



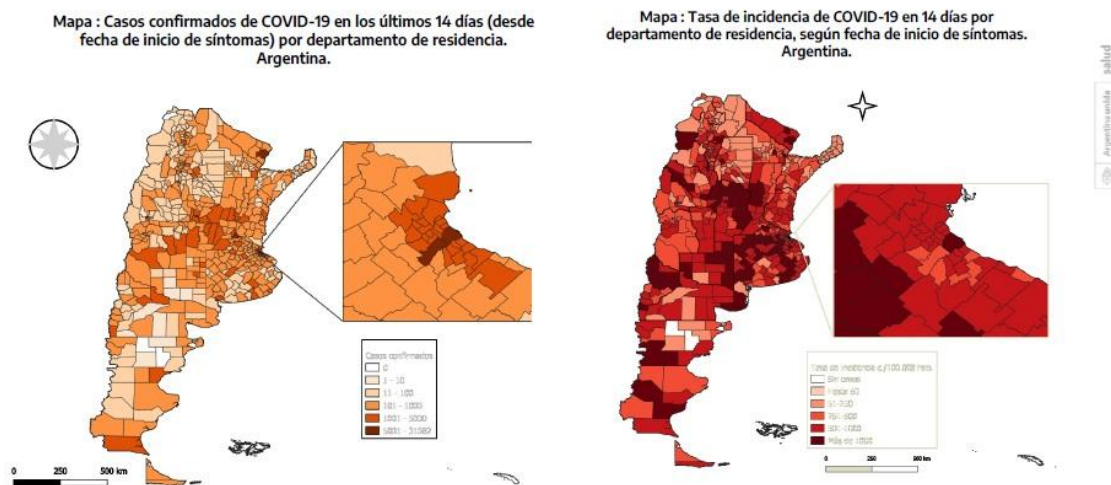
Sala de situación Covid-19 IDEP Salud
Reporte Semanal | Sábado 29/5/2021

ARGENTINA (Reporte semanal del 22 al 28 de mayo)

En siete días se distribuyeron casi dos millones de vacunas y se aplicaron casi un millón. Ya recibieron la vacuna 1,5 millones de personas de 18 a 59 años con factores de riesgo y más de 6,7 millones de personas de 60 o más años. Personal de salud vacunado 2,2 millones.

En la última semana se redujeron levemente los decesos -con promedios alarmantes-, y los nuevos contagios crecieron 3,2% y continúan en el alto nivel a los que se había llegado siete días antes. Los casos activos siguen creciendo. La Argentina transita la situación más crítica desde el comienzo de la pandemia. En las últimas semanas se redujo la edad promedio en todos los eventos, confirmando la eficacia de la vacunación en adultos mayores.

En dos semanas se incrementó en 1.415 camas el uso de UTI. Casi toda la Argentina con registros en rojo: altísima incidencia en todo el territorio nacional y casi todos los distritos con un R efectivo superior a 1. En 2.021 se registra una leve reducción de la letalidad en todos los grupos etarios.



Actualización 29/05. N= 319.284

Gráfico: Reporte epidemiológico Ministerio de Salud de la Nación al 28 de mayo 2021.

Casos confirmados desde el comienzo de la pandemia: 3.702.422 (+219.910 en 7 días)

Decesos: 76.693 (+3.302 en 7 días)

Pacientes recuperados: 3.252.843 (+192.698 en 7 días).

