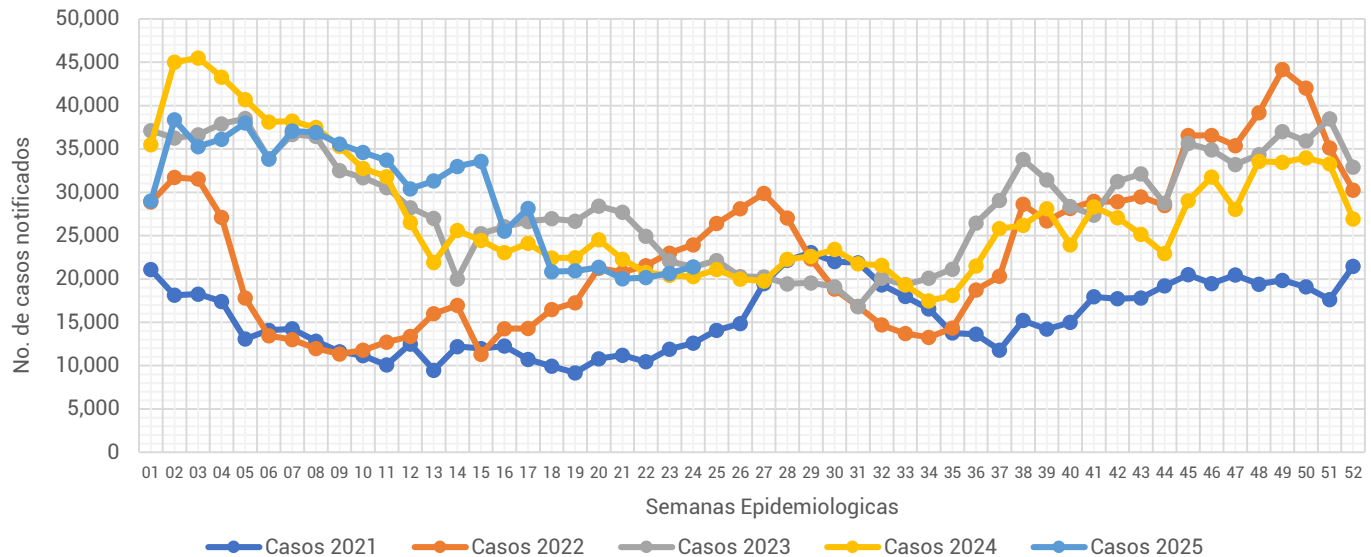




## Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio.

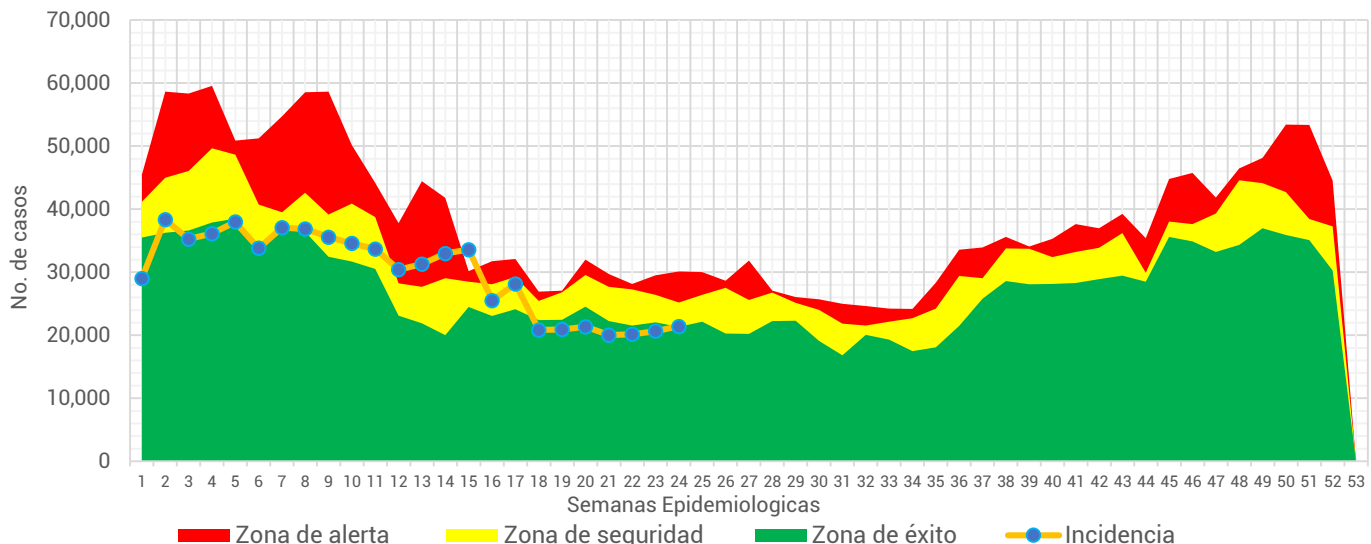
**Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2021 al 2025.**



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2021-2025, con corte a la SE No. 24.

