## Boletín Epidemiológico Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisib<u>les</u>

A la SE 39 2025

**BAJA CALIFORNIA SUR** 









#### • DIRECTORIO

#### Secretaria de Salud de Baja California Sur

Dra. Ana Luisa Galuarte Castro Secretaria de Salud de Baja California Sur y Directora del Instituto de Servicios de Salud de Baja California Sur.

Dra. Patricia Romero Sillas Directora de Servicios de Salud del Instituto de Servicios de Salud de Baja California Sur

Dr. Alfredo Ojeda Garmendia Subdirector de Epidemiología del Instituto de Servicios de Salud de Baja California Sur

Dr. Samuel Enoc Avila Borja Jefa de Depto. de Vigilancia Epidemiológica Instituto de Servicios de Salud de Baja California Sur

#### ELABORÓ

#### SUBDIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA.

Dr. Francisco Javier Espinosa Gutiérrez. Coordinador Estatal de Epidemiología Sistemas de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

LE Cynthia Adriana Barrera de Los Reyes Enfermera de Apoyo a la Subdirección de Epidemiología



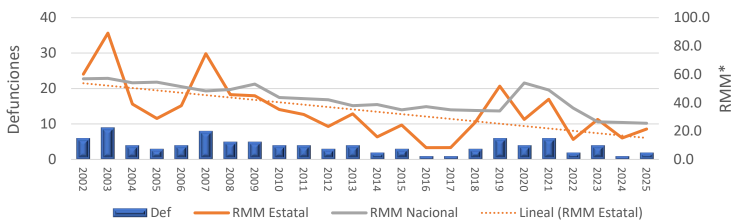






### Notificación Inmediata de Muerte Materna SE01 a SE 39 2025

De la SE01 a la SE39 del 2025 en el estado de Baja California Sur se cuenta el registraron dos defunciones maternas por ocurrencia.

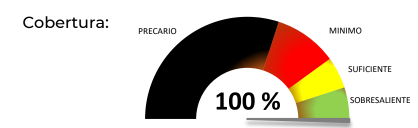


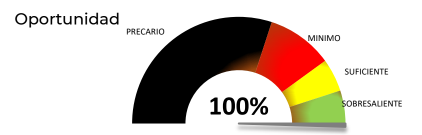
	40		100.0
les	30		80.0
Defunciones			60.0 *
nc	20		40.0
įfu			40.0 €
De	10		20.0
	0		0.0
		2025 2024 2023 2022 2021 2020 2016 2016 2017 2016 2017 2017 2016 2017 2017 2017 2018 2018 2019 2019 2019 2019 2019 2019 2019 2019	
		25 22 25 25 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	
		Def RMM Estatal RMM NacionalLineal (RMM Estatal)	

Año	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025*
RMM Nacional	56.9	57.2	54.1	54.5	51.3	48.3	49.3	53.2	43.7	42.9	42.1	37.9	38.7	35.0	37.2	35.0	34.6	34.2	53.9	49.0	36.2	26.5	26.1	25.54
RMM Estatal	60.1	89.1	39.1	28.9	37.9	74.6	45.8	44.9	35.2	31.7	23.3	32.1	15.9	24.3	8.3	8.3	26.1	51.7	28.2	42.4	14.1	28.2	15.1	21.4
Defunciones	6	9	4	3	4	8	5	5	4	4	3	4	2	3	1	1	3	6	4	6	2	4	2	2

<sup>\*</sup> Corte a la Semana Epidemiológica 39 del 2025.













