



Sistema de Vigilancia Epidemiológica de los Defectos al Nacimiento en la Ciudad de México (SVEDAN)

BOLETÍN CUARTO TRIMESTRE 2025

febrero 2026



2025
Año de
La Mujer
Indígena





Número de casos de DAN registrados en el Sistema de Vigilancia Epidemiológica, CDMX 2003-2025*

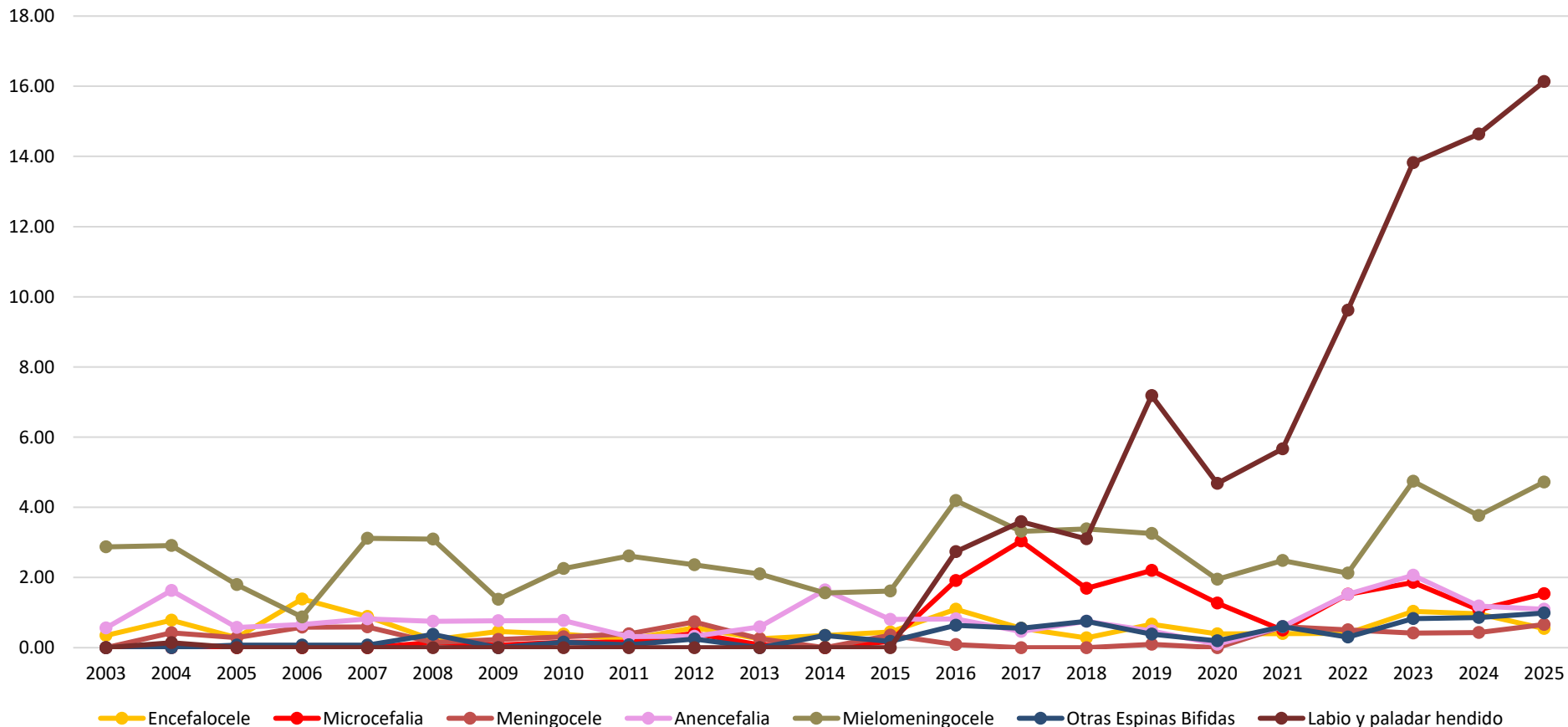
Años	Anencefalia	Encefalocele	Mielomelingocele	Meningocele	Otras Espinas Bifidas	Microcefalia	Otros Defectos Craneofaciales	Labio y paladar hendido	Otras Malformaciones	Displasia del Desarrollo de la Cadera	Total
2003	8	5	41	0	0	0	0	0	0	0	54
2004	23	11	41	6	0	0	1	2	23	0	107
2005	8	4	25	4	1	0	0	0	20	0	62
2006	9	19	12	8	1	0	0	0	0	0	49
2007	11	12	42	8	1	0	0	0	2	0	76
2008	10	3	41	2	5	2	2	0	16	0	81
2009	10	6	18	3	0	1	22	0	0	0	60
2010	10	5	29	4	2	2	37	0	0	0	89
2011	4	3	33	5	1	2	53	0	0	0	101
2012	4	7	29	9	3	5	54	0	0	0	111
2013	7	3	25	3	0	1	36	0	0	0	75
2014	19	4	18	0	4	0	11	0	20	0	76
2015	9	5	18	4	2	2	23	0	32	0	95
2016	9	12	46	1	7	21	57	30	1	0	184
2017	5	6	36	0	6	33	49	39	0	0	174
2018	8	3	36	0	8	18	46	33	0	0	152
2019	5	7	34	1	4	23	57	75	0	0	206
2020	1	4	20	0	2	13	33	48	0	0	121
2021	6	4	25	6	6	5	41	57	0	0	150
2022	15	4	21	5	3	15	96	95	0	51	305
2023	20	10	46	4	8	18	123	134	0	31	394
2024	11	9	35	4	8	10	134	136	0	19	366
2025	10	5	43	6	9	14	117	147	0	9	360
Total	222	151	714	83	81	185	992	796	114	110	3448

A partir del 2016 se observa en Ciudad de México un aumento en la notificación de casos de Defectos al Nacimiento al agregarse la vigilancia de Microcefalia debido a su asociación con Zika y recientemente (2022) la **Displasia del Desarrollo de la Cadera**, además de la implementación de plataforma digital para notificación de casos.