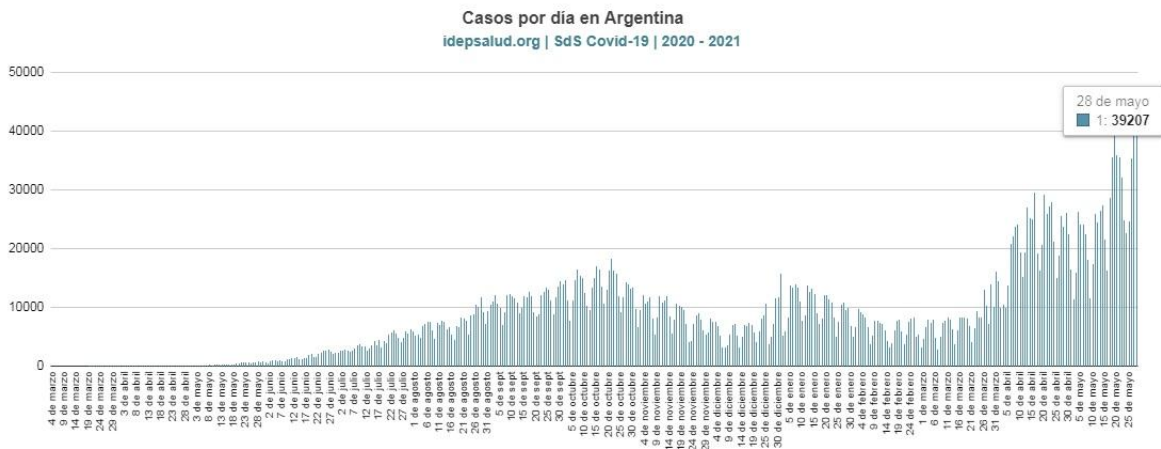
Casos activos: 372.886 (+23.910 en 7 días).

Vacunas distribuidas: 14.538.790 (+1.931.239 en la semana).

Vacunas aplicadas: 11.906.697 (+948.038 en la semana).

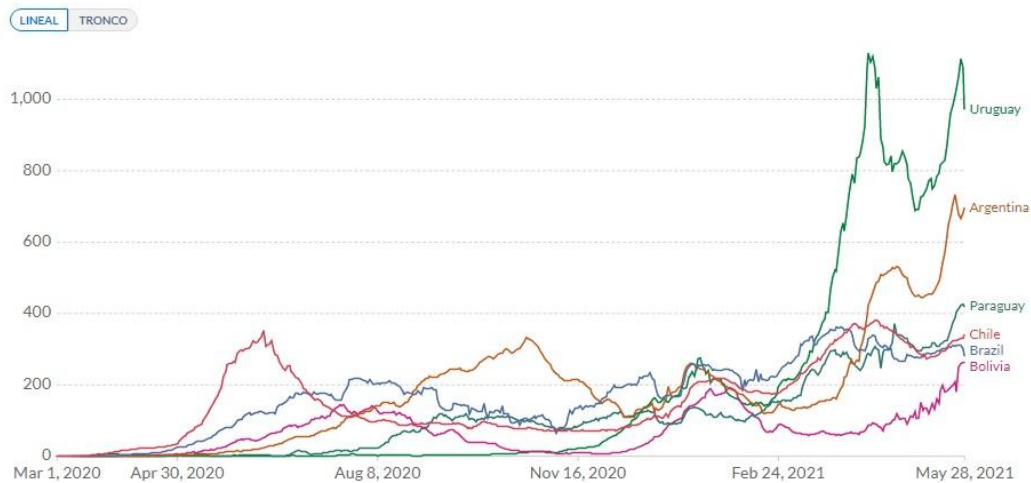
Vacunados con una dosis 9.208.883; vacunados con dos dosis 2.697.814.

Trabajadorxs de salud (TS) vacunados: 2.271.671.



Nuevos casos confirmados diarios de COVID-19 por millón de personas

Se muestra el promedio móvil de 7 días. El número de casos confirmados es menor que el número de casos reales; la razón principal de esto son las pruebas limitadas



