



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

SUBSECRETARÍA DE PREVENCIÓN
Y PROMOCIÓN DE LA SALUD

DIRECCIÓN GENERAL
DE EPIDEMIOLOGÍA



Casos Confirmados Autóctonos de Enfermedad por Virus del Zika por Entidad Federativa

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 19, 2022





SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

SUBSECRETARÍA DE PREVENCIÓN
Y PROMOCIÓN DE LA SALUD

DIRECCIÓN GENERAL
DE EPIDEMIOLOGÍA



DIRECTORIO

DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA

Dr. Gabriel García Rodríguez
Director General de Epidemiología

Dra. Santa Elizabeth Ceballos Liceaga
Directora de Vigilancia Epidemiológica
de Enfermedades Transmisibles

Dr. Christian Arturo Zaragoza Jiménez
Director de Información Epidemiológica

Dra. Nilza Aslim Rojas Arroyo
Directora de Investigación Operativa Epidemiológica

Dra. Yaneth Fortunata López Santiago
Directora de Vigilancia Epidemiológica
de Enfermedades No Transmisibles

MGS. Lucía Hernández Rivas
Directora de Servicios y Apoyo Técnico, InDRE

Biol. Irma López Martínez
Directora de Diagnóstico y Referencia, InDRE





SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

SUBSECRETARÍA DE PREVENCIÓN
Y PROMOCIÓN DE LA SALUD

DIRECCIÓN GENERAL
DE EPIDEMIOLOGÍA



ELABORÓ

DIRECCIÓN DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

Dra. Santa Elizabeth Ceballos Liceaga

Directora de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades
Transmisibles

Dr. Guillermo Carbajal Sandoval

Subdirector de Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica
de Enfermedades Transmisibles

Dra. Liliana Mayo Guerra

Jefa del Departamento de Vigilancia Epidemiológica
de Enfermedades Transmitidas por Vector

EQUIPO TÉCNICO

Dra. Noemí Lam Osnaya

Enf. José Gilberto Moreno Castro





**“Casos Confirmados de Enfermedad por Virus del Zika”,
Semana Epidemiológica 19 del 2022**

Fecha: 23 de mayo de 2022.

**Casos Confirmados Autóctonos de Enfermedad por Virus
del Zika, México, 2015-2022***

Entidad Federativa	Casos Confirmados 2015-2021	Casos Confirmados 2022	Total
Aguascalientes	1	0	1
Baja California	3	0	3
Baja California Sur	115	0	115
Campeche	94	0	94
Coahuila	336	0	336
Colima	297	0	297
Chiapas	821	0	821
Durango	5	0	5
Guanajuato	5	0	5
Guerrero	888	0	888
Hidalgo	285	0	285
Jalisco	682	0	682
México	48	0	48
Michoacán	70	0	70
Morelos	582	0	582
Nayarit	709	0	709
Nuevo León	950	0	950
Oaxaca	537	2	539
Puebla	225	0	225
Querétaro	17	0	17
Quintana Roo	391	0	391
San Luis Potosí	534	0	534
Sinaloa	339	0	339
Sonora	448	0	448
Tabasco	376	0	376
Tamaulipas	802	0	802
Veracruz	2,105	0	2,105
Yucatán	1,325	0	1,325
Zacatecas	1	0	1
Total	12,991	2	12,993

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedad por virus del Zika.

* Hasta el 16 de mayo de 2022





Casos Confirmados Autóctonos de Enfermedad por Virus del Zika en Mujeres Embarazadas, por Entidad de Infección, México 2015-2022*

Entidad Federativa	Casos Confirmados 2015-2021	Casos Confirmados 2022	Total
Baja California Sur	12	0	12
Campeche	55	0	55
Coahuila	177	0	177
Colima	204	0	204
Chiapas	562	0	562
Durango	1	0	1
Guerrero	482	0	482
Hidalgo	151	0	151
Jalisco	135	0	135
México	4	0	4
Michoacán	21	0	21
Morelos	343	0	343
Nayarit	383	0	383
Nuevo León	679	0	679
Oaxaca	211	0	211
Puebla	72	0	72
Querétaro	5	0	5
Quintana Roo	335	0	335
San Luis Potosí	418	0	418
Sinaloa	80	0	80
Sonora	28	0	28
Tabasco	287	0	287
Tamaulipas	692	0	692
Veracruz	888	0	888
Yucatán	926	0	926
Zacatecas	1	0	1
Total	7,152	0	7,152

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedad por virus del Zika.
* Hasta el 16 de mayo de 2022.

Nota: Estos casos están considerados dentro del acumulado general de casos confirmados autóctonos.

