

# Informe de Morbilidad Materna Extremadamente Grave En Baja California Sur.

## 1er Trimestre 2026

### 17 de Abril 2026

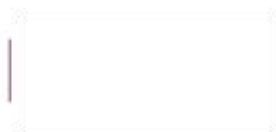
Informe Trimestral de Vigilancia Epidemiológica de Morbilidad Materna Extremadamente Grave  
1er Trimestre 2026 en Baja California Sur  
Fecha: 17 abril 2026.

Secretaría de Salud del Estado de Baja California Sur - Instituto de Servicios de Salud de Baja California Sur  
Dirección de Servicios de Salud de Baja California Sur  
Subdirección de Epidemiología.  
Coordinación Estatal de Sistemas de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades no Transmisibles  
Av. Revolución 822 Col. El Esterito, La Paz Baja California Sur CP 23020.  
<https://ssbcs.gob.mx/program/epidemiological>



**Salud**  
Secretaría de Salud

Subsecretaría de Políticas de Salud  
y Bienestar Poblacional



## DIRECTORIO

**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 Borjas**

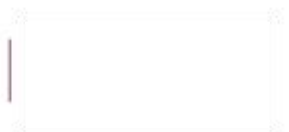
Jefe de Depto. De Vigilancia Epidemiológica del Instituto de Servicios de Salud de Baja California Sur

**Dr. Francisco Javier Espinosa Gutiérrez.**

Coordinador Estatal de Epidemiología Responsable Estatal de SVEMMEG.

**LE Cynthia Adriana Barrera de Los Reyes**

Enfermera de Apoyo a la Subdirección de Epidemiología



# Primer informe trimestral 2026 de Vigilancia Epidemiológica de Morbilidad Materna Extremadamente Grave.

La Morbilidad Materna Extremadamente Grave (MMEG) se define como un estado en el cual, una mujer tuvo el riesgo de fallecer pero sobrevive a pesar de haber cursado con una complicación ocurrida en el embarazo, parto o puerperio, gracias a la intervención médica urgente, encaminada a prevenir la muerte materna.

El sistema de Vigilancia Epidemiológica de Morbilidad Materna Extremadamente Grave opera en el estado Baja California Sur desde 2020 identificando un promedio anual de 38 casos de MMEG y con una Razón de Mortalidad materna en el mismo periodo del año anterior de 16 defunciones por cada 100 mil RNV.

Presentamos en forma breve los datos mas relevantes de los casos en el estado de Baja California Sur.

En la Tabla 1 se observa la distribución de casos notificados en la Unidad Monitora por Institución, a reserva de los cambios que se vayan presentado en esta entidad.

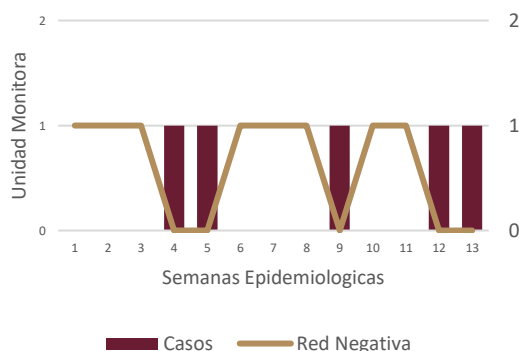
El Gráfico 1 muestra de forma comparativa la dinámica en la notificación de la unidad monitora por semana epidemiológica.

**Tabla 1. Distribución de los casos en la unidad monitora, SIVEMMEG en BCS, 1er trimestre 2026.**

UNIDAD	INSTITUCIÓN	PACIENTES OBSTÉTRICAS ATENDIDAS	CASOS	NACIDOS VIVOS	RAZON DE MMEG*
Hospital Gral. con Especialidad es "Juan María de Salvatierra"	IMSS Bienestar	294	5	245	2.04

\* Razón de MMEG calculada por 100 RNV

**Gráfico 1. Total de la Unidad Monitora notificante por SE, en el SIVEMMEG en BCS, 1er trimestre 2026.**



Fuente: Salud/DGIS/2013 -2023 Cierres oficiales

Salud/DGE/SINAVE/Notificación Inmediata de Muerte Materna información preliminar SE 13 2026

Razón de Muerte Materna (RMM) calculada por 100,000 recién nacidos vivos.

# Primer informe trimestral 2026 de Vigilancia Epidemiológica de Morbilidad Materna Extremadamente Grave.

A la semana epidemiológica 13 del 2026 se registro un total 05. El grupo de edad con mayor número de caso es el de 20 a 24 y 25 a 29 años con 2 casos respectivamente, registrando una mediana de 27 años (Gráfico 2).