Fuente: Datos de CSSE COVID-19 de la Universidad Johns Hopkins

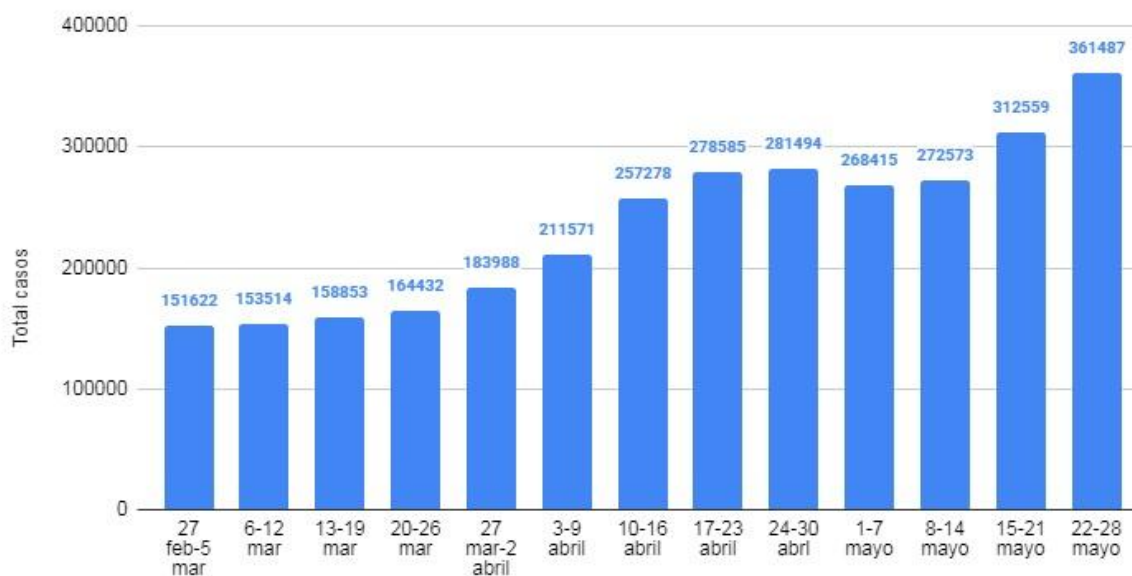
28 de febrero de 2020 28 de mayo de 2021

PROMEDIO DE CASOS CONFIRMADOS

En la semana del 22 al 28 de mayo los casos confirmados crecieron levemente (+3,2%) tras el fuerte crecimiento de la semana anterior (40,8%). Los nuevos casos en la semana fueron 219.910 (semana anterior 213.046). El promedio diario de nuevos casos es 31.416.

Semana	Promedio diario casos	Incr. contra semana ant.
23-29 enero	8790	-13,1%
30 ene-5 feb	7807	-11,2%
6-12 feb	6498	-16,8%
13-19 feb	5598	-13,8%
20-26 feb	6292	12,4%
27 feb-5 mar	6161	-2,0%
6-12 mar	6270	1,8%
13-19 mar	7024	12%
20-26 mar	8020	14,2%
27 mar-2 abril	11729	46,2%
3-9 abril	17818	51,9%
10-16 abril	22964	28,9%
17-23 abril	23718	3,3%
24-30 abril	21816	-8,0%
1-7 mayo	20110	-7,8%
8-14 mayo	21619	7,5%
15-21 mayo	30435	40,8%
22-28 mayo	31416	3,2%

