

Boletín Epidemiológico Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

A la SE 13 2024

BAJA CALIFORNIA SUR



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



Secretaría de
Salud
Gobierno de Baja California Sur



• DIRECTORIO

Secretaría de Salud de Baja California Sur

Dra. Zazil Flores Aldape
Secretaría de Salud de Baja California Sur y Directora del Instituto de Servicios de Salud de Baja California Sur.

Dra. Ana Luisa Galuarte Castro
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

Dra. Noralma Cordero Arciga
Jefa de Depto. de Vigilancia Epidemiológica
Instituto de Servicios de Salud de Baja California Sur

ELABORÓ

SUBDIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA.

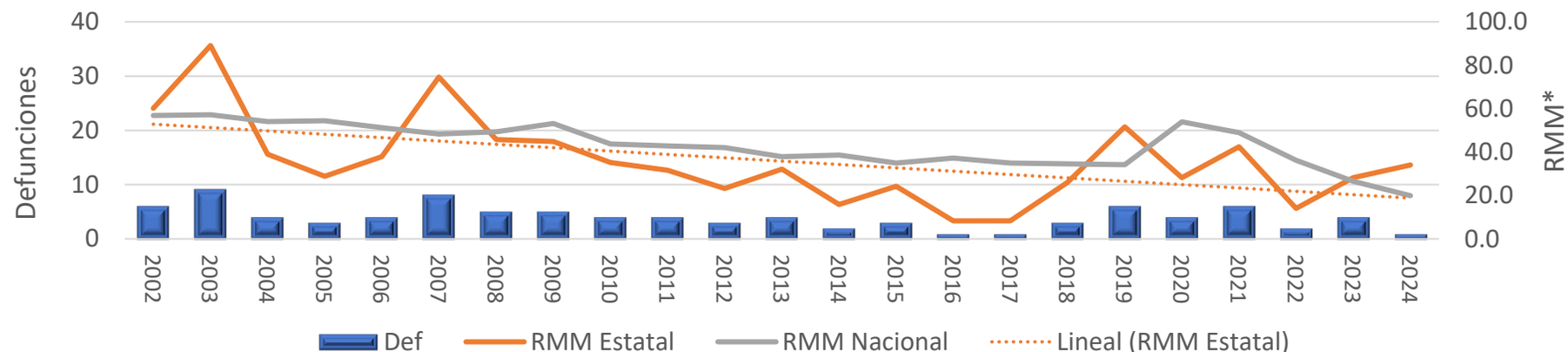
Dr. Francisco Javier Espinosa Gutiérrez.
Coordinador Estatal de Epidemiología
Sistemas de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

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



Notificación Inmediata de Muerte Materna SE01 a SE 13 2024

De la SE1 a la SE13 del 2024 en el estado de Baja California Sur se cuenta el registro de una defunción materna una por residencia y hasta este momento ninguna por ocurrencia.



Año	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
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	26.5
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	34
Defunciones	6	9	4	3	4	8	5	5	4	4	3	4	2	3	1	1	3	6	4	6	2	4	1

Indicadores:

Cobertura
Oportunidad
Documentación

PRECARIO

MINIMO

SUFICIENTE

SOBRESALIENTE

100%



Secretaría de
Salud
Gobierno de Baja California Sur



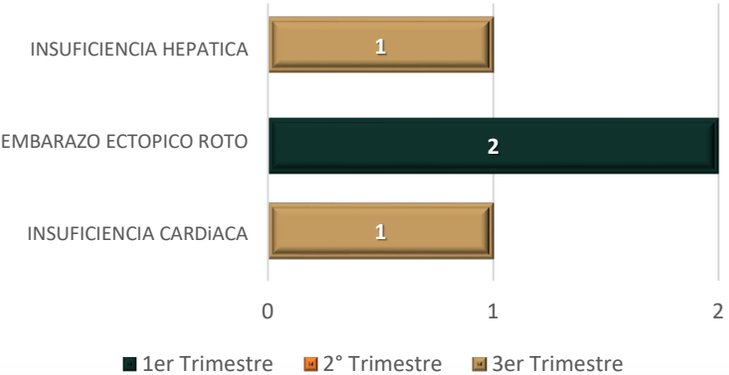
Morbilidad Materna Extremadamente Grave SE01 a SE 13 2024