**Gráfico 2. Casos por Grupo de Edad del SiVEMMEG, BCS, 1er trimestre 2026.**

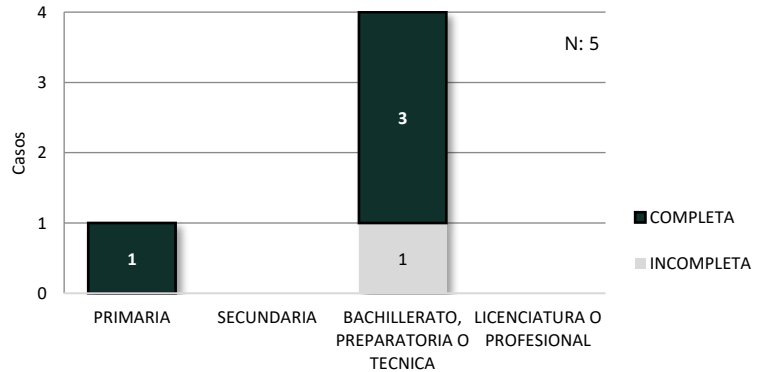


El 60% se dedican al hogar, el 20% al comercio y el 20% restante como empleada.

El 40% su estado civil es unión libre, el otro 40% solteras y solo el 20% casadas.

La escolaridad de predomina es el nivel medio superior en donde el 60% cuenta con preparatoria terminada, el 20% incompleta y solo el 20% con educación primaria completa. (Gráfico3).

**Gráfico 3. Casos por Escolaridad del SiVEMMEG, BCS, 1er trimestre 2026.**



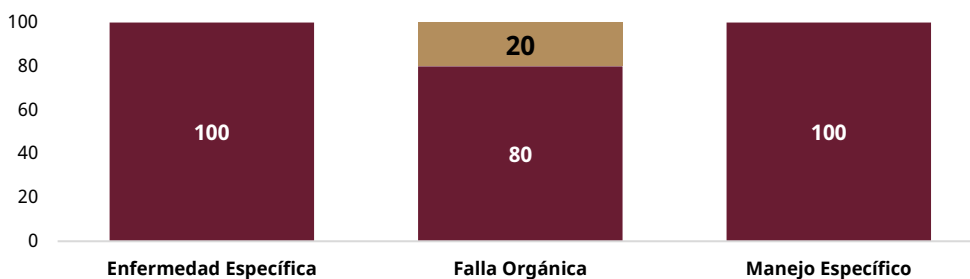
Todas las pacientes contaron con IMSS Bienestar.

Fuente: Salud/DGE/SINAVE/SIVEMMEG información preliminar SE13 2026  
Registro del Servicio de Ginecoobstetricia del Hospital General con especialidades Juan María de Salvatierra

## Primer informe trimestral 2026 de Vigilancia Epidemiológica de Morbilidad Materna Extremadamente Grave.

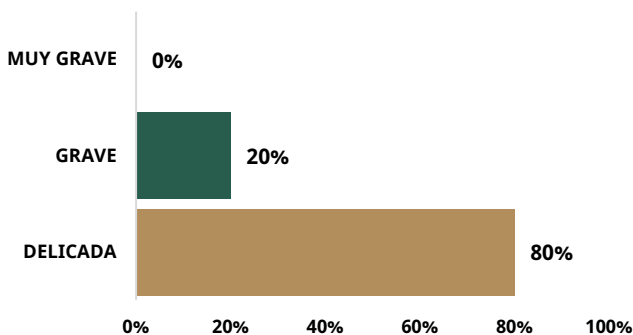
De los criterios de ingreso de Morbilidad Materna Extremadamente Grave se tiene que el 100% fue por una enfermedad específica (Eclampsia, preeclampsia con datos de severidad, choque séptico, choque hipovolémico), el 80% por falla orgánica y el 100% por manejo específico ( Transfusión aguda, ingreso a UCI, cirugía adicional). (Gráfico 4 )

**Gráfico 4. Criterios de Ingreso del SiVEMMEG, BCS, 1er trimestre 2026.**



En la unidad monitora, el 80% de los casos han sido reportados delicados y el 20% graves a la fecha de corte ninguna ingreso en estado muy grave. (Gráfico 5)