Argentina: promedio de casos activos por semana



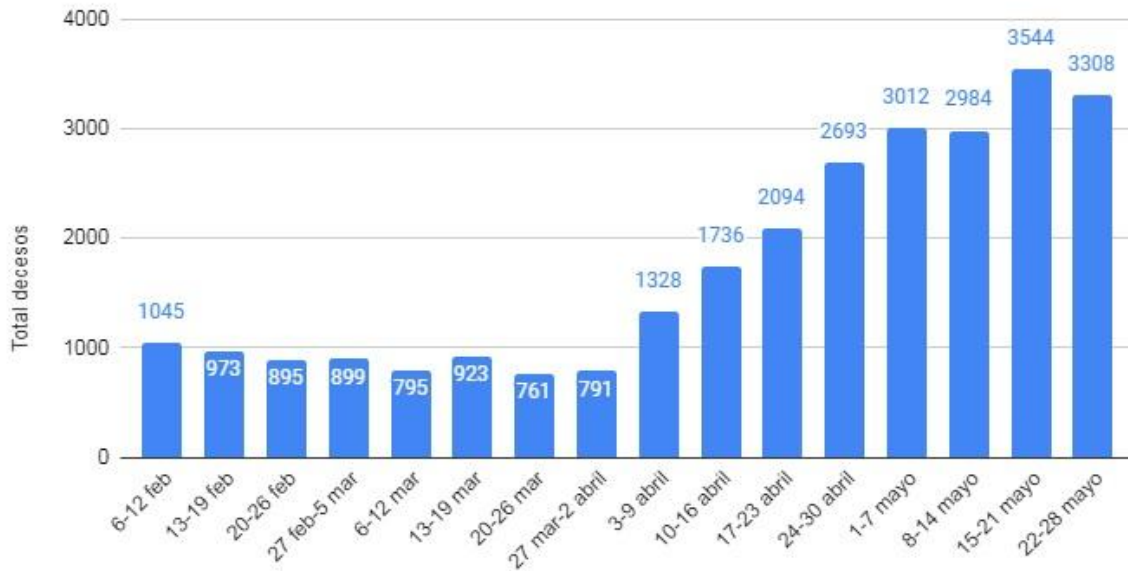
Sala de Situación Covid 19 IDEP Salud ATE Argentina

DECESOS

En la semana los decesos fueron 3.308, con un descenso de -6,7% respecto a la semana anterior (3.544). El promedio diario de muertes en la semana fue 473 (anterior 506).

Semana	Promedio diario	Total decesos	% 7 días
6-12 feb	149	1045	-13,7
13-19 feb	139	973	-6.9
20-26 feb	128	895	-8.0
27 feb-5 mar	128	899	0.4
6-12 mar	114	795	-11.6
13-19 mar	132	923	16.1
20-26 mar	109	761	-17.6
27 mar-2 abril	113	791	3.9
3-9 abril	190	1328	67.9
10-16 abril	248	1736	30.7
17-23 abril	299	2094	20.6
24-30 abril	385	2693	28.6
1-7 mayo	430	3012	11.8
8-14 mayo	426	2984	-0.9
15-21 mayo	506	3544	18.8
22-28 mayo	473	3308	-6.7

Argentina: total decesos por semana



Sala de Situación Covid 19 IDEP Salud ATE Argentina

TABLA DE PROMEDIO DE CASOS DIARIOS POR DISTRITO DURANTE LAS ÚLTIMAS CUATRO SEMANAS Y PORCENTAJE DE CRECIMIENTO ÚLTIMA SEMANA/ÚLTIMO MES

Durante las últimas 4 semanas duplicaron+ el promedio de contagios Chaco, Córdoba, Salta, Tucumán, Santiago de Estero, Neuquén, Catamarca.

Formosa y Corrientes registraron un crecimiento exponencial.

Distritos con alto crecimiento: Río Negro, Santa Fe, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa (casi duplicó), San Juan, La Rioja, Chubut.

Si bien, se ralentizó el crecimiento de casos, el promedio de casos fue muy alto en casi todos los distritos.

(Aclaración: los promedios se grafican sin decimales para una lectura más fácil, pero el incremento porcentual se realiza sobre los valores con decimales)

Distrito	1-7 mayo	8-14 mayo	15-21 mayo	22-28 mayo	% 7 días	% 4 sem
CABA	2301	2245	2727	2715	0	18
Buenos Aires	9037	8918	11379	11087	-3	23
Chaco	262	297	502	634	26	142
Córdoba	1503	2118	3009	3967	32	164
Tierra del Fuego	71	71	73	63	-14	-11
Río Negro	284	361	473	530	12	87
San Luis	423	518	481	582	21	37
Santa Fe	1726	1821	2629	2758	5	60
Entre Ríos	543	607	815	923	13	70
Jujuy	91	83	118	141	20	55
Salta	196	270	393	479	22	144
Santa Cruz	211	213	277	194	-30	-8
Tucumán	517	588	870	1043	20	102
Corrientes	174	220	369	986	167	467
Santiago del Estero	230	314	546	575	5	150
Neuquén	419	493	668	878	31	110
Mendoza	731	824	897	730	-19	0
Misiones	136	151	154	166	8	22
La Pampa	325	491	630	641	2	97
San Juan	334	387	555	476	-14	43
La Rioja	102	63	176	171	-3	68
Chubut	177	206	285	330	16	86
Formosa	177	168	2039	948	-54	435
Catamarca	141	193	372	398	7	183

