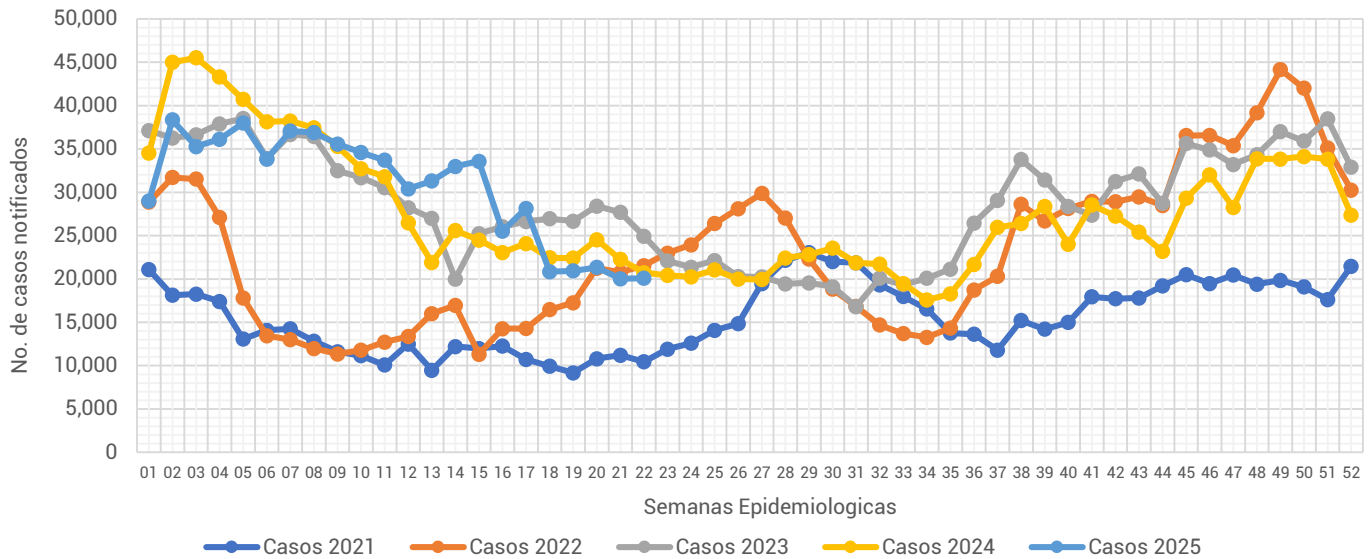




## Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio.

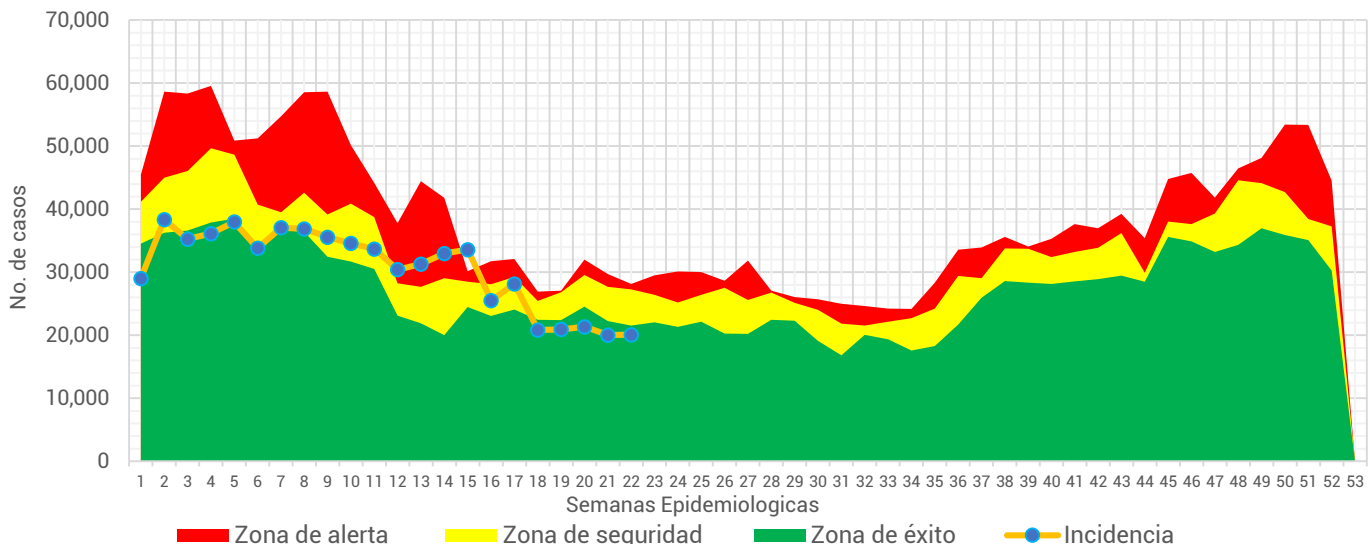
**Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2021 al 2025.**