Incidencia por tipo de DAN y año de nacimiento, CDMX 2003-2025*



Fuente: SINAVE/DAN/SSPCDMX/DEMP/corte al 31/12/2025

*Hasta semana 53

** Tasa por 10,000 NV





Situación de los DAN, Ciudad de México 2025*

Casos de DAN por mes de notificación

Mes	Numero	%
Enero	24	6.7%
Febrero	30	8.3%
Marzo	41	11.4%
Abril	34	9.4%
Mayo	34	9.4%
Junio	30	8.3%
Julio	25	6.9%
Agosto	33	9.2%
Septiembre	28	7.8%
Octubre	30	8.3%
Noviembre	22	6.1%
Diciembre	29	8.1%
Total	360	100%

En el mes de **marzo** se notificó el **11.4%** de los casos notificados de DAN en la CDMX, la Jurisdicción Sanitaria **Miguel Hidalgo** notificó en mayor proporción.

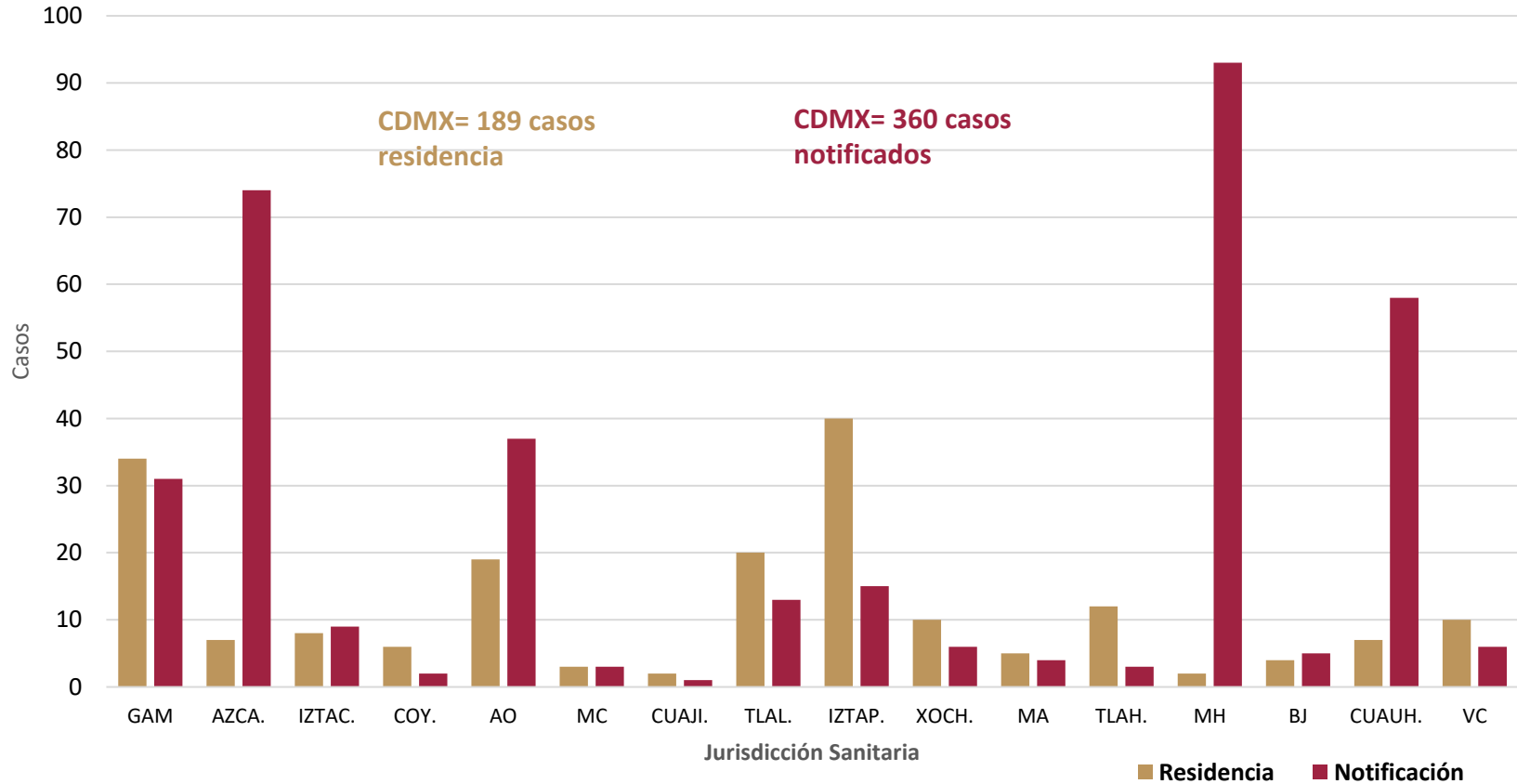
Casos de DAN por Jurisdicción Sanitaria de Notificación

Jurisdicción	Numero	%
Gustavo A. Madero	31	8.6%
Azcapotzalco	74	20.6%
Iztacalco	9	2.5%
Coyoacan	2	0.6%
Álvaro Obregón	37	10.3%
Magdalena Contreras	3	0.8%
Cuajimalpa	1	0.3%
Tlalpan	13	3.6%
Iztapalapa	15	4.2%
Xochimilco	6	1.7%
Milpa Alta	4	1.1%
Tlahuac	3	0.8%
Miguel Hidalgo	93	25.8%
Benito Juarez	5	1.4%
Cuauhtemoc	58	16.1%
Venustiano Carranza	6	1.7%
Total	360	100%