Indicador	Valor
Casos de MMEG	4
Razón MMEG	1.59
Defunciones	0
Letalidad	0%

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 SE13 del 2024, se han presentado “4” casos de Morbilidad Materna Extremadamente Grave en el Estado de Baja California Sur lo que equivale a una razón de MMEG de “1.59” por cada 100 RNV

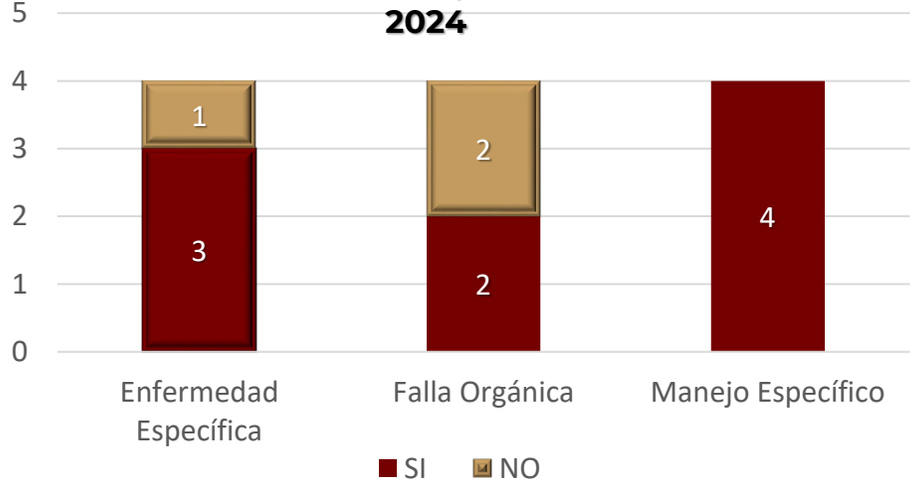
Casos de Morbilidad Materna Extremadamente Grave por Diagnostico, BCS SE01 a SE13 del 2023



En los diagnósticos que se presentaron embarazo ectópico roto, representó el **50%** de los casos que terminaron en choque hemorrágico, una paciente con insuficiencia hepática (**25%**) secundaria a hemorragia postparto y falla renal, y una paciente mas por insuficiencia cardíaca (**25%**) padecimiento que no se conocía por la paciente y se descompensó durante la gestación.

El **50%** se la complicación se presentó en el 1er trimestre, seguida del 25% en el segundo trimestre, un 25% en el 3er trimestre.

Ingreso para Morbilidad Materna Extremadamente Grave, BCS SE01 a SE13 del 2024



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



INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD DE BAJA CALIFORNIA SUR

Morbilidad Materna Extremadamente Grave SE01 a SE 13 2024

Los grupos de edad que se presentaron los casos es de 20 a 24 años y 25 a 29 con un 50% respectivamente.

Con una mediana de 24 años

El estado civil que predomina es unión libre en todas las pacientes

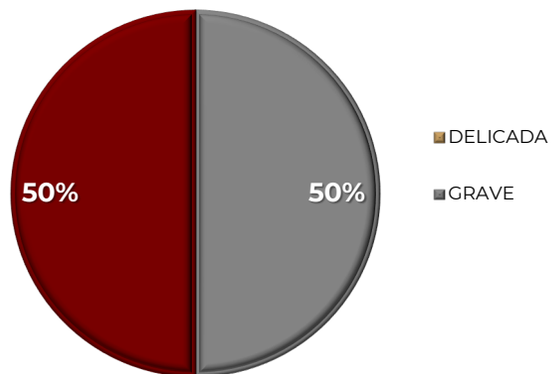
Predomina la escolaridad de nivel medio Superior, representando el 75%, y el 25 % solo con educación primaria concluida.

Las cuatro pacientes están dedicadas al hogar.

De las pacientes atendidas el 25% cuenta con una comorbilidad previa al evento obstétrico ; esta paciente cuenta con enfermedad cardiovascular y obesidad. El resto de las pacientes refirieron no tener antecedentes.

Todas las pacientes no contaron con un sistema de servicios de salud.

