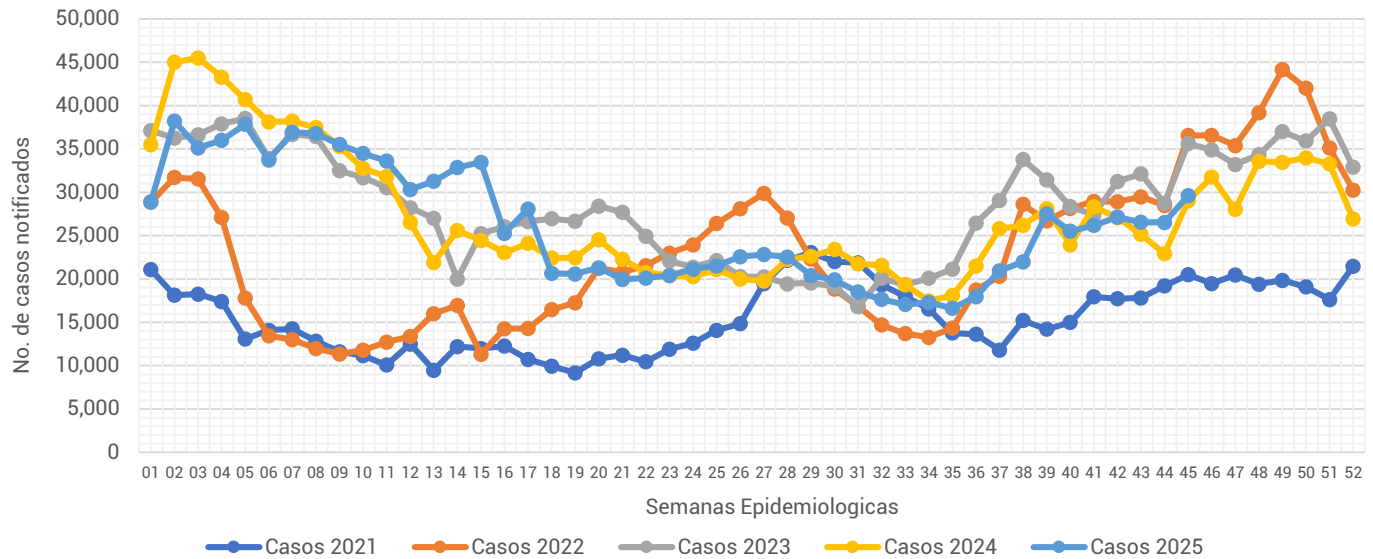




Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio.

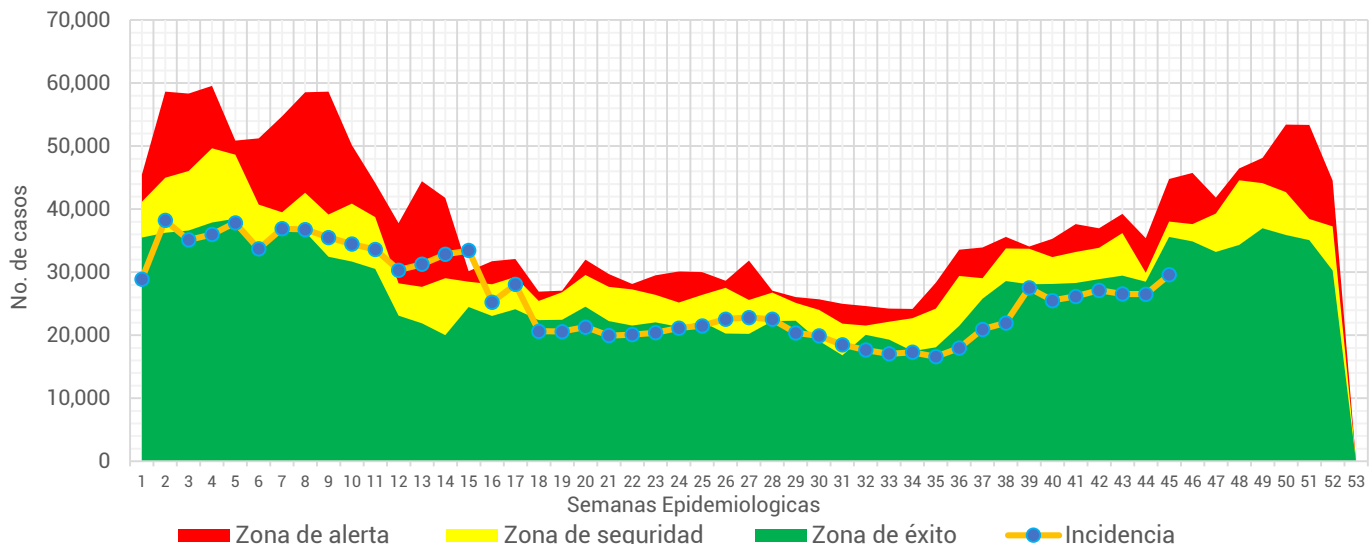
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2021 al 2025.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2021-2025, con corte a la SE No. 45.