Al analizar la **Gráfica 1**, esta semana la notificación de IRA's mantiene un incremento de casos en relación a la semana pasada, en comparación con otros años, la notificación de este año se ubica únicamente por debajo de lo notificado durante el 2022. Al observar el canal endémico, esta semana la notificación se mantiene en el límite de 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.



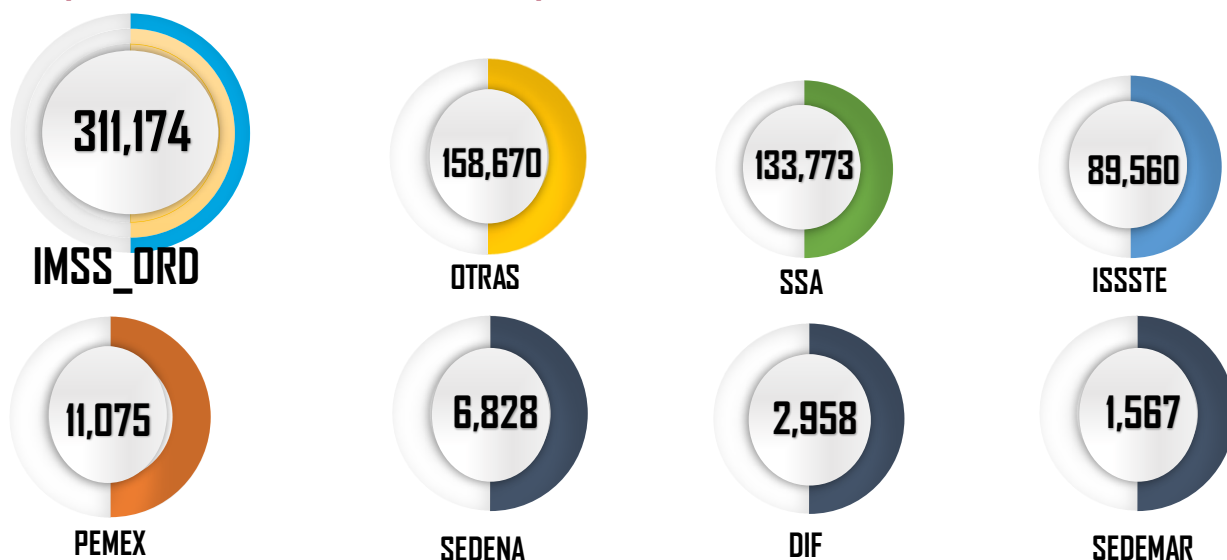
**Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 24 del 2021 al 2025.**

Padecimiento	2021	2022	2023	2024	2025
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	660	1,180	2,217	3,975	4,645
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	280,666	425,472	696,353	691,570	682,210
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	17,712	6,121	7,374	9,991	11,477
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	7,056	8,688	12,873	16,253	16,744
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	1,081	211	409	455	529
<b>Total general</b>	<b>307,175</b>	<b>441,672</b>	<b>719,226</b>	<b>722,244</b>	<b>715,605</b>

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 **715,605** siendo las infecciones respiratorias agudas las que concentraron el mayor número de casos con **682,210** lo que representó el **95.33%** 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.**

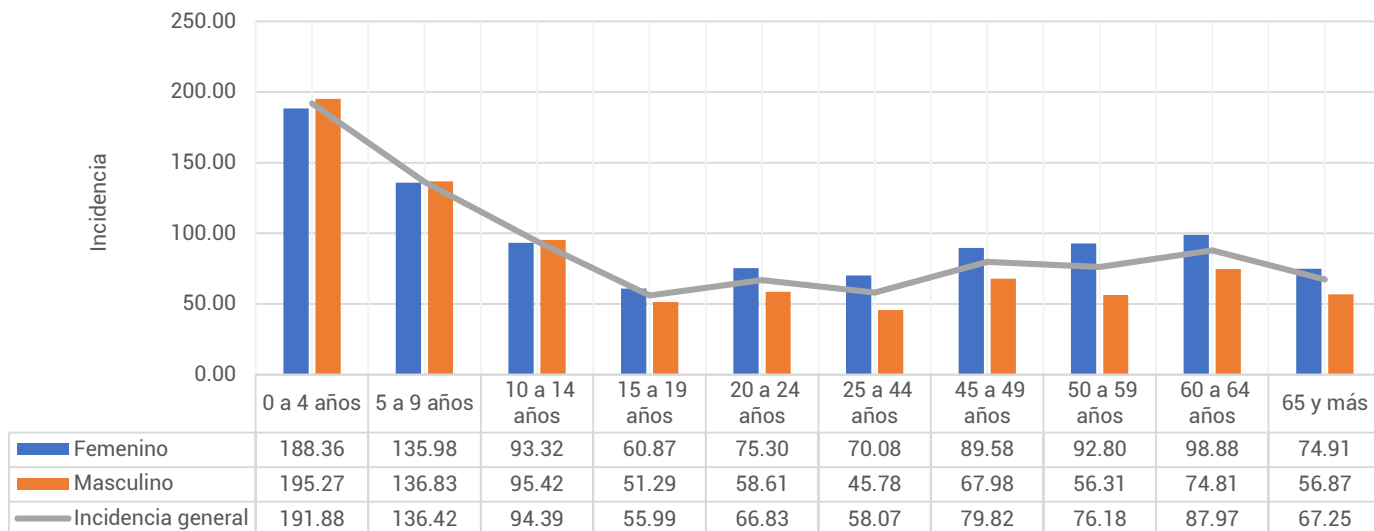


Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025 \*Información preliminar.