Condiciones de Ingreso Hospitalario



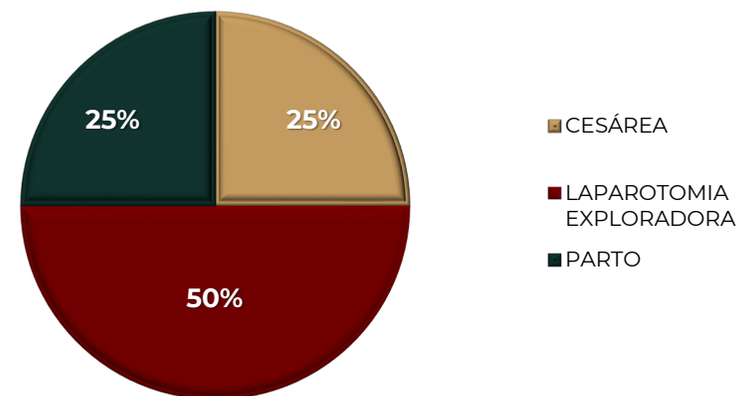
Evento	Semanas de Gestación mediana
Inicio de Control Prenatal	11
Al ingreso de la Unidad	36.5
A la Conclusión del Embarazo	36.5

El promedio de consultas prenatales fue de 5.

El 50% de las pacientes refirió llevar control prenatal, donde el 50% lo iniciaron en el primer trimestre..

De las 4 pacientes estudiadas dos se complicaron en el primer trimestre correspondiendo al 50% y el otro 50% en el tercer trimestre.

Conclusión del Embarazo



Secretaría de Salud
Gobierno de Baja California Sur



• Principales diagnósticos de Ingreso

- Embarazo Ectópico Roto
- Hemorragia Obstétrica
- Insuficiencia Cardíaca

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

El **100%** de ellas ingresaron a UCI permanecieron en promedio dos días.

Principales diagnósticos de Egreso

- Insuficiencia Cardíaca en Control
- Hemorragia Controlada
- Post Laparotomía Exploradora.

El **100%** de las pacientes egresaron por mejoría, y solo el **50%** aceptaron un método de planificación familiar.

Indicadores:

UNIDAD	Cumplimiento	Oportunidad	Calidad
HGJMS	100%	100%	100%



Secretaría de
Salud
Gobierno de Baja California Sur



Defectos al Nacimiento SE01 a SE 13 2024

Factores de Riesgo

CASOS DAN A LA SE 01-14 2024 EN BCS		
DAN	CASOS	TASA x 100 MIL RNV
LABIO PALADAR Y/O PALADAR HENDIDO	1	43.5
MENINGOCELE	1	43.5
TOTAL	2	87.1

En el sector se notificaron **2** casos de Defectos al nacimiento con una tasa **87.1** por cada 100mil Recién Nacidos vivos.

Se reportaron dos casos con defectos al nacimiento que fueron notificados por la **Secretaría de Salud**.

Ambos casos residentes del Municipio de **La Paz**.

Las edades de los padres se encuentra **14** y **22** años, el estado civil unión libre, su escolaridad es básica, las madres se dedican al hogar y los padres ambos económicamente activos.

Adicciones:

El 25% de los padres tiene el hábito al tabaco.

Consanguinidad:

Sin parentesco entre los padres



Comorbilidades:

Sin enfermedades cronicodegenerativas.

Malformaciones al nacimiento en los Padres:

Ninguno de los padres nació con malformaciones

Exposición a teratógenos:

Sin referir exposiciones a agentes teratógenos

Control Prenatal. El promedio de consulta prenatal en los casos es de **6** consultas una inicio su control en el 3er trimestre y la otra en el segundo trimestre. Ambos embarazos normoevolutivos.

Ninguna tomo ácido fólico previo a la gestación, ambas madres tomaron lo iniciaron a tomar en el 1er trimestre del embarazo.



Secretaría de
Salud
Gobierno de Baja California Sur



Defectos al Nacimiento SE01 a SE 52 2023

- Durante el periodo solo se notificaron dos casos.
- Padres entre los 14 y 22 años.
- Sin comorbilidades como antecedente de los padres.
- La escolaridad fue de nivel básico primaria y secundaria.
- Una madre manifestó ser expuesta de manera pasiva al tabaco.
- Ninguna de las madres tomaron ácido fólico previo a embarazarse.
- Las Madres dedicadas al Hogar y los Padres económicamente activos.