Al analizar la **Gráfica 1**, esta semana la notificación de IRA's registra un incremento en su notificación en relación a la semana pasada, en comparación con otros años, la notificación de este año se mantiene por encima de lo notificado durante el 2024 y 2021. Al observar el canal endémico, a pesar del incremento en su notificación esta semana se mantiene en la zona de éxito. (ver Gráfica 2)

Gráfica 2.- Canal endémico de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México durante el 2025.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2016-2025, no se consideraron años pandemia para el canal endémico.



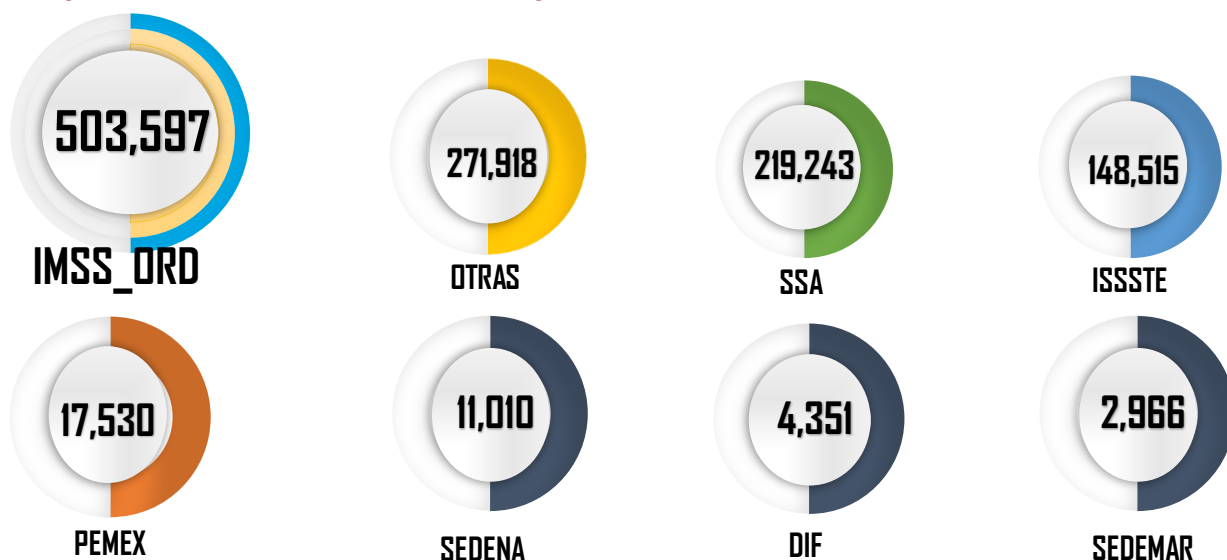
Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 45 del 2021 al 2025.

Padecimiento	2021	2022	2023	2024	2025
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1,474	2,680	5,054	7,837	7,905
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	630,594	907,860	1,195,303	1,152,757	1,121,573
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	26,478	11,979	14,548	16,057	18,358
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	14,538	18,927	25,856	30,058	30,241
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	2,170	404	776	791	1,053
Total general	675,254	941,850	1,241,537	1,207,500	1,179,130

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2021-2025.

En este grupo de diagnósticos se concentra la notificación de 6 padecimientos, sin embargo, para la realización de este informe no se considero la notificación de COVID-19. En la 1era semana del 2025 se notificaron un total de **1,179,130** siendo las infecciones respiratorias agudas las que concentraron el mayor número de casos con **1,121,573** lo que representó el **95.12%** del total de casos notificados.