**Gráfico 5. Estado al de Ingreso Hospitalario del SiVEMMEG, BCS, 1er trimestre 2026.**

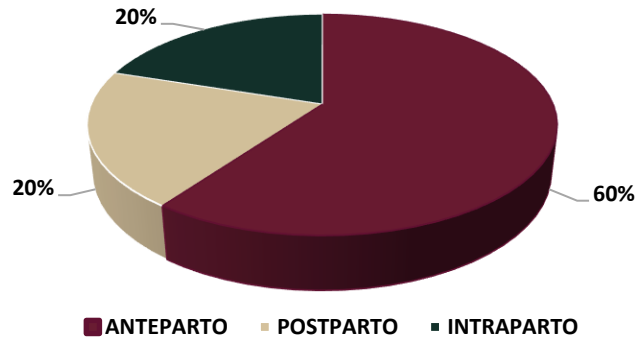


Fuente: Salud/DGE/SINAVE/SiVEMMEG información preliminar SE13 2026  
Registro del Servicio de Ginecoobstetricia del Hospital General con especialidades Juan María de Salvatierra

## Primer informe trimestral 2026 de Vigilancia Epidemiológica de Morbilidad Materna Extremadamente Grave.

El momento de la complicación con mayor número de casos fue en el ante parto con 80%, seguido por el intraparto y posparto con el 20% respectivamente. (Gráfico 6).

**Gráfico 6. Distribución de casos al momento de la complicación, del SiVEMMEG, BCS, 1er trimestre 2026.**



En relación a las cirugías realizadas el 80% corresponden a Cesárea y el 20% a laparotomía exploradora. (Tabla 2).

**Tabla 2. Casos de Morbilidad Materna Extremadamente Grave que requirieron algún tipo de cirugía adicional por Unidad Monitora, del SiVEMMEG, BCS, 1er trimestre 2026.**

UNIDAD	CESAREA	LAPAROTOMÍA EXPLORADORA	Total
Hospital Gral. con Especialidades "Juan María de Salvatierra"	4	1	5

Fuente: Salud/DGE/SINAVE/SiVEMMEG información preliminar SE 13 2026  
Registro del Servicio de Ginecoobstetricia del Hospital General con especialidades Juan María de Salvatierra

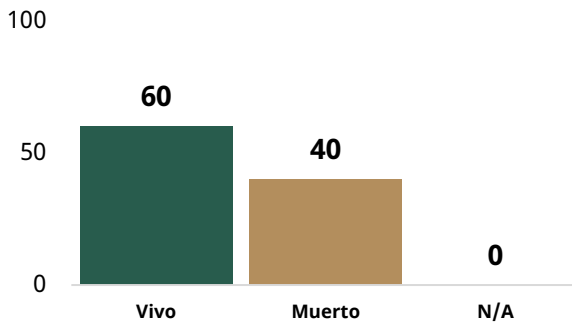
# Primer informe trimestral 2026 de Vigilancia Epidemiológica de Morbilidad Materna Extremadamente Grave.

En Baja California Sur, la Hemorragia Obstétrica ocupó el primer lugar de causa de Morbilidad Materna Extremadamente Grave con un total del 60 %. (Tabla 3 ).

**Tabla 3. Casos de Morbilidad Materna Extremadamente Grave por causa de ingreso al SiVEMMEG, BCS, 1er trimestre 2026.**

Causa principal de Ingreso al SiVEMMEG	Total	%
Hemorragia Obstétrica	3	60%
Enfermedad Hipertensiva	2	40%
Total	5	100%

**Gráfico 7. Condiciones de Recién Nacidos, registrados en del SiVEMMEG, BCS, 1er trimestre 2026.**



De acuerdo a las condiciones recién nacido el 60% se registraron vivos y el 40% muertos (Gráfico 7).

## Primer informe trimestral 2026 de Vigilancia Epidemiológica de Morbilidad Materna Extremadamente Grave.

En el periodo de estudio ninguna de las pacientes aceptó métodos de planificación familiar.

De acuerdo a las condiciones de egreso el 100% de las mujeres ingresadas por morbilidad materna extremadamente grave egresan por mejoría.

En Baja California Sur, de la unidad monitorea todos los casos en plataforma con estatus de cerrado al corte del 1er Trimestre 2026.

**Tabla 4. Concentrado general de casos de Morbilidad Materna Extremadamente Grave, al del SiVEMMEG, BCS, 1er trimestre 2026.**

ESTADO AL INGRESÓ	UCI	CIRUGIA ADICIONAL	CONTINUA EMBARAZADA	DEFUNCIONES
DELICADO	4	1	0	0
GRAVE	1	0	0	0
EDO. CRITICÓ	0	0	0	0

En Baja California Sur, de 4 pacientes delicadas, todas requirieron UCI, una cirugía adicional(histerectomía), ninguna continúa embarazada y sin defunciones, la paciente en condición grave, requirió UCI, sin cirugía adicional, no continúa embarazada y no falleció.



# SECRETARÍA DE SALUD DE BAJA CALIFORNIA SUR