Casos de DAN por ocurrencia y residencia, CDMX 2025*






Fuente: SINAVE/DAN/SSPCDMX/DEMP/corte al 31/12/2025

*Hasta semana 53



Casos de DAN por mes de nacimiento y mes de notificación, CDMX 2025*

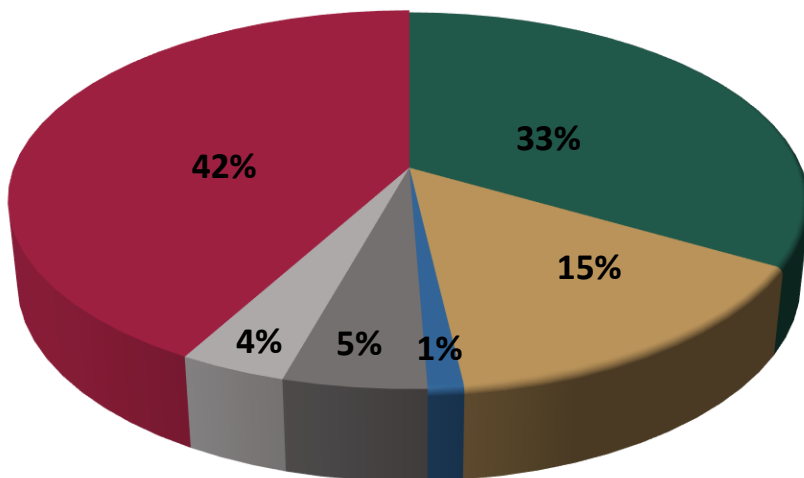
Mes notificación	Mes de nacimiento												Total casos not. Mes
	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	
Enero	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
Febrero	7	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30
Marzo	5	9	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41
Abril	1	1	2	30	0	0	0	0	0	0	0	0	34
Mayo	0	0	1	9	24	0	0	0	0	0	0	0	34
Junio	0	0	0	0	6	24	0	0	0	0	0	0	30
Julio	0	0	0	1	0	3	21	0	0	0	0	0	25
Agosto	0	0	0	0	2	1	7	23	0	0	0	0	33
Septiembre	0	0	0	0	0	1	0	7	20	0	0	0	28
Octubre	0	0	0	0	1	0	0	0	5	24	0	0	30
Noviembre	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6	15	0	22
Diciembre	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	4	23	29
Total	37	34	30	41	33	29	28	30	25	31	19	23	360

-  Número total de recién nacidos en el mes correspondiente
-  Total de casos notificados de forma oportuna
-  Casos notificados fuera del tiempo, en otro mes.



Casos de DAN notificados por institución, CDMX 2025*

Institución	Número	%
IMSS OR	27	33%
IMSS_OPD	12	15%
ISSSTE	1	1%
PRIVADOS	4	5%
SEDENA	3	4%
SSA	34	42%
Total	81	100%



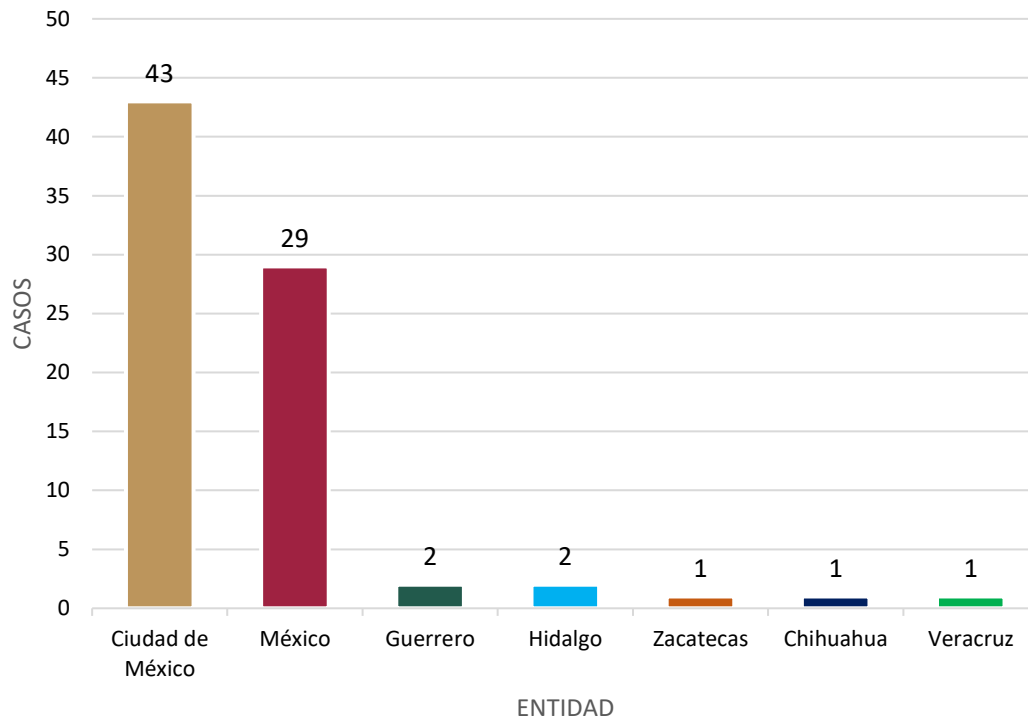
■ IMSS OR ■ IMSS_OPD ■ ISSSTE ■ PRIVADOS ■ SEDENA ■ SSA





Casos de DAN notificados según estado de residencia , CDMX cuarto trimestre 2025*

Entidad	Número	%
Ciudad de México	43	53.1%
México	29	35.8%
Guerrero	2	2.5%
Hidalgo	2	2.5%
Zacatecas	1	1.2%
Chihuahua	1	1.2%
Veracruz	1	1.2%
Puebla	1	1.2%
Morelos	1	1.2%
Total	81	100%

