

Principales eventos epidemiológicos de notificación obligatoria. Total Provincia. Años 2020 - 2024 ⁽¹⁾

Enfermedades					
	2020	2021	2022	2023	2024
Infecciones respiratorias agudas	100.744	247.786	575.173	612.113	583.829
Enfermedad tipo influenza (ETI)	74.095	161.688	432.935	425.857	437.047
Bronquiolitis en menores de dos años	12.307	43.014	86.904	108.225	86.562
Neumonía	14.342	43.084	55.334	78.031	60.220
Enfermedades endémicas bajo programas de control	4.336	2.842	3.277	3.682	2.759
Tuberculosis (Confirmados)	4.095	5.014	5.441	6.091	5.429
Lepra - Enfermedad de Hansen (Confirmados)	4	5	4	-	-
Chagas agudo congénito (Confirmados)	22	41	26	15	24
Chagas crónico en personas gestantes	215	227	351	306	286
Enfermedades zoonóticas y vectoriales ⁽²⁾	9.546	2.329	4.237	15.567	117.415
Dengue (Confirmados)	6.470	8	194	10.187	110.168
Accidente potencialmente rábico (APR)	2.867	4.434	6.958	9.898	13.040
Rabia animal	55	68	85	97	63
Hidatidosis	79	164	162	188	161
Fiebre Hemorrágica Argentina (FHA) (Confirmados)	5	6	28	8	23
Hantavirus (Confirmados)	23	11	16	9	13
Araneísmo-Envenenamiento por Latrodectus (Latrodectismo)	3	8	18	17	17
Araneísmo-Envenenamiento por Loxosceles (Loxoscelismo)	19	10	21	30	29
Ofidismo-Género Bothrops (Yarará)	6	11	13	20	4
Ofidismo-Género Crotalus (cascabel, mboi-chini)	2	1	1	-	-
Ofidismo-Género Micrurus (Coral)	-	-	-	-	-
Leptospirosis (Confirmados)	17	13	18	27	23
Enfermedades transmitidas por alimentos, agua o ruta fecal-oral	74.043	79.046	120.023	138.028	144.936
Diarrea	73.885	78.854	119.809	137.510	144.672
SUH - Síndrome Urémico Hemolítico	109	114	125	139	119
Triquinosis (Confirmados)	46	70	80	375	140
Botulismo del lactante (Confirmados)	3	8	9	4	5
Enfermedades Inmunoprevenibles en control ⁽³⁾	3.570	3.226	5.109	4.967	4.063

Varicela	2.050	1.645	2.968	4.551	3.590
Meningoencefalitis	32	43	74	82	85 ⁽⁵⁾
Parotiditis ⁽⁴⁾	1.475	1.509	1.993	209	473
Otras enfermedades bacterianas invasivas	13	29	74	125	257 ⁽⁵⁾

Nota: Los eventos de notificación obligatoria son seleccionados por su impacto en la calidad de vida de las personas, en los servicios de salud, severidad o por su carácter endémico en la provincia.

Se muestran los datos volcados en el primer informe epidemiológico de cada año donde figura los eventos de notificación obligatoria acumulados hasta la semana epidemiológica (SE) N° 52 del año anterior.

La última información disponible tiene carácter preliminar, considerando: el retraso en la notificación; errores de carga; y la implementación parcial de la vigilancia a través del SNVS 2.0 de algunos eventos, con una consecuente subnotificación. Los casos se contabilizan de acuerdo con la mínima fecha de registro, por lo que la serie de tiempo analizada puede mostrar ligeros ajustes en semanas subsiguientes a esta publicación.

⁽¹⁾ Los años 2020 a 2022, al ser años pandémicos, son caracterizados por una reducción marcada en el registro de todos los eventos de notificación obligatoria no COVID-19.

⁽²⁾ A partir de la temporada 2022/2023, los casos que presenten una NS1 Positivo (Técnica ELISA) se los considera dengue confirmado. En el contexto de brote, los casos que presentan una IgM Positiva, también.

⁽³⁾ En el grupo Otras enfermedades bacterianas invasivas se incluyen las producidas por infecciones prevenibles por vacunas, no incluyen las infecciones invasivas producidas por *Streptococcus pyogenes*.

⁽⁴⁾ El análisis de parotiditis en 2021 se basa en la notificación agrupada de clínica. En 2022, se modifica la modalidad de notificación por lo cual el análisis pasa a realizarse sobre un modo de vigilancia nominalizado.

⁽⁵⁾ Datos disponibles hasta la Semana Epidemiológica (SE) N° 46 publicado el 16 de noviembre de 2024.

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia de Salud (SNVS 2.0). Dirección de Vigilancia Epidemiológica y Control de brotes. Ministerio de Salud Provincia de Buenos Aires.

Elaboración: Dirección Provincial de Estadística