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2021-2025, con corte a la SE No. 22.

Al analizar la **Gráfica 1**, esta semana la notificación de IRA's registro un ligero incremento de casos en relación a la semana pasada, en comparación con otros años, la notificación de este año se ubica por debajo de lo notificado durante el 2022, 2023 y 2024. Al observar el canal endémico, esta semana la notificación 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 22 del 2021 al 2025.**

Padecimiento	2021	2022	2023	2024	2025
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	614	1,049	2,017	3,637	4,342
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	257,442	380,035	654,675	652,048	642,289
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	17,232	5,678	6,888	9,467	10,855
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	6,386	7,804	11,852	14,936	15,502
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	986	187	367	451	491
<b>Total general</b>	<b>282,660</b>	<b>394,753</b>	<b>675,799</b>	<b>680,539</b>	<b>673,479</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 **673,479** siendo las infecciones respiratorias agudas las que concentraron el mayor número de casos con **642,289** lo que representó el **95.37%** 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.**

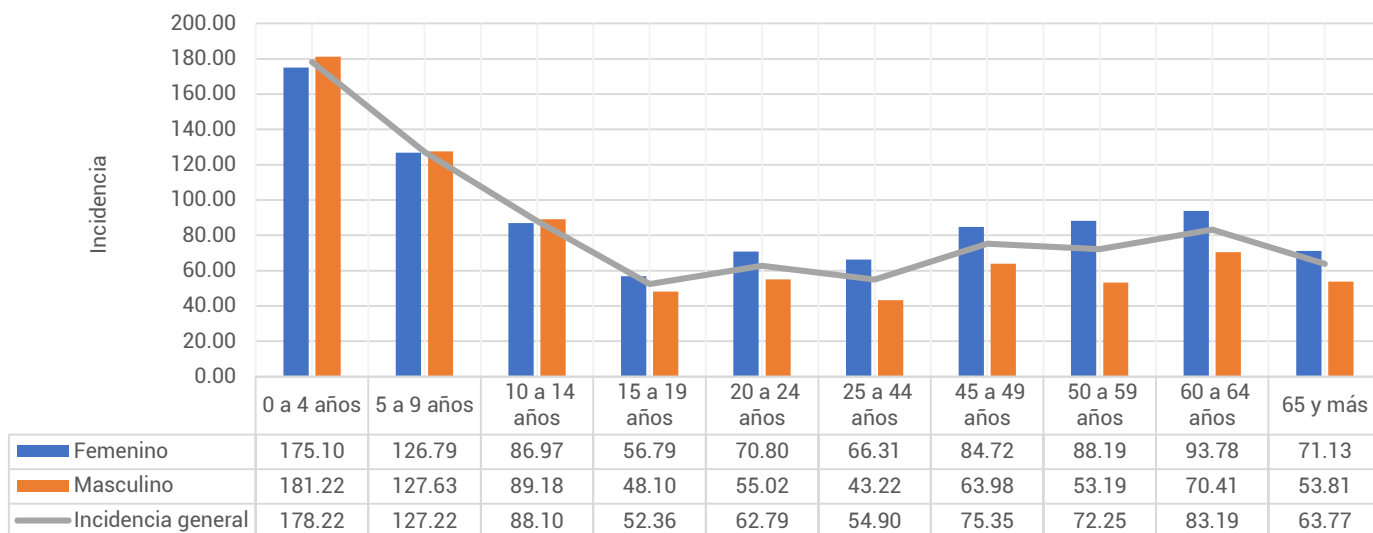


Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025 \*Información preliminar.