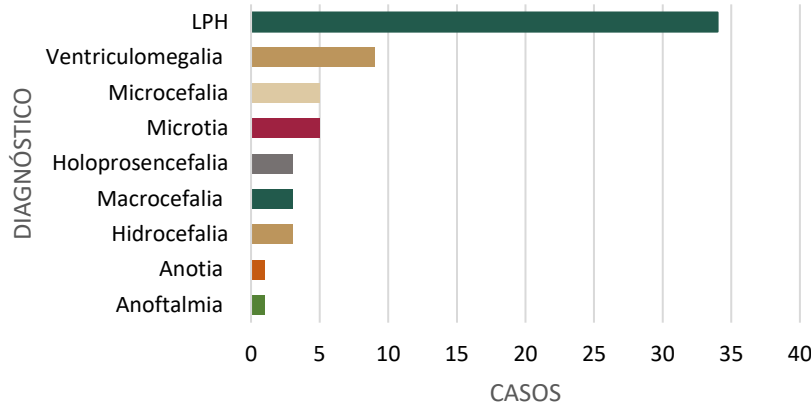


Durante el Cuarto trimestre, se han notificado en mayor proporción casos de madres residentes de la Ciudad de México y del Estado de México.

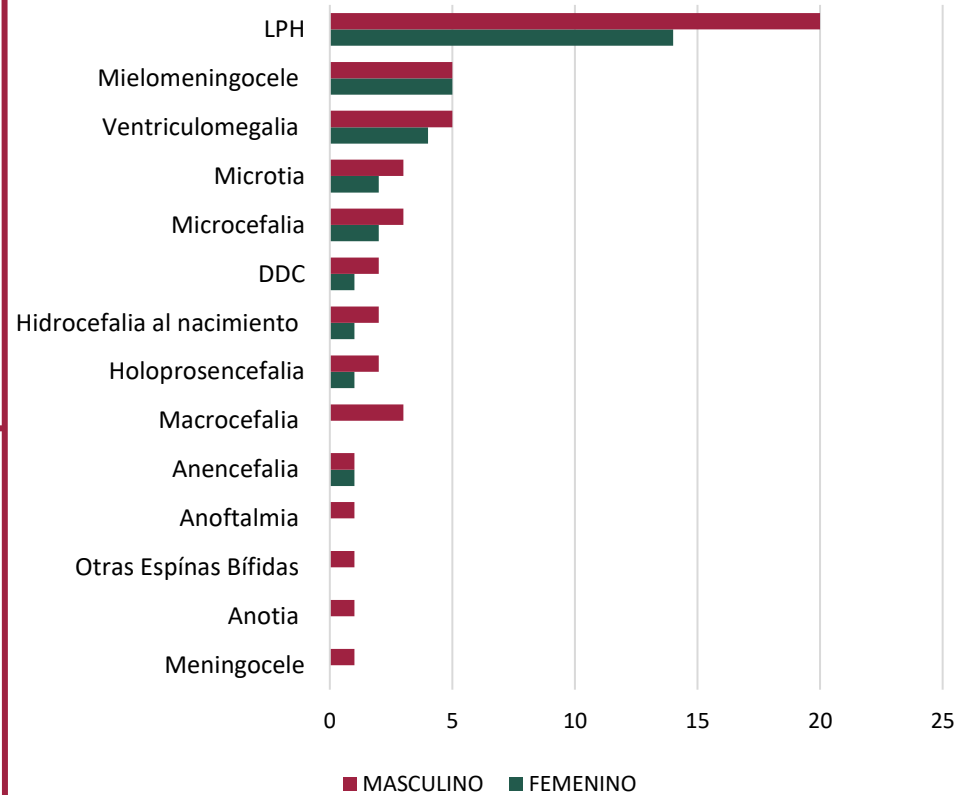




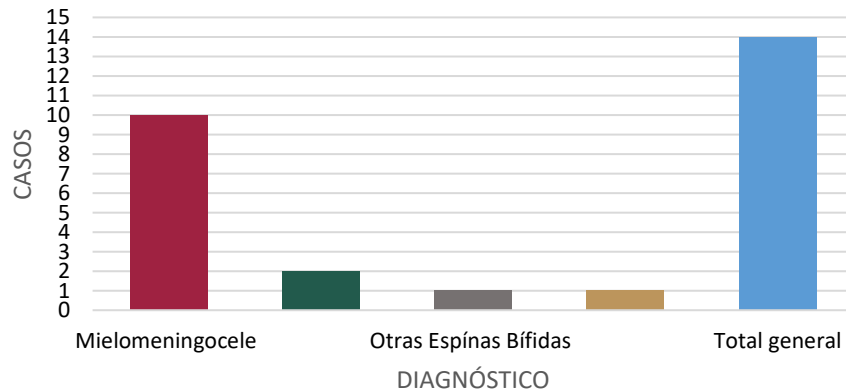
Casos de DAN por tipo de Defecto Craneofacial, CDMX cuarto trimestre 2025*



Casos de DAN por tipo de Malformación y sexo del producto, CDMX cuarto trimestre 2025*



Casos de DAN, CDMX, por tipo de Defecto de Tubo Neural, CDMX cuarto trimestre 2025*



En el Cuarto trimestre la mayor proporción de malformaciones correspondió a 34 casos (41.98%) de Labio y/o Paladar Hendido y de Mielomeningocele con 10 casos (12.35%), siendo el segundo diagnóstico más frecuente del total de casos notificados durante el tercer trimestre.

