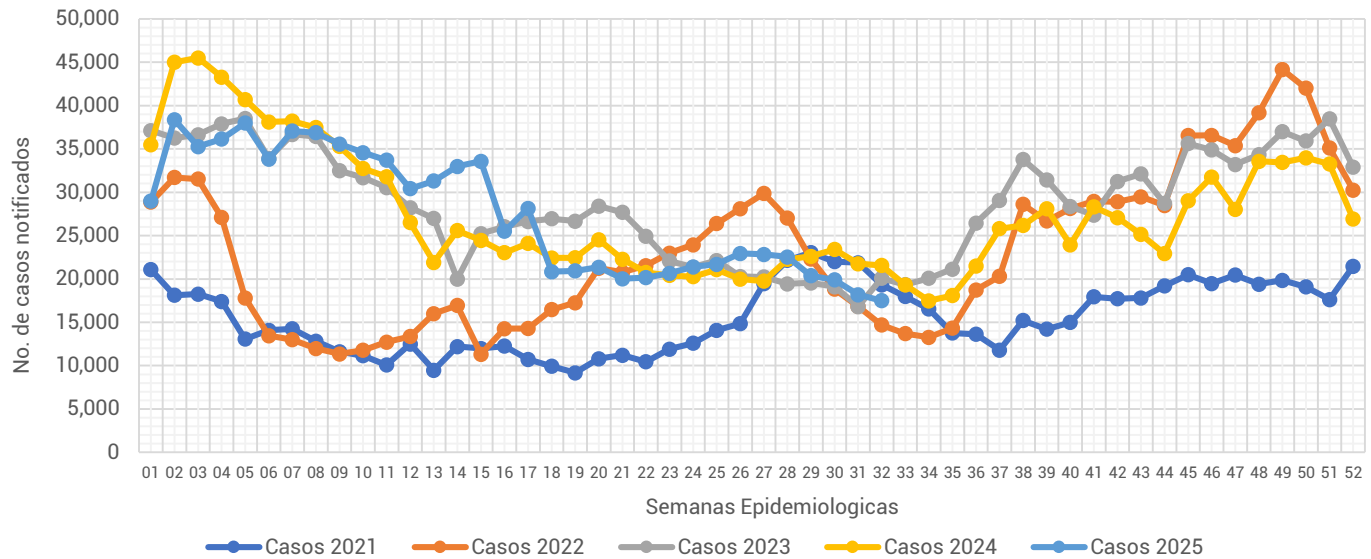




Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio.

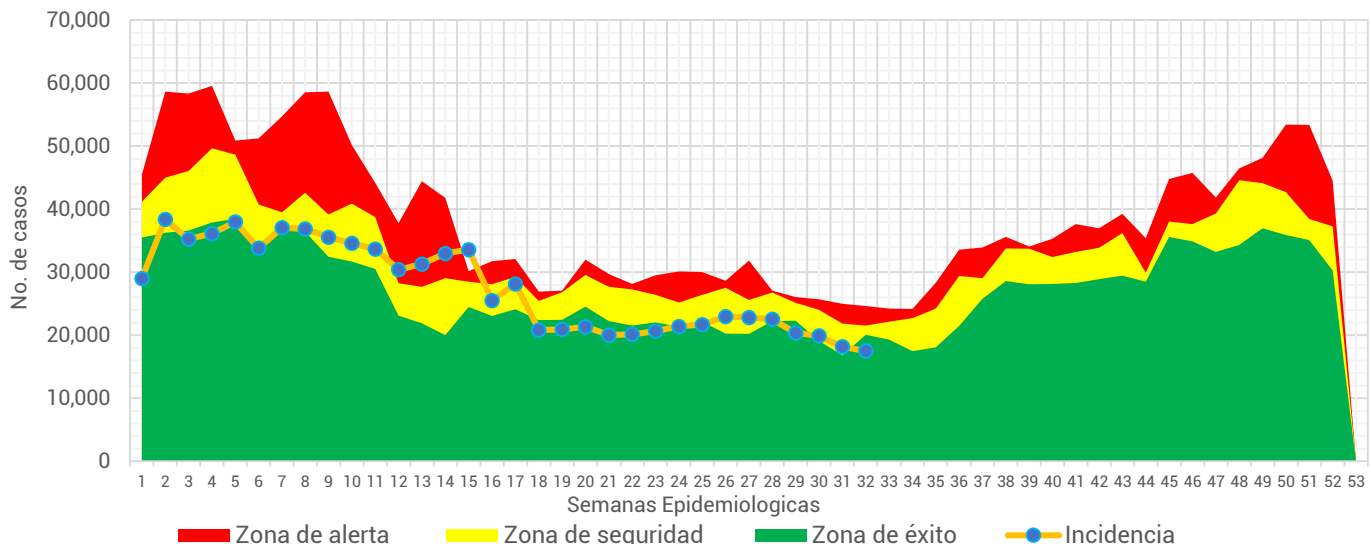
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2021 al 2025.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2021-2025, con corte a la SE No. 32.