Indicadores:

	Oportunidad	Calidad	Documentación
COMONDÚ Y LORETO	N/A	N/A	N/A
MULEGÉ	N/A	N/A	N/A
LA PAZ	100%	100%	N/A
LOS CABOS	N/A	N/A	N/A
ESTATAL	100%	100%	N/A



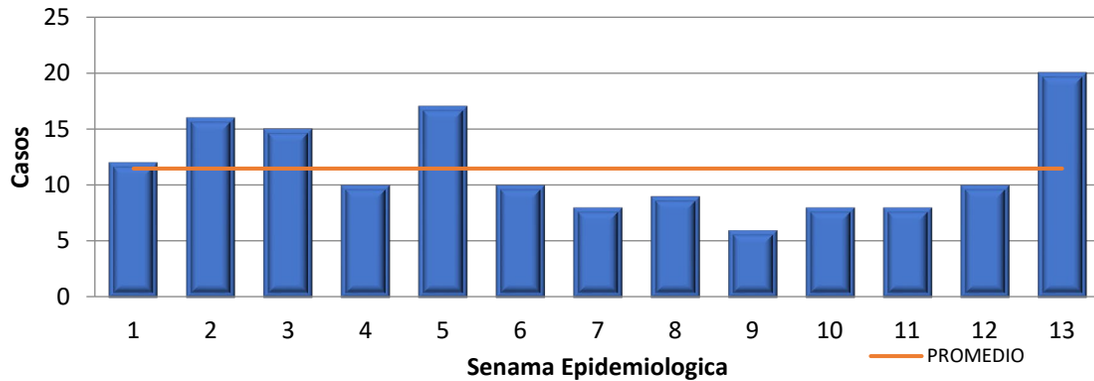
Secretaría de
Salud
Gobierno de Baja California Sur



Diabetes tipo 2 Hospitalaria SE01 a SE13 2024

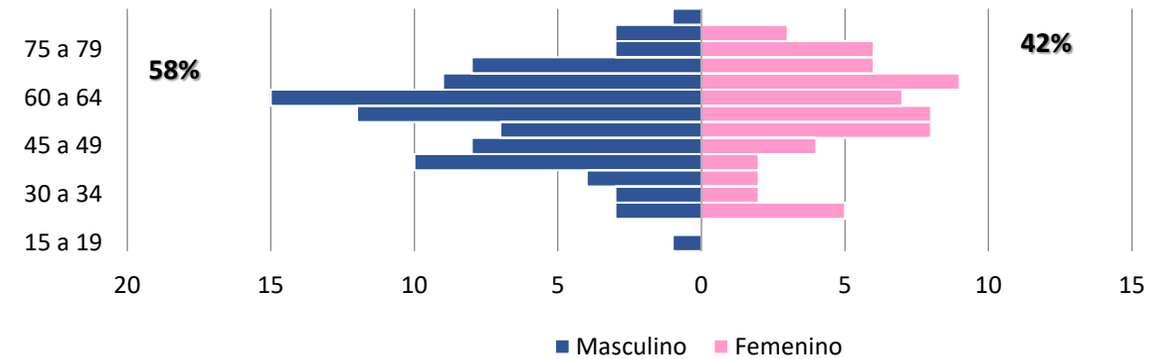
- Este sistema especial de vigilancia epidemiológica cuenta con una unidad centinela en la entidad, el “Hospital General con Especialidades Juan María de Salvatierra”
- Se reportaron un total de 149 casos Total de casos reportados con un promedio de 11 casos por semana.

Distribución de casos de diabetes tipo 2 por Semana Epidemiológica, SVEHDMT2- SE 13 - 2024

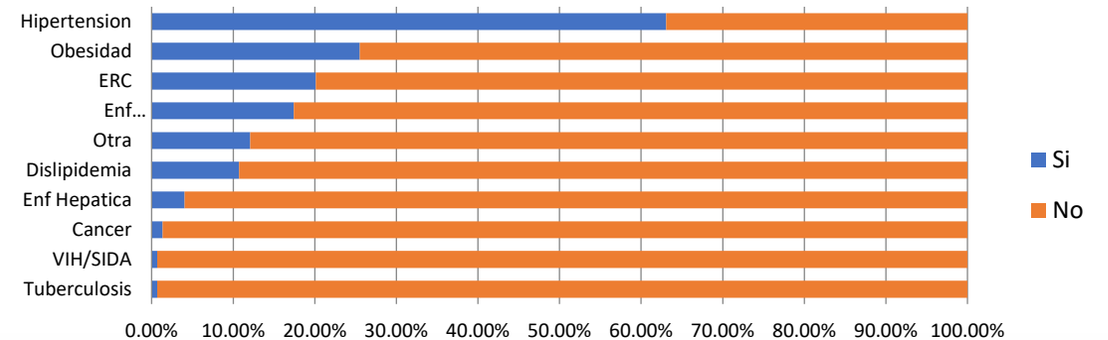


Factor de Riesgo	No. De Casos	%
Antecedente de padres con diabetes	85	57%
Tabaquismo	18	12%
Alcoholismo	28	18%
Sin actividad física recomendada	103	69%