Gráfica 3.- Distribución de los casos de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México por Institución Notificante durante el 2025.

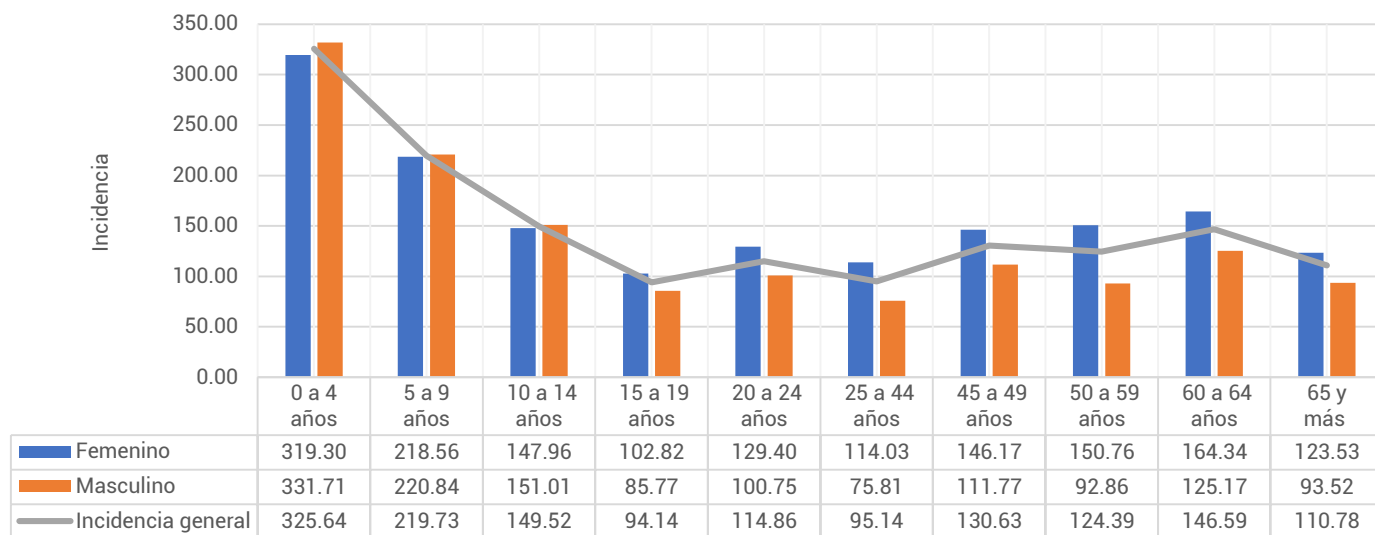


Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025 *Información preliminar.

En cuanto a su distribución por institución notificante en la **Gráfica 3** podemos ver que el IMSS Ordinario fue quien aportó el mayor número de casos con **503,597** seguida por Otras unidades y SSA con **271,918** y **219,243** casos respectivamente.



Gráfica 4.- Incidencia por grupo de edad y sexo de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México durante el 2025.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 45

**Información preliminar, * Incidencia por 1,000 habitantes

En cuanto a los grupos de edad podemos ver que los más afectados son los menores de 9 años, registrando una mayor incidencia en el grupo de 0 a 4 años con un total de 325.64 casos por cada 1,000 niños de la CDMX. Respecto a las diferencias por sexo en los menores de 14 años los hombres registraron mayor incidencia, mientras que en los mayores de 15 años las mujeres son las más afectadas. (ver Gráfica 4)

Tabla 2.- Incidencia por Jurisdicción Sanitaria y sexo de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México durante el 2025*.