Al analizar la **Gráfica 1**, esta semana la notificación de IRA's registra nuevamente una disminución 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 2022. 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.



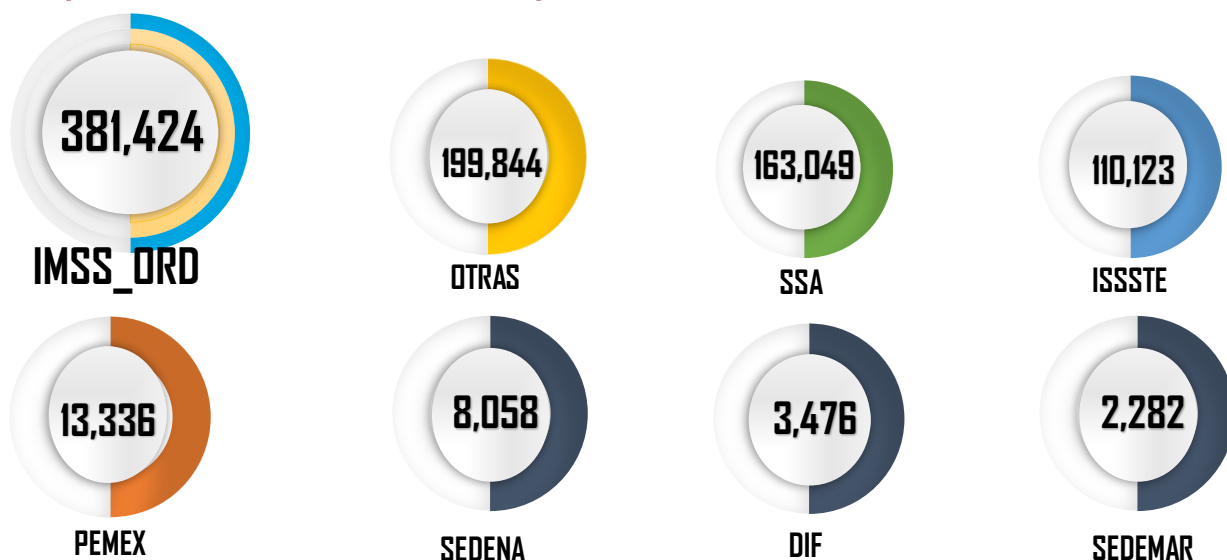
Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 32 del 2021 al 2025.

Padecimiento	2021	2022	2023	2024	2025
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	914	1,861	3,221	5,109	5,833
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	429,942	603,789	845,781	855,418	839,199
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	21,775	7,848	9,326	11,918	13,839
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	9,864	11,946	17,977	21,642	21,963
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	1,456	269	549	586	758
Total general	463,951	625,713	876,854	894,673	881,592

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 **881,592** siendo las infecciones respiratorias agudas las que concentraron el mayor número de casos con **839,199** lo que representó el **95.20%** 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.

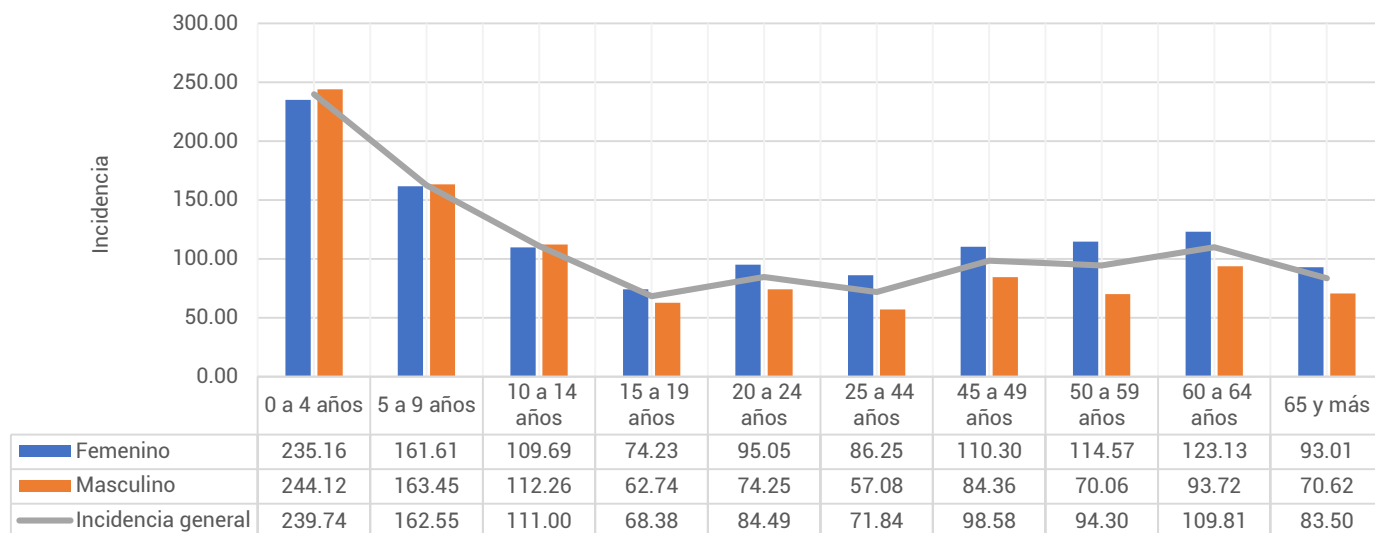


Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025 *Información preliminar.