Distribución de casos por Edad y Sexo, SVEHDMT2- SE13- 2024*



Co-morbilidades



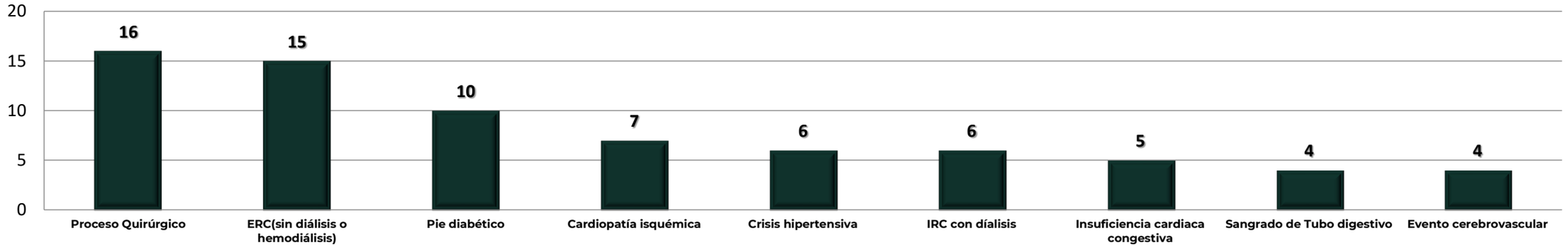
Secretaría de
Salud
Gobierno de Baja California Sur



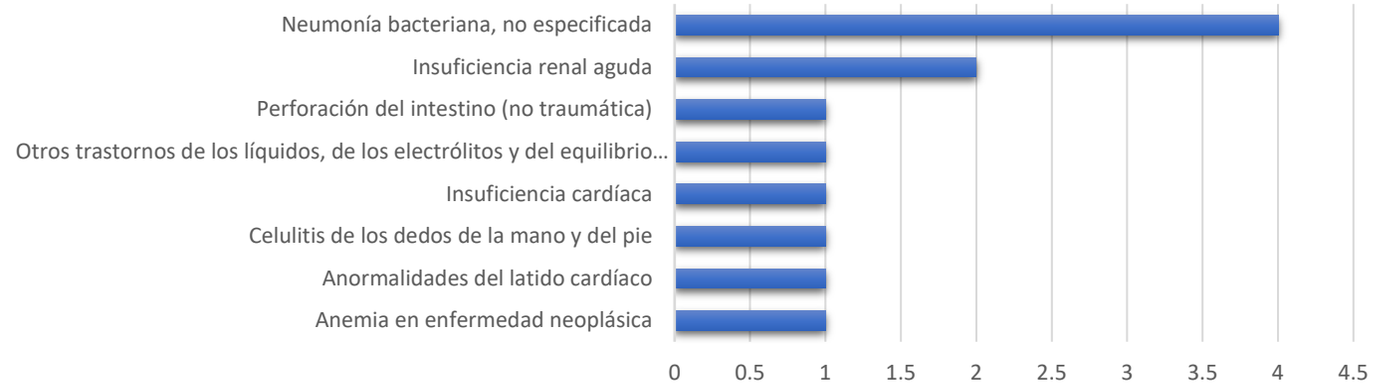
INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD DE BAJA CALIFORNIA SUR

Diabetes tipo 2 Hospitalaria SE01 a SE13 2024

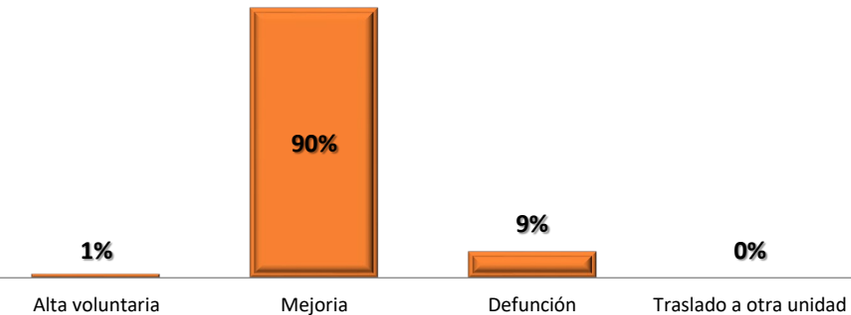
Distribución de casos de DMT2, por los 10 principales diagnóstico de ingreso, SVEHDMT2 BCS, SE 13 2024