Jurisdicción	Total		Femenino		Masculino	
	Casos	Incidencia	Casos	Incidencia	Casos	Incidencia
01 Gustavo A. Madero	208,848	181.69	119,569	201.07	89,279	160.91
02 Azcapotzalco	77,546	174.56	46,619	199.18	30,927	147.14
03 Iztacalco	60,754	152.05	33,994	162.51	26,760	140.55
04 Coyoacán	71,507	118.74	42,487	133.31	29,020	102.36
05 Álvaro Obregón	73,179	94.89	43,882	108.99	29,297	79.48
06 Magdalena Contreras	30,845	124.95	18,885	147.18	11,960	100.88
07 Cuajimalpa	28,431	125.53	15,968	136.44	12,463	113.87
08 Tlalpan	56,785	79.66	33,248	89.92	23,537	68.60
09 Iztapalapa	151,035	83.87	87,375	94.27	63,660	72.84
10 Xochimilco	35,183	79.50	13,073	58.31	22,110	101.24
11 Milpa Alta	13,892	87.14	8,366	103.61	5,526	70.24
12 Tláhuac	37,200	94.37	20,705	102.32	16,495	85.99
13 Miguel Hidalgo	55,581	133.70	31,492	142.62	24,089	123.59
14 Benito Juárez	103,130	231.92	60,406	255.20	42,724	205.42
15 Cuauhtémoc	110,593	206.50	64,239	231.01	46,354	180.04
16 Venustiano Carranza	64,621	147.62	39,051	168.65	25,570	124.01
Total	1,179,130	128.39	679,359	142.26	499,771	113.38

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 45

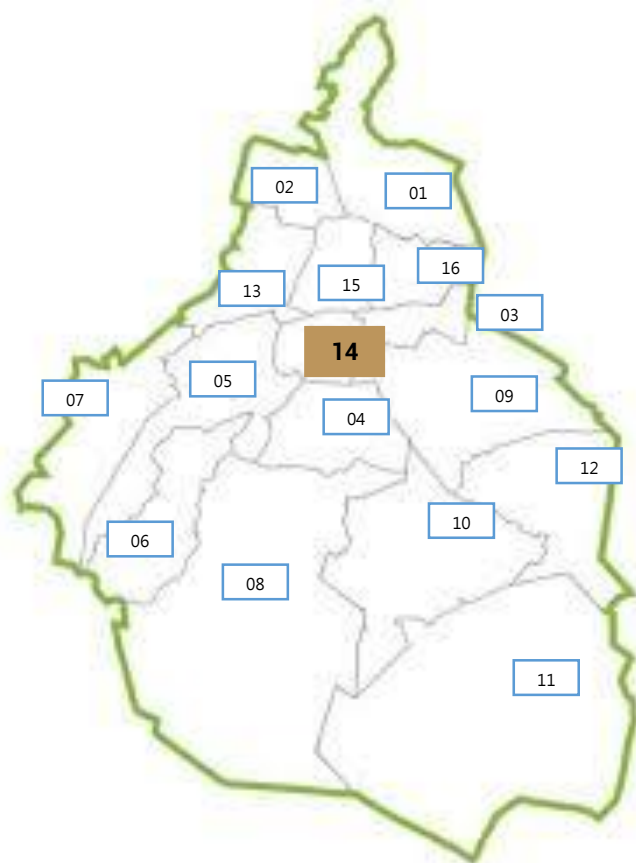
* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio fue de **128.39** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **142.26** casos por cada 1,000 mujeres. En cuanto a su comportamiento por Jurisdicción Sanitaria encontramos que 7 de las 16 Jurisdicciones registraron incidencias por encima que la de la CDMX, siendo Benito Juárez la que registró la incidencia más alta con **231.92** casos por cada 1,000 habitantes.

Gráfica 5.- Incidencia general de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México por Jurisdicción Sanitaria durante el 2025.

Jurisdicción	Total	
	Casos	Incidencia
01 Gustavo A. Madero	208,848	181.69
02 Azcapotzalco	77,546	174.56
03 Iztacalco	60,754	152.05
04 Coyoacán	71,507	118.74
05 Álvaro Obregón	73,179	94.89
06 Magdalena Contreras	30,845	124.95
07 Cuajimalpa	28,431	125.53
08 Tlalpan	56,785	79.66
09 Iztapalapa	151,035	83.87
10 Xochimilco	35,183	79.50
11 Milpa Alta	13,892	87.14
12 Tláhuac	37,200	94.37
13 Miguel Hidalgo	55,581	133.70
14 Benito Juárez	103,130	231.92
15 Cuauhtémoc	110,593	206.50
16 Venustiano Carranza	64,621	147.62
Total	1,179,130	128.39



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 45.

* Incidencia por 1,000 habitantes