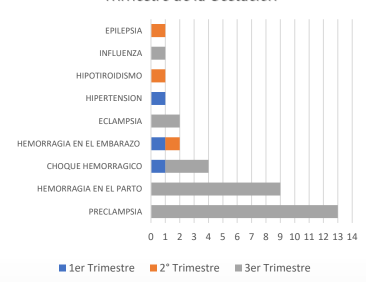
### Morbilidad Materna Extremadamente Grave SE01 a SE 39 2025

Indicador	Valor
Casos de MMEG	34
Razón MMEG	4.10
Defunciones	1
Letalidad	2.94%

En la Entidad contamos con una unidad Centinela de Vigilancia Epidemiológica para este sistema especial siendo el "Benemérito Hospital General con Especialidades Juan María de Salvatierra"

De la SE01 a la SE39 del 2025, se han presentado "**34**" casos de Morbilidad Materna Extremadamente Grave en el Estado de Baja California Sur lo que equivale a una razón de MMEG de "**4.10**" por cada 100 RNV

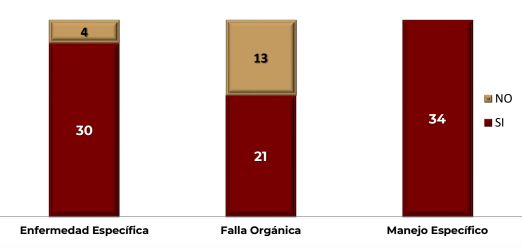
#### Distribución de Diagnóstico de Ingreso y Trimestre de la Gestación



En los diagnósticos que se presentaron, La enfermedad hipertensiva en el embarazo represento el 44%, con ingresos por preeclamsia severa y Eclampsia; la hemorragia obstétrica represento el 26%, la Hipertensión Arterial preexistente, el Hipotiroidismo, la Epilepsia y la Neumonía por Influenza con un 3% respectivamente.

En tanto a los criterios de inclusión para determinarse como caso de morbilidad materna extremadamente grave, y considerando que no son excluyentes entre si, observamos que el 88% corresponde a enfermedad específica, por falla orgánica fue de 62% y requiriendo manejo específico el 100%.

#### Ingreso para Morbilidad Materna Extremadamente Grave, BCS SE01 a SE39 del 2025







### Morbilidad Materna Extremadamente Grave SE01 a SE 39 2025

El grupo afectado es de 20 a 29 años con el 47%, una de cada 5 casos fue en adolescentes de 14 a 19 años.

#### Con una mediana de 25 años

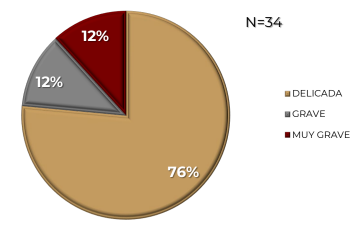
El estado civil que predomina es unión libre en un **56%**, casadas con el **24%** y solteras con un **21%** 

Predomina la escolaridad de nivel medio Superior, representando el 47%, el 27% Licenciatura concluida y el 26% nivel básico (primaria y secundaria.

Ocupación: el **74%** de las pacientes están dedicadas al hogar, solo el **14 %** son económicamente activas. Una paciente es estudiante representando el **3**%

De las pacientes atendidas el 95% cuenta con una comorbilidad previa al evento obstétrico, a su vez el 94% de ellas con obesidad, el 5% tanto Diabetes Mellitus 2 como enfermedad renal crónica.

#### **Condiciones de Ingreso Hospitalario**



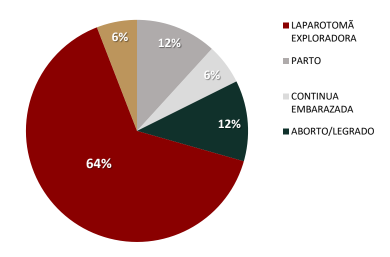
Evento	Semanas de Gestación mediana
Inicio de Control Prenatal	10
Al ingreso de la Unidad	37
A la Conclusión del Embarazo	37

• RN vivos ..... 28

El promedio de consultas prenatales fue de 6.

El **85%** de las pacientes refirió llevar control prenatal, de ellas el **94%** lo iniciaron en el primer trimestre.

#### Conclusión del Embarazo



En relación a su derechohabiencia, **nueve** de cada **10** refirieron no contar con servicios de salud, y el 3% al IMSS, ISSSTE y SEMAR respectivamente.