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 **311,174** seguida por Otras unidades y SSA con **158,670** y **133,773** 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 24

\*\*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 191.88 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	122,230	106.33	70,254	118.14	51,976	93.68
02 Azcapotzalco	47,801	107.60	28,647	122.39	19,154	91.13
03 Iztacalco	37,218	93.15	20,966	100.23	16,252	85.36
04 Coyoacán	46,561	77.32	27,684	86.86	18,877	66.58
05 Álvaro Obregón	44,776	58.06	26,967	66.98	17,809	48.31
06 Magdalena Contreras	18,765	76.01	11,493	89.57	7,272	61.34
07 Cuajimalpa	17,058	75.32	9,487	81.06	7,571	69.17
08 Tlalpan	36,135	50.69	21,200	57.33	14,935	43.53
09 Iztapalapa	89,867	49.90	52,357	56.49	37,510	42.92
10 Xochimilco	21,330	48.20	8,303	37.04	13,027	59.65
11 Milpa Alta	8,306	52.10	5,042	62.44	3,264	41.49
12 Tláhuac	21,987	55.78	12,182	60.20	9,805	51.11
13 Miguel Hidalgo	34,951	84.07	19,650	88.99	15,301	78.50
14 Benito Juárez	61,007	137.19	35,903	151.68	25,104	120.70
15 Cuauhtémoc	66,638	124.43	38,676	139.08	27,962	108.60
16 Venustiano Carranza	40,975	93.61	24,739	106.84	16,236	78.74
Total	715,605	77.92	413,550	86.60	302,055	68.52

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 24

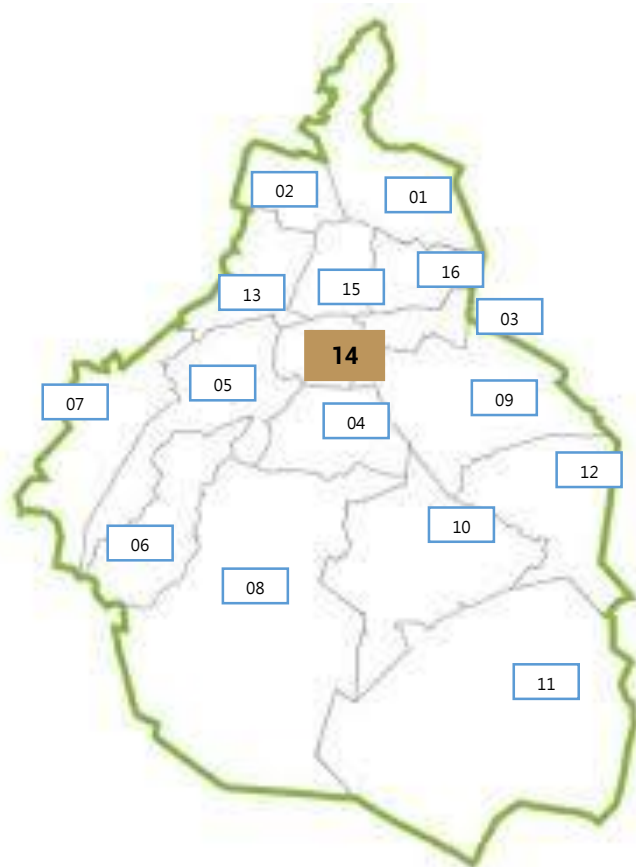
\* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio fue de **77.92** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **86.60** 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 **137.19** 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	122,230	106.33
02 Azcapotzalco	47,801	107.60
03 Iztacalco	37,218	93.15
04 Coyoacán	46,561	77.32
05 Álvaro Obregón	44,776	58.06
06 Magdalena Contreras	18,765	76.01
07 Cuajimalpa	17,058	75.32
08 Tlalpan	36,135	50.69
09 Iztapalapa	89,867	49.90
10 Xochimilco	21,330	48.20
11 Milpa Alta	8,306	52.10
12 Tláhuac	21,987	55.78
13 Miguel Hidalgo	34,951	84.07
14 Benito Juárez	61,007	137.19
15 Cuauhtémoc	66,638	124.43
16 Venustiano Carranza	40,975	93.61
<b>Total</b>	<b>715,605</b>	<b>77.92</b>



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 24.

\* Incidencia por 1,000 habitantes