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 **381,424** seguida por Otras unidades y SSA con **199,844** y **163,049** 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 32
**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 239.74 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	152,614	132.77	87,574	147.27	65,040	117.23
02 Azcapotzalco	58,422	131.51	35,069	149.83	23,353	111.10
03 Iztacalco	45,872	114.80	25,804	123.36	20,068	105.40
04 Coyoacán	57,812	96.00	34,255	107.48	23,557	83.09
05 Álvaro Obregón	54,445	70.59	32,736	81.31	21,709	58.89
06 Magdalena Contreras	22,856	92.58	14,022	109.28	8,834	74.52
07 Cuajimalpa	21,170	93.47	11,803	100.85	9,367	85.58
08 Tlalpan	42,984	60.30	25,221	68.21	17,763	51.77
09 Iztapalapa	111,997	62.19	65,007	70.14	46,990	53.77
10 Xochimilco	26,388	59.62	9,937	44.32	16,451	75.33
11 Milpa Alta	10,060	63.10	6,110	75.67	3,950	50.21
12 Tláhuac	27,191	68.98	15,124	74.74	12,067	62.90
13 Miguel Hidalgo	41,668	100.23	23,548	106.64	18,120	92.97
14 Benito Juárez	76,264	171.50	44,792	189.24	31,472	151.32
15 Cuauhtémoc	82,432	153.92	47,858	172.10	34,574	134.28
16 Venustiano Carranza	49,417	112.89	29,826	128.81	19,591	95.02
Total	881,592	96.00	508,686	106.52	372,906	84.60

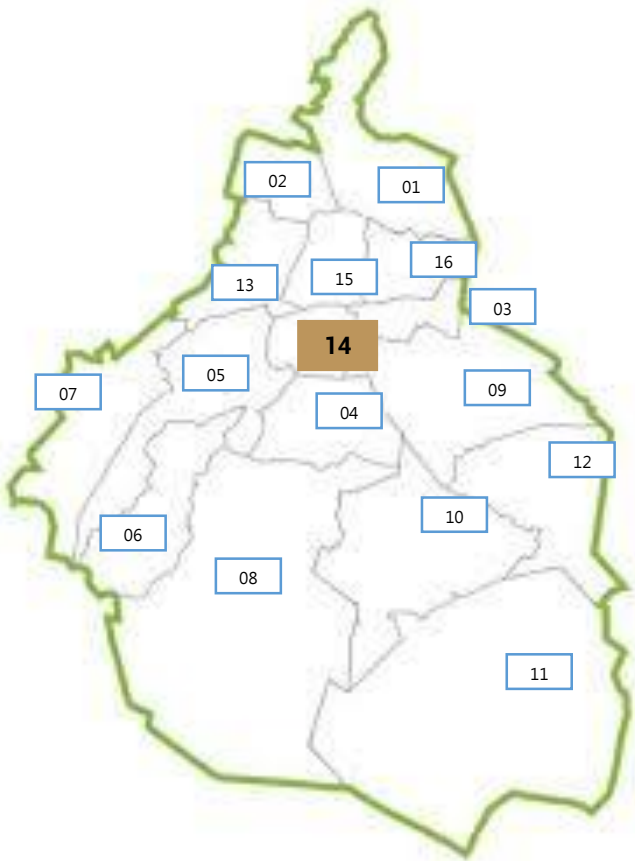
Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 32
* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio fue de **96** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **106.52** 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 **171.50** 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	152,614	132.77
02 Azcapotzalco	58,422	131.51
03 Iztacalco	45,872	114.80
04 Coyoacán	57,812	96.00
05 Álvaro Obregón	54,445	70.59
06 Magdalena Contreras	22,856	92.58
07 Cuajimalpa	21,170	93.47
08 Tlalpan	42,984	60.30
09 Iztapalapa	111,997	62.19
10 Xochimilco	26,388	59.62
11 Milpa Alta	10,060	63.10
12 Tláhuac	27,191	68.98
13 Miguel Hidalgo	41,668	100.23
14 Benito Juárez	76,264	171.50
15 Cuauhtémoc	82,432	153.92
16 Venustiano Carranza	49,417	112.89
Total	881,592	96.00



Fuente: Sistema Único Automatizo de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 32.
* Incidencia por 1,000 habitantes

