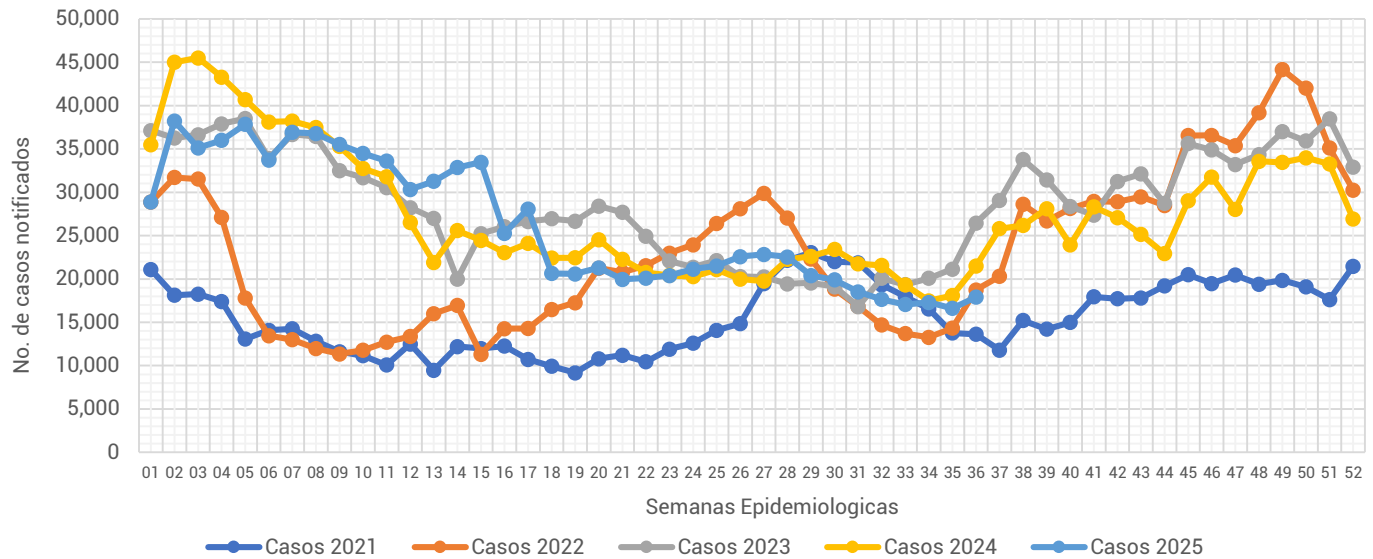




Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio.

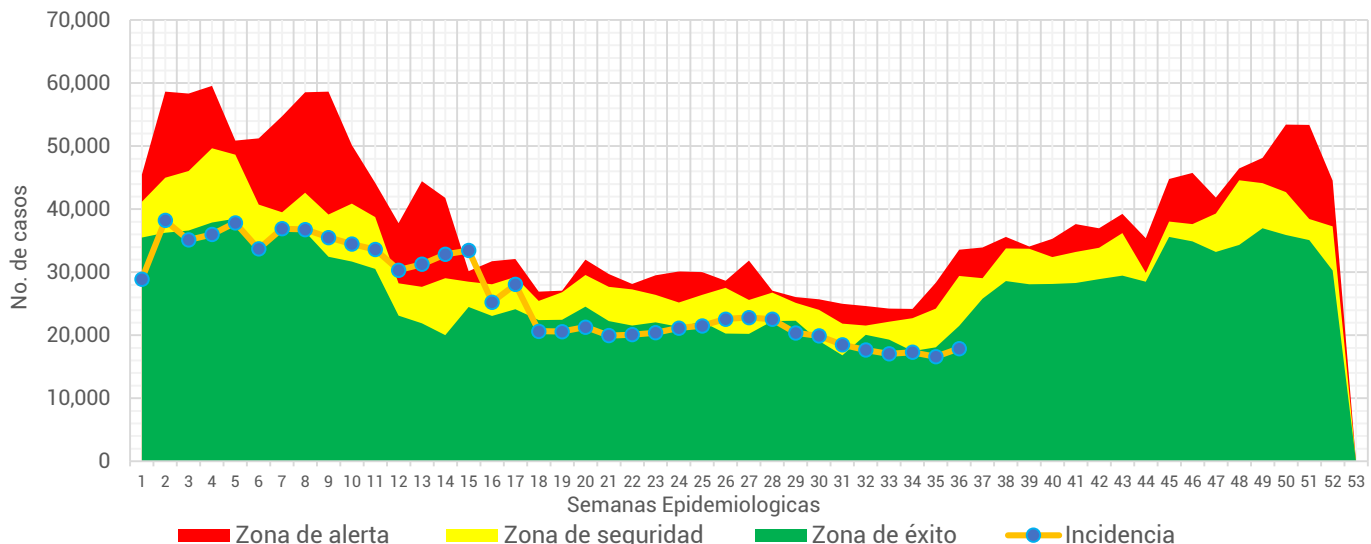
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2021 al 2025.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2021-2025, con corte a la SE No. 36.