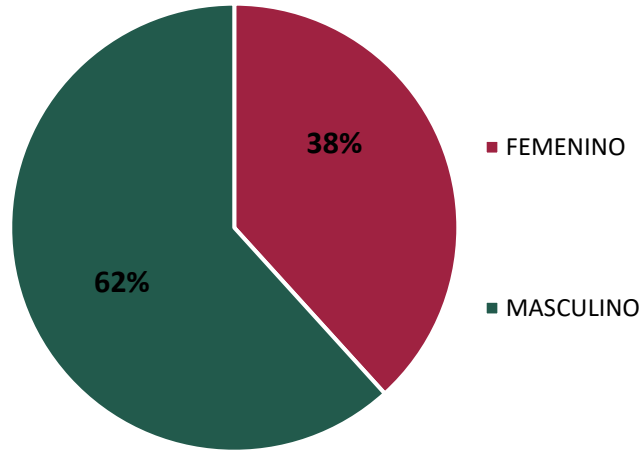
Fuente: SINAVE/DAN/SSPCDMX/DEMP/corte al 31/12/2025

*De la semana epidemiológica 40 a la 53

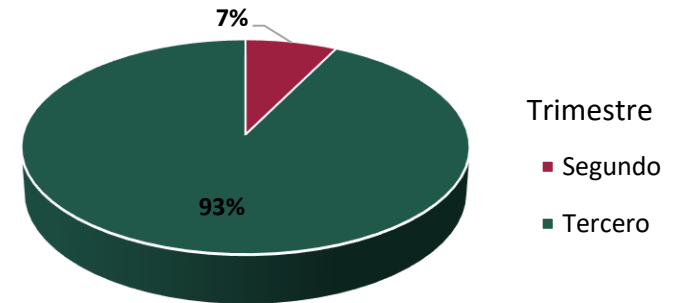




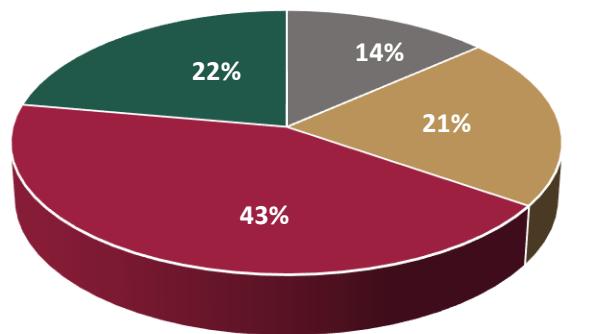
Casos de DAN por sexo del producto, CDMX cuarto trimestre 2025*



Distribución de casos de DAN por trimestre de embarazo al nacimiento, CDMX cuarto trimestre 2025*



Casos de DAN según el número de consultas prenatales, CDMX 2025*



Durante el Cuarto trimestre, la mayor proporción de casos fue del sexo masculino 62% (n=50), del total de los casos notificados en este periodo la mayor proporción de madres se encontraban en el tercer trimestre de embarazo 93% (n=75), en cuanto al número de consultas prenatales la mayor proporción de mujeres 43% (n=35) tuvieron de 7 a 9 consultas.

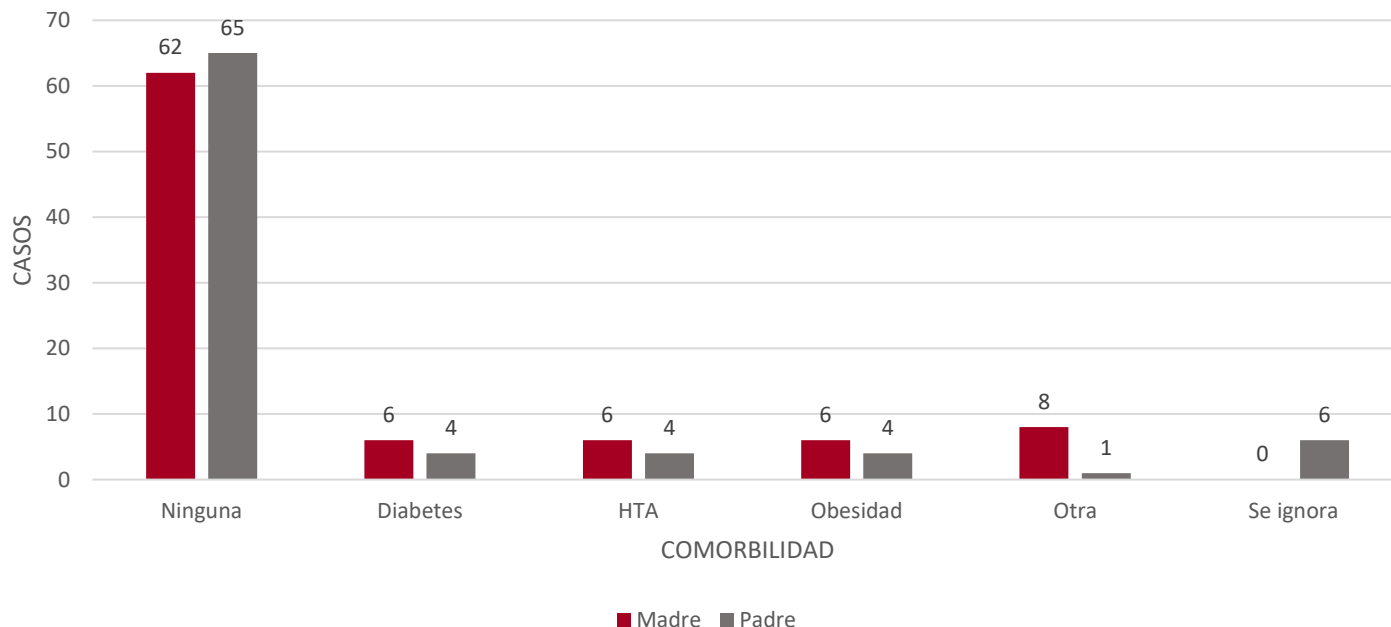
Fuente: SINAVE/DAN/SSPCDMX/DEMP/corte al 31/12/2025