Secretaría de Salud Gobierno de Baja California Sur



## Principales diagnósticos de Ingreso

- Hemorragia Obstétrica
- Preeclampsia
- Influenza

La mediana de días de estancia en la unidad fue de 04.

El 56% de ellas ingresaron a UCI permanecieron en promedio tres días.

## Principales diagnósticos de Egreso

- Hemorragia Controlada
- Preeclampsia controlada.
- Neumonía no especificada

El **91%** de las pacientes egresaron por mejoría, una paciente falleció por falla orgánica múltiple secundario a proceso neumónico y solo el **42%** aceptaron un método de planificación familiar.

#### Indicadores:

UNIDAD	Cumplimiento	Oportunidad	Calidad
HGJMS	94%	100%	100%

















Defec	tos al Nacimiento	Casos	Tasa*
	Labio y/o paladar hendido	7	104
	Craneosinostosis	1	15
Malformación	Hidrocefalia al nacimiento	1	15
Craneofacial	Microtia	2	30
	Microcefalia	2	30
	Holoprosencefalia	1	15
	Microftalmia	7	15
Defecto del Tubo	Anencefalia	2	30
Neural	Otras Espínas Bífidas	7	15
Defecto Osteo Muscular	I I)ISNIASIA NA ( ANARA II		15
Total		19	283

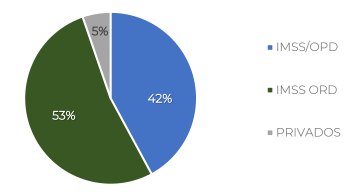
<sup>\*</sup> Tasa por cada 100 mil RNV.

Tasa general de DAN para la Entidad fue de **283** por cada 100 mil recién nacidos vivos (RNV).

El **89%** de los casos coinciden en el lugar de ocurrencia con el lugar de residencia de la madre.

Desde que inició el año a la fecha se han reportado 19 casos de defectos al nacimiento (DAN) en el Estado. Las cuatro jurisdicciones presentaron nacimientos con DAN, el 36.8% Los Cabos y La Paz respectivamente, 21% Múgele y Comondú con un 5%.

Distribución de Casos DAN por Institución notificante en BCS, a la SE 39 2025



En cuanto a las instituciones el 53% los notificó el IMSS/ORD y el 42% lo notificó el IMSS/ORD y un 5% (con un caso).







## Factores de Riesgo

En cuanto a defectos de nacimiento en familiares, solo un caso reporta tener un tío materno con labio paladar hendido.



Una madre con obesidad, una con hepatitis, una con hipotiroidismo y una con hipertensión, en cuanto a los padres uno con hipertensión y uno con diabetes.

Seis de los padres con hábito al consumo de alcohol, dos al tabaco y uno a inhalantes

No se reportó ningún parentesco entre los padres.







### **Consideraciones Generales**

- La malformación craneofacial de Labio y paladar hendido fue la más frecuente presentándose en casi 4 de cada 10 casos.
- Hay una ligera inclinación para presentarse más frecuente en el sexo femenino con el 58%
- De los 19 nacimientos de DAN cuatro fallecieron el mismo día y dos nacieron muertos.
- El 68% de los padres no tomó ácido fólico.
- Ninguna de las madres tomó ácido fólico previo al embarazo y el **79%** de ellas lo tomó en alguno d ellos trimestres.
- La edad mínima en los padres es de 16 y la máxima de 48 años.
- El 68% de los padres son activos económicamente.
- El IMSS ORD notificó el 53% y el IMSS/OPD 42% y Privado con 5% (corresponde a un caso).