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 ubica únicamente por encima de lo notificado durante el 2021. Al observar el canal endémico, a pesar de la disminución en su notificación esta semana se ubica 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.



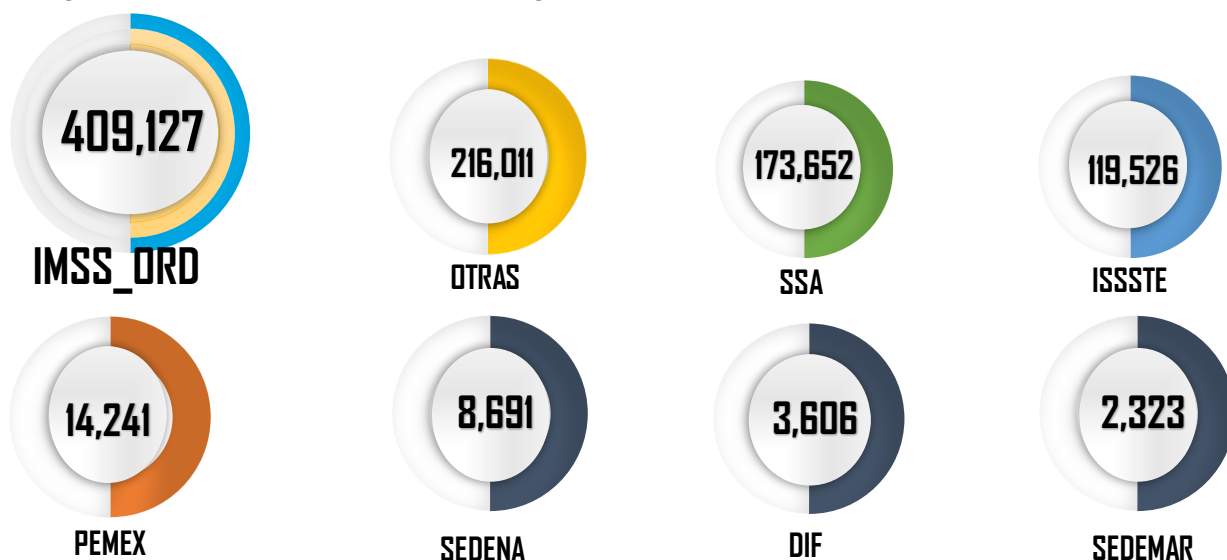
Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 36 del 2021 al 2025.

Padecimiento	2021	2022	2023	2024	2025
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1,085	2,061	3,714	5,822	6,414
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	488,242	661,040	929,034	927,685	900,741
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	23,714	8,672	10,354	12,748	14,898
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	11,152	13,667	20,136	24,136	24,303
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	1,658	303	623	645	821
Total general	525,851	685,743	963,861	971,036	947,177

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 **947,177** siendo las infecciones respiratorias agudas las que concentraron el mayor número de casos con **900,741** lo que representó el **95.10%** 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.

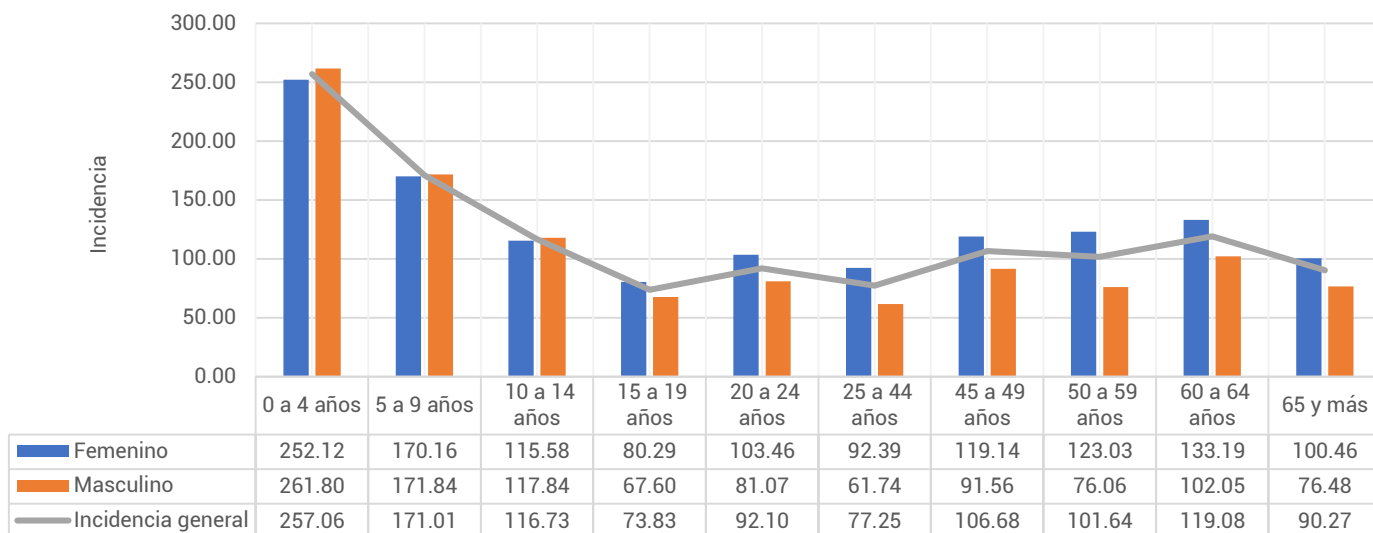


Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025 *Información preliminar.