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 **294,629** seguida por Otras unidades y SSA con **147,754** y **125,600** 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 22

\*\*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 178.22 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	115,190	100.21	66,292	111.48	48,898	88.13
02 Azcapotzalco	45,140	101.61	27,063	115.63	18,077	86.00
03 Iztacalco	35,076	87.78	19,788	94.60	15,288	80.30
04 Coyoacán	43,647	72.48	26,022	81.65	17,625	62.17
05 Álvaro Obregón	42,174	54.68	25,455	63.22	16,719	45.36
06 Magdalena Contreras	17,720	71.78	10,861	84.64	6,859	57.86
07 Cuajimalpa	15,822	69.86	8,798	75.18	7,024	64.17
08 Tlalpan	34,187	47.96	20,103	54.37	14,084	41.05
09 Iztapalapa	84,596	46.98	49,378	53.27	35,218	40.30
10 Xochimilco	19,965	45.11	7,853	35.03	12,112	55.46
11 Milpa Alta	7,900	49.55	4,796	59.39	3,104	39.45
12 Tláhuac	20,498	52.00	11,359	56.13	9,139	47.64
13 Miguel Hidalgo	33,070	79.55	18,605	84.26	14,465	74.21
14 Benito Juárez	56,982	128.14	33,608	141.99	23,374	112.38
15 Cuauhtémoc	62,729	117.13	36,479	131.18	26,250	101.95
16 Venustiano Carranza	38,783	88.60	23,434	101.20	15,349	74.44
<b>Total</b>	<b>673,479</b>	<b>73.33</b>	<b>389,894</b>	<b>81.64</b>	<b>283,585</b>	<b>64.33</b>

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 22

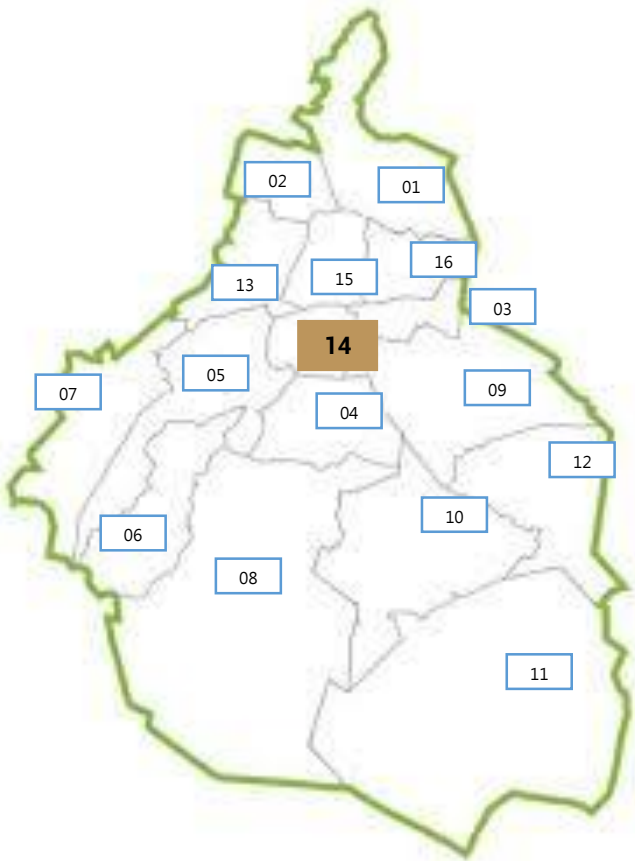
\* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio fue de **73.33** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **81.64** 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 **128.14** 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	115,190	100.21
02 Azcapotzalco	45,140	101.61
03 Iztacalco	35,076	87.78
04 Coyoacán	43,647	72.48
05 Álvaro Obregón	42,174	54.68
06 Magdalena Contreras	17,720	71.78
07 Cuajimalpa	15,822	69.86
08 Tlalpan	34,187	47.96
09 Iztapalapa	84,596	46.98
10 Xochimilco	19,965	45.11
11 Milpa Alta	7,900	49.55
12 Tláhuac	20,498	52.00
13 Miguel Hidalgo	33,070	79.55
14 Benito Juárez	56,982	128.14
15 Cuauhtémoc	62,729	117.13
16 Venustiano Carranza	38,783	88.60
<b>Total</b>	<b>673,479</b>	<b>73.33</b>



Fuente: Sistema Único Automatizo de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 22.  
\* Incidencia por 1,000 habitantes