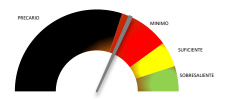




### **Indicadores**

Municipio	Oportunidad	Calidad
Comondú y Loreto	0%	0%
Mulegé	75%	100%
La Paz	100%	100%
Los Cabos	75%	100%
ESTATAL	63%	100%

A nivel estatal tenemos un **63%** en el indicador de oportunidad y en calidad un **100%** 



63 OPORTUNIDAD





N/A DOCUMENTACIÓN

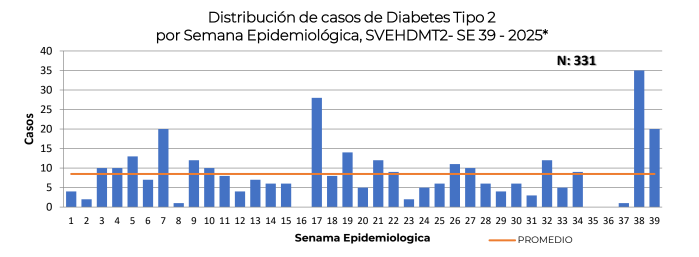




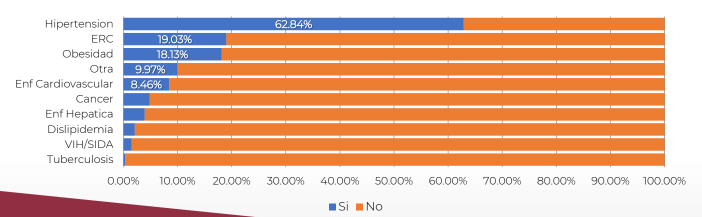
## Diabetes tipo 2 Hospitalaria SE01 a SE39 2025

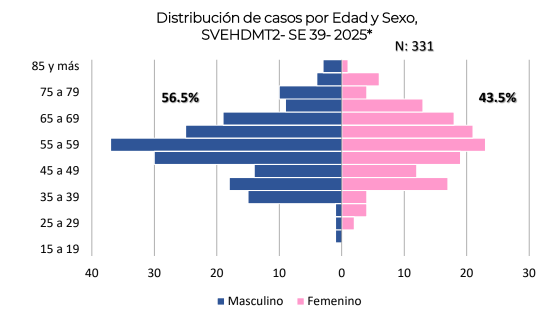
Este sistema especial de vigilancia epidemiológica cuenta con una unidad centinela en la entidad, el "Hospital General con Especialidades Juan María de Salvatierra".

Se reportaron un total de 331 casos reportados, con una mediana de 8 casos por semana.









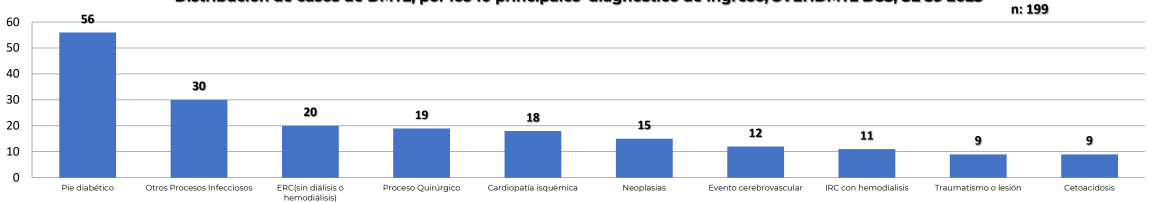
Factor de Riesgo	No. De Casos	%
Antecedente de padres con diabetes	198	60%
Tabaquismo	36	11%
Alcoholismo	69	21%
Sin actividad física recomendada	255	77%

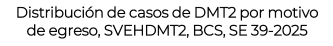


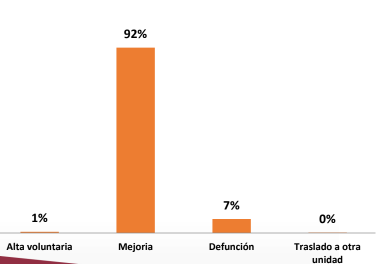


### Diabetes tipo 2 Hospitalaria SE01 a SE39 2025

Distribución de casos de DMT2, por los 10 principales diagnóstico de ingreso, SVEHDMT2 BCS, SE 39 2025