*De la semana epidemiológica 40 a la 53

■ 3 o menos ■ De 4 a 6 ■ De 7 a 9 ■ Más de 10



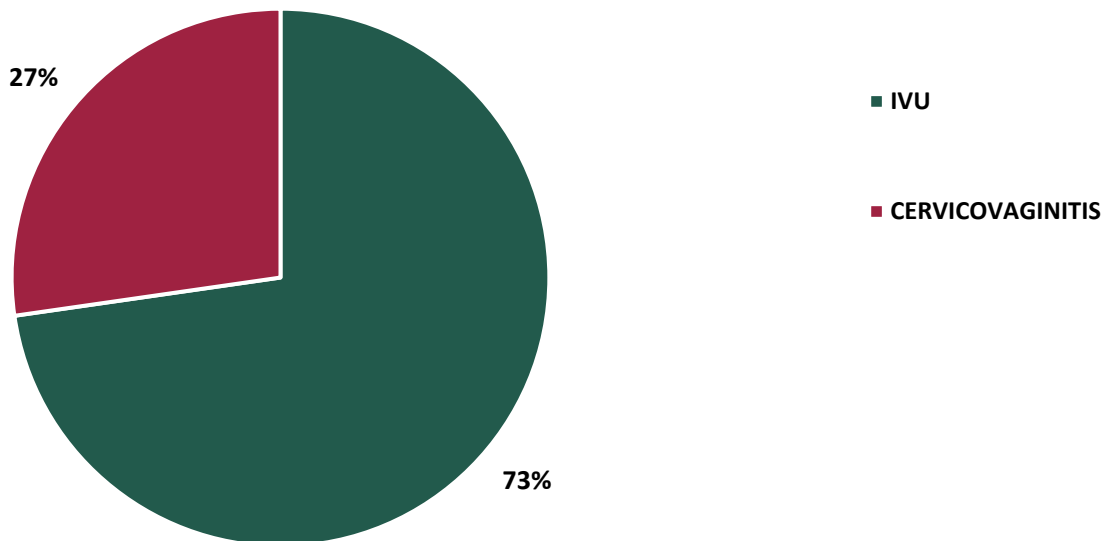
Casos de DAN por tipo de comorbilidad de los padres, CDMX cuarto trimestre 2025*



El 70% (n=62) de las madres y el 77% (n=65) de los padres reportaron no estar diagnosticados con alguna comorbilidad, de los que reportaron tener alguna enfermedad las de mayor frecuencia fueron en las madres.



Distribución de casos de DAN por infección materna durante el embarazo CDMX cuarto trimestre 2025*



El 13.6% (n=9) de las madres reportaron haber cursado con una infección durante algún periodo del embarazo, dentro de las cuales la más frecuente fue la Infección de Vías Urinarias (IVU), seguida por la cervicovaginitis.

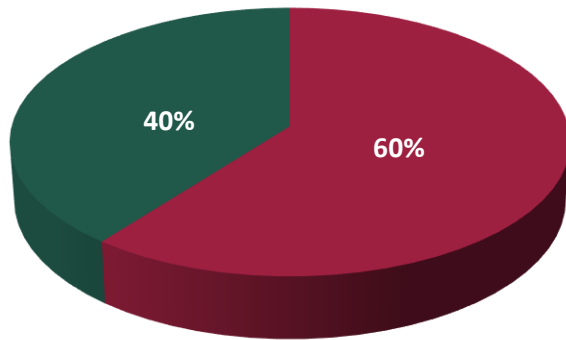
Fuente: SINAVE/DAN/SSPCDMX/DEMP/corte al 31/12/2025

*De la semana epidemiológica 40 a la 53



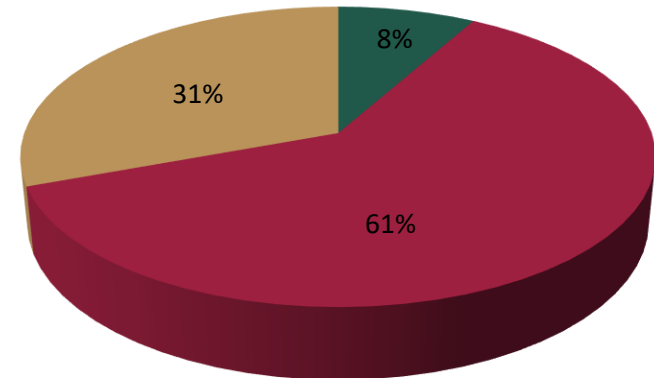


Casos de DTN-CF con Ultrasonido que indica malformación, CDMX cuarto trimestre 2025*



■ Con ultrasonido ■ Sin ultrasonido

Casos de DTN-CF por trimestre de realización del ultrasonido, CDMX cuarto trimestre 2025*



■ PRIMER TRIMESTRE ■ SEGUNDO TRIMESTRE ■ TERCER TRIMESTRE

Más de la mitad de las madres 60% (n=49) contaban con un ultrasonido que indicaba el defecto al nacimiento, de estos ultrasonidos solo el 8% (n=4) se realizó durante el primer trimestre de embarazo.