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 **409,127** seguida por Otras unidades y SSA con **216,011** y **173,652** 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 36

**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 257.06 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	165,240	143.75	94,729	159.30	70,511	127.09
02 Azcapotzalco	62,553	140.81	37,542	160.40	25,011	118.99
03 Iztacalco	49,278	123.33	27,649	132.18	21,629	113.60
04 Coyoacán	58,768	97.59	34,890	109.47	23,878	84.22
05 Álvaro Obregón	58,631	76.02	35,211	87.46	23,420	63.54
06 Magdalena Contreras	24,581	99.57	15,045	117.25	9,536	80.44
07 Cuajimalpa	22,808	100.70	12,738	108.84	10,070	92.00
08 Tlalpan	45,819	64.27	26,912	72.78	18,907	55.11
09 Iztapalapa	121,594	67.52	70,480	76.04	51,114	58.48
10 Xochimilco	28,438	64.26	10,580	47.19	17,858	81.77
11 Milpa Alta	10,669	66.92	6,480	80.25	4,189	53.25
12 Tláhuac	29,511	74.87	16,397	81.03	13,114	68.36
13 Miguel Hidalgo	44,486	107.01	25,142	113.86	19,344	99.25
14 Benito Juárez	82,930	186.49	48,575	205.22	34,355	165.18
15 Cuauhtémoc	89,199	166.56	51,747	186.09	37,452	145.46
16 Venustiano Carranza	52,672	120.33	31,816	137.40	20,856	101.15
Total	947,177	103.14	545,933	114.32	401,244	91.03

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 36

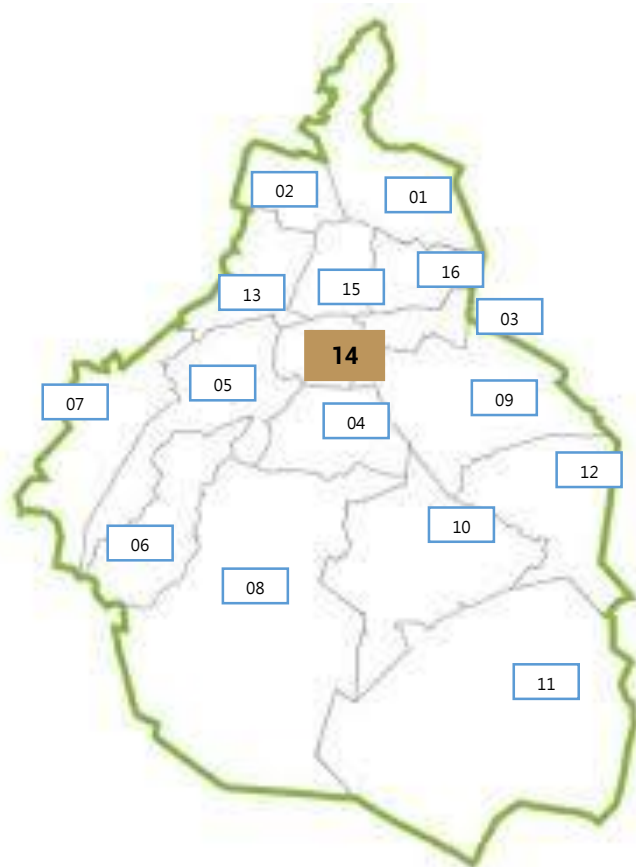
* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio fue de **103.14** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **114.32** 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 **186.49** 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	165,240	143.75
02 Azcapotzalco	62,553	140.81
03 Iztacalco	49,278	123.33
04 Coyoacán	58,768	97.59
05 Álvaro Obregón	58,631	76.02
06 Magdalena Contreras	24,581	99.57
07 Cuajimalpa	22,808	100.70
08 Tlalpan	45,819	64.27
09 Iztapalapa	121,594	67.52
10 Xochimilco	28,438	64.26
11 Milpa Alta	10,669	66.92
12 Tláhuac	29,511	74.87
13 Miguel Hidalgo	44,486	107.01
14 Benito Juárez	82,930	186.49
15 Cuauhtémoc	89,199	166.56
16 Venustiano Carranza	52,672	120.33
Total	947,177	103.14



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 36.

* Incidencia por 1,000 habitantes