#### Indicadores:

UNIDAD	Calidad	Oportunidad	
HGJMS	98.8	82	
PRECARIO	MINIMO		
	SUPICIENTE SOBRESALIENTE	PRECARIO	MINIMO SUFICIENTE SOBRESALIENT E
98.89	%	82%	
CALIDAD		OPORTUNID <i>A</i>	AD

### Principales causas de defunción en los casos de DMT2, SVEHDMT2, BCS, SE39-2025



## **Temperaturas Naturales Extremas SE01 a SE39 2025**

Cuadro comparativo de casos defunciones por temperaturas extremas, de la SE1 a la SE39 en Baja California Sur 2025

MUNICIPIO	GOLPE DE CALOR		DESHI	DRATACIÓN	QUEMA	TOTAL	
	CASOS I	DEFUNCION	CASOS	DEFUNCION	CASOS	DEFUNCION	
COMONDÚ	22	Ο	3	Ο	0	0	25
MULEGÉ	14	1	0	0	0	0	14
LORETO	24	Ο	1	0	0	0	25
LA PAZ	39	2	3	0	0	0	42
LOS CABOS	16	1	Ο	0	Ο	0	16
TOTAL GENERAL	115	4	7	0	0	0	122

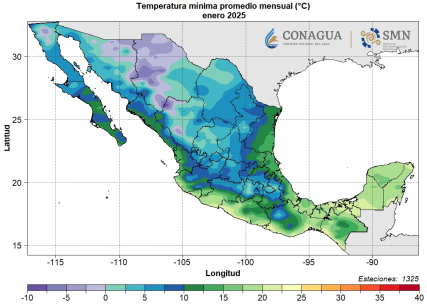
- Durante el periodo se presentaron 122 casos de afección por temperaturas naturales extremas y cuatro defunciones.
- El municipio con mayor número de casos fue La Paz con el 34.4%, seguido de Loreto y Comondú con el 20.5% respectivamente, Los Cabos con 13% y por ultimo Mulegé con 11%.
- El efecto que más se reportó fue el golpe de calor con un 94%.
- El grupo de edad mas afectado fue de 20 a 29 años con un 22% y ,en cuanto al sexo el masculino representó el 71%.
- El 57% de los casos ocurrieron en el trabajo, en su domicilio el 27%, en un lugar de recreo 9%, vía publica 3% y escuelas 2%
- Acumulado a la SE 39 se registra una letalidad de golpe de calor de 3.47%
- En la temporada de frio de este año se presentó una defunción con causa básica de intoxicación por monóxido de carbono, secundario de forma accidental en acciones para mitigar el frío en su domicilio, perteneciente al municipio de La Paz.





## **Temperaturas Naturales Extremas SE01 a SE39 2025**

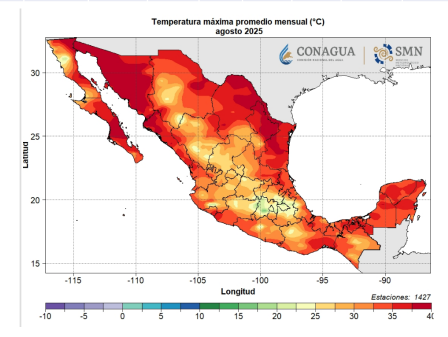
	Temperatura mínima promedio en Baja California Sur 2025												
Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre					
10.3	11.6	13.1	15.1	17.3	21.1	23.3	24.7	24.3					



0	5	10	15	20	25	30	
		Op	ortuni	dad	Calida	ad	
COMO	NDÚ Y						
LORETO	)		749	6	100%		
MULEG	É		93%	6	100%		
LA PAZ			889	6	100%		
LOS CABOS			93%	6	100%		
ESTATA	\L		879	6	100	)%	



Temperatura mínima promedio en Baja California Sur 2025								
Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre
23.7	26.4	26.9	28.5	30.5	32.7	34.1	34.9	34.1





100% CALIDAD





Indicadores:

# SECRETARÍA DE SALUD DE BAJA CALIFORNIA SUR