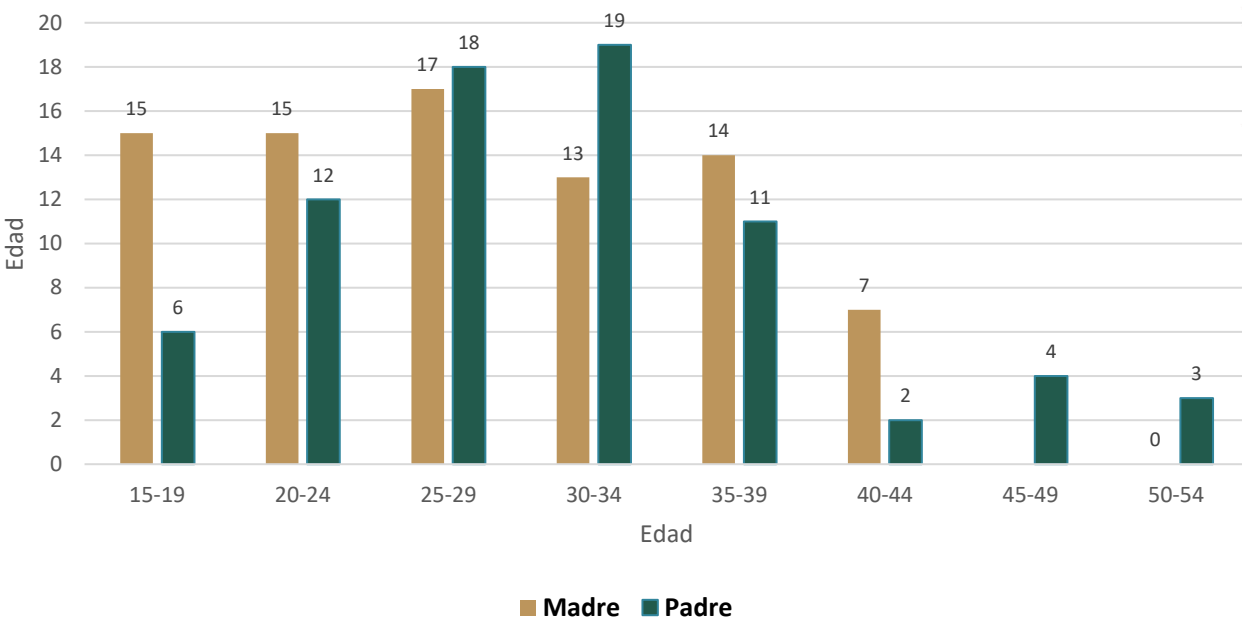
Fuente: SINAVE/DAN/SSPCDMX/DEMP/corte al 31/12/2025

*De la semana epidemiológica 40 a la 53





Casos de DAN según la edad de los padres, CDMX cuarto trimestre 2025*



40% Se encuentra entre los 20 y los 29 años.



37%

28 años

Promedio de edad

31 años

15 años

Más joven fue de

16 años

44 años

Mayor edad fue de

54 años

15

Son menores de 20 años

6

Fuente: SINAVE/DAN/SSPCDMX/DEMP/corte al 31/12/2025

*De la semana epidemiológica 40 a la 53





Casos de DAN según la ocupación de los padres, CDMX cuarto trimestre 2025

Ocupación	Madre		Padre	
	Número	%	Número	%
Hogar	46	57%	2	2%
Estudiante	6	7%	1	1%
Profesionista	7	9%	3	4%
Industria	1	1%	7	9%
Administrativo	6	7%	4	5%
Comercio	7	9%	17	21%
Construcción	0	0%	6	7%
Agricultura	0	0%	1	1%
Funcionario público	3	4%	5	6%
Choferes	0	0%	3	4%
Servicios personales	0	0%	2	2%
Desempleado	0	0%	1	1%
Artesano	0	0%	0	0%
Otra	5	6%	23	28%
Se ignora	0	0%	6	7%
Total	81	100%	81	100%

Casos de DAN según la escolaridad de los padres CDMX cuarto trimestre 2025

Escolaridad	Madre		Padre	
	Número	%	Número	%
Primaria	4	4.9%	4	4.9%
Secundaria	22	27.2%	23	28.4%
Preparatoria	34	42.0%	28	34.6%
Carrera Técnica	3	3.7%	2	2.5%
Licenciatura	16	19.8%	13	16.0%
Posgrado	1	1.2%	1	1.2%
Ninguna	1	1.2%	2	2.5%
Otra	0	0.0%	2	2.5%
Se ignora	0	0.0%	6	7.4%
Total	81	100%	81	100%





Casos de DAN con antecedentes de adicciones de los padres, CDMX cuarto trimestre 2025*

Adicción	Madre		Padre	
	Numero	%	Número	%
Tabaco	9	10.3%	20	20.6%
Alcohol	7	8.0%	16	16.5%
Inhalables	0	0.0%	4	4.1%
Inyectables	0	0.0%	1	1.0%
Otra	1	1.1%	1	1.0%
Ninguna	70	80.5%	49	50.5%
Se ignora	0	0.0%	6	6.2%
Total	87	100%	97	100%

En cuanto a las adicciones más de la mitad de las madres reportaron no contar con antecedentes, sin embargo el reporte en el consumo de alcohol y tabaco fueron las adicciones más frecuentes.

La ingesta del ácido fólico en mayor proporción fue reportada por las madres durante el primer trimestre de embarazo, en cuanto a los padres el reporte más frecuente fue No Tomó.

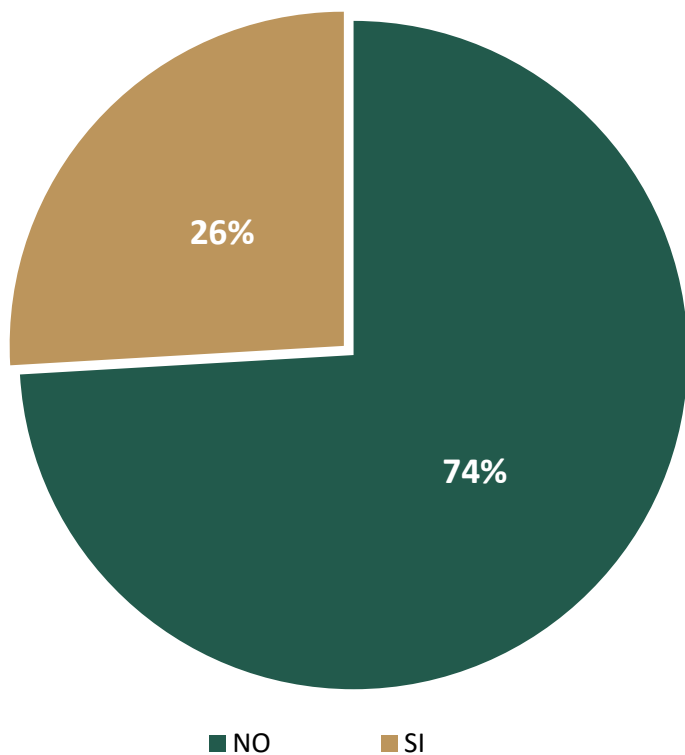
Casos de DAN con antecedentes de ingesta de ácido fólico de los padres, CDMX cuarto trimestre 2025*