Principales causas de defunción en los casos de DMT2, BCS, SE13-2024



Distribución de casos de DMT2 por motivo de egreso, SVEHDMT2, BCS, SE13-2024



Indicadores:

UNIDAD	Calidad	Oportunidad
HGJMS	99.3	97.6



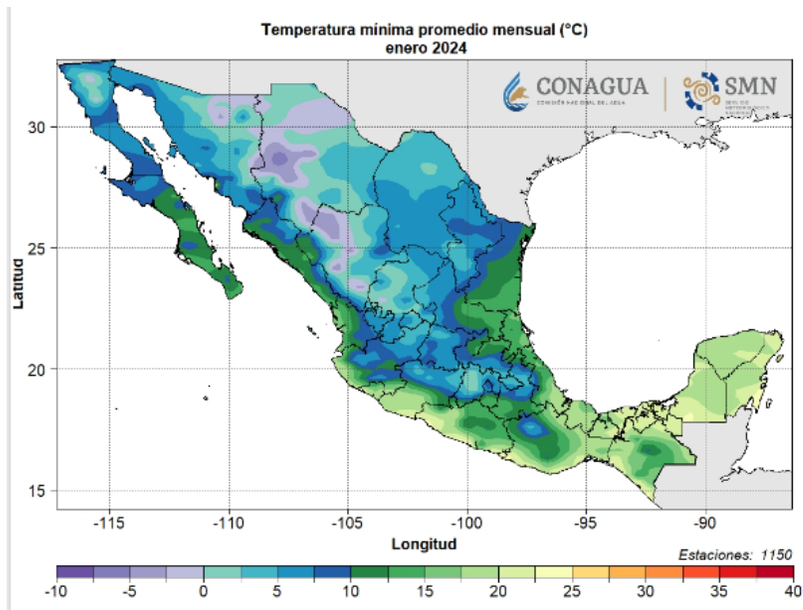
Secretaría de
Salud
Gobierno de Baja California Sur



Temperaturas Naturales Extremas

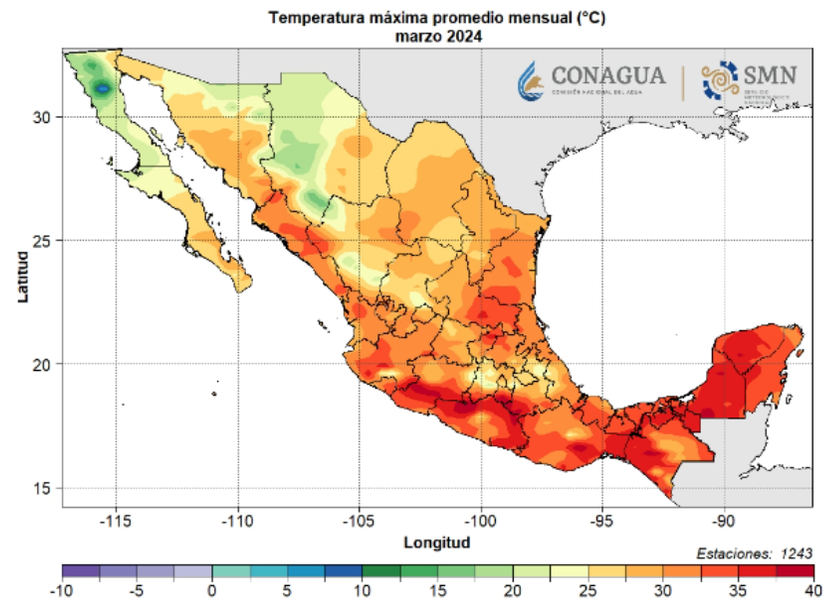
Temperatura mínima promedio en Baja California Sur 2024

Enero	Febrero	Marzo
11.3	11.6	13.5



Temperatura máxima promedio en Baja California Sur 2024

Enero	Febrero	Marzo
24.5	23.9	26.9



Durante este periodo no se notificaron casos de daños a la salud por temperaturas naturales extremas en la Entidad

Indicadores:

	Oportunidad	Calidad
COMONDÚY		
LORETO	N/A	N/A
MULEGÉ	N/A	N/A
LA PAZ	N/A	N/A
LOS CABOS	N/A	N/A
ESTATAL	N/A	N/A



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

