en personas del sexo masculino (85.5%).
- El grupo de edad con más casos es el de 25-44 años.

Jurisdicción Sanitaria	Casos	Tasa*
1- Comondú y Loreto	6	5.4
2- Mulegé	1	1.3
3- La Paz	35	10.9
4- Los Cabos	28	7.8
<b>BCS</b>	<b>70</b>	<b>8.1</b>

\*Nota: Tasa de incidencia acumulada por 100,000 habitantes.



Secretaría de  
**Salud**  
Gobierno de Baja California Sur



# *SECRETARÍA DE SALUD DE BAJA CALIFORNIA SUR*



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



Secretaría de  
**Salud**  
Gobierno de Baja California Sur