Toma de ácido fólico	Madre		Padre	
	Numero	%	Número	%
Un año previo al embarazo	7	4%	1	1%
Tres meses previos al embarazo	8	5%	0	0%
Durante el primer trimestre	94	58%	0	0%
Después del primer trimestre	46	28%	0	0%
No tomó	8	5%	74	91%
Se ignora	0	0%	6	7%
Total	163	100%	81	100%

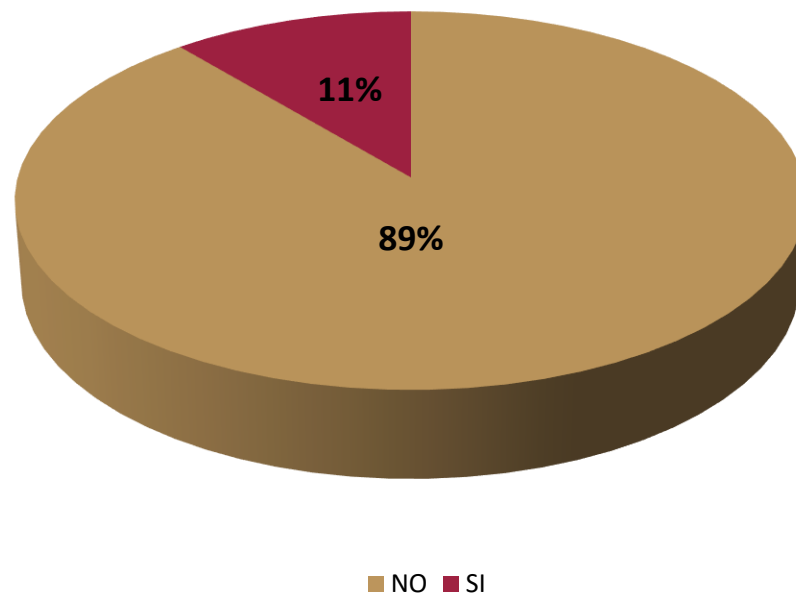




Casos de DAN por realización de Tamiz Metabólico, CDMX cuarto trimestre 2025*



Casos de DAN por realización de Tamiz Auditivo, CDMX cuarto trimestre 2025*

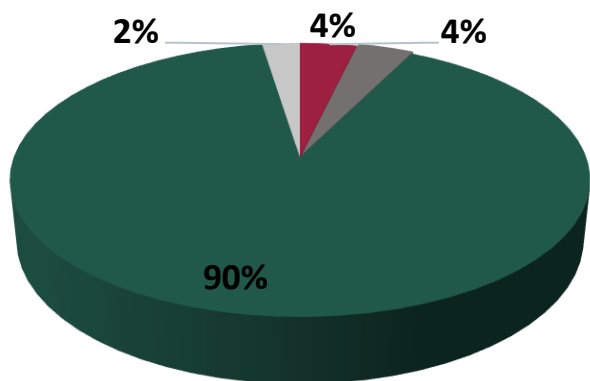


Fuente: SINAVE/DAN/SSPCDMX/DEMP/corte al 31/12/2025

*De la semana epidemiológica 40 a la 53



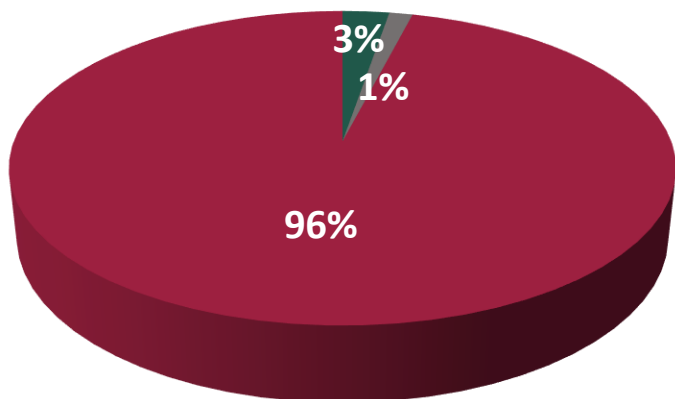
Casos de DAN por exposición a medicamentos o sustancias de las madres y padres, CDMX cuarto trimestre 2025*



- UN AÑO PREVIO AL EMBARAZO
- DURANTE EL EMBARAZO
- NINGUNO

Madres

El 4% (n=3) de las madres reportó alguna exposición durante el embarazo, refirieron haber estado expuestas a Levotiroxina, isotretinoína y Hidroxizina-escitalopram



- UN AÑO PREVIO AL EMBARAZO
- DURANTE EL EMBARAZO
- NINGUNO

Padres

El 1% (n=1) de los padres reportó ingerir XL3 durante el embarazo



Directorio:

DRA. NADINE GASMAN ZYLBERMANN

Secretaría de Salud Servicios de Salud Pública de la Ciudad de México

Dr. Mauricio López Manning

Asesor Encargado de los Asuntos de la Dirección General de los Servicios de Salud Pública de la Ciudad de México

Dr. Nivaldo Linares Pérez

Director de Epidemiología y Medicina Preventiva

Dr. Flavio Alejandro Céspedes Meneses

Subdirector de Enfermedades No Transmisibles

C.D. Xochitl Salvador Montaña

*Estatad del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de
SVEDAN*



2025
Año de
**La Mujer
Indígena**

70
AÑOS
DE LA FUNDACIÓN DE
TENOCHTITLAN