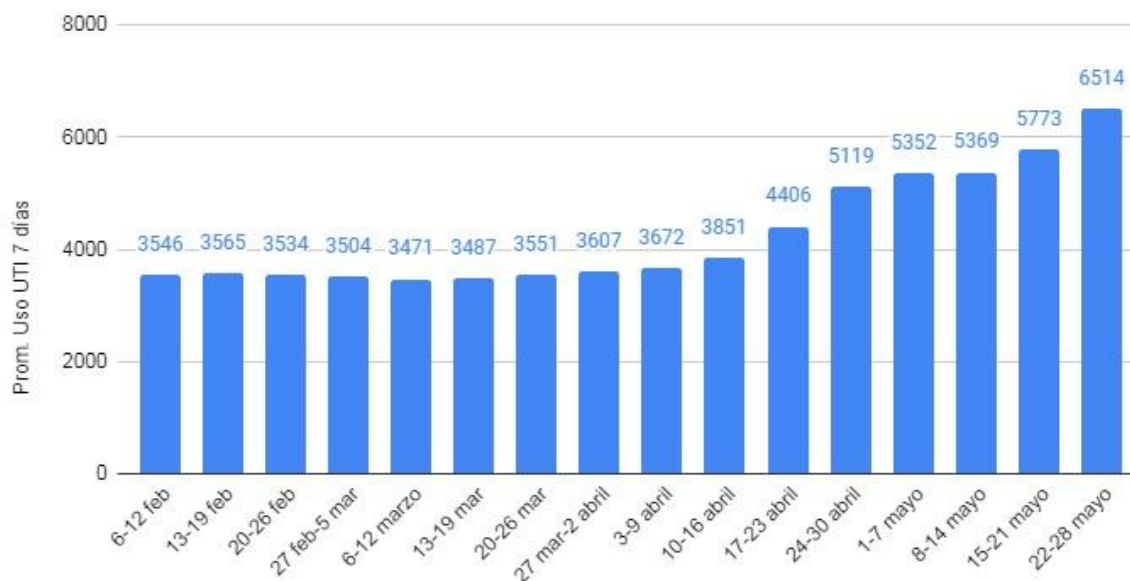
Visité la Sala de Situación Covid-19 IDEP Salud ATE Argentina: <http://idepsalud.org/sala-de-situacion-covid-19-idep-salud/>

TENSIÓN EN SISTEMAS SANITARIOS

Crece el uso de Unidades de Terapia Intensiva (UTI): 77,1% a nivel nacional, 76,6% en AMBA. Total en la última jornada 6.872 (+845 en la semana). En dos semanas se incrementó en 1.415 camas el uso de UTI.

Semana	Prom. Uso UTI 7 días	Promedio decesos	% decesos/Usos UTI
6-12 feb	3546	149	4,20
13-19 feb	3565	139	3,89
20-26 feb	3534	128	3,62
27 feb-5 mar	3504	128	3,65
6-12 marzo	3471	114	3,28
13-19 mar	3487	132	3,78
20-26 mar	3551	109	3,06
27 mar-2 abril	3607	113	3,13
3-9 abril	3672	190	5,17
10-16 abril	3851	248	6,43
17-23 abril	4406	299	6,78
24-30 abril	5119	385	7,52
1-7 mayo	5352	430	8,03
8-14 mayo	5369	426	7,93
15-21 mayo	5773	506	8,76
22-28 mayo	6514	473	7,26

Argentina: Uso Unidades Terapia Intensiva (promedio semanal)



Sala de Situación Covid 19 IDEP Salud ATE Argentina

INCIDENCIA, LETALIDAD, FALLECIDOS POR MILLÓN (4 periodos/14 días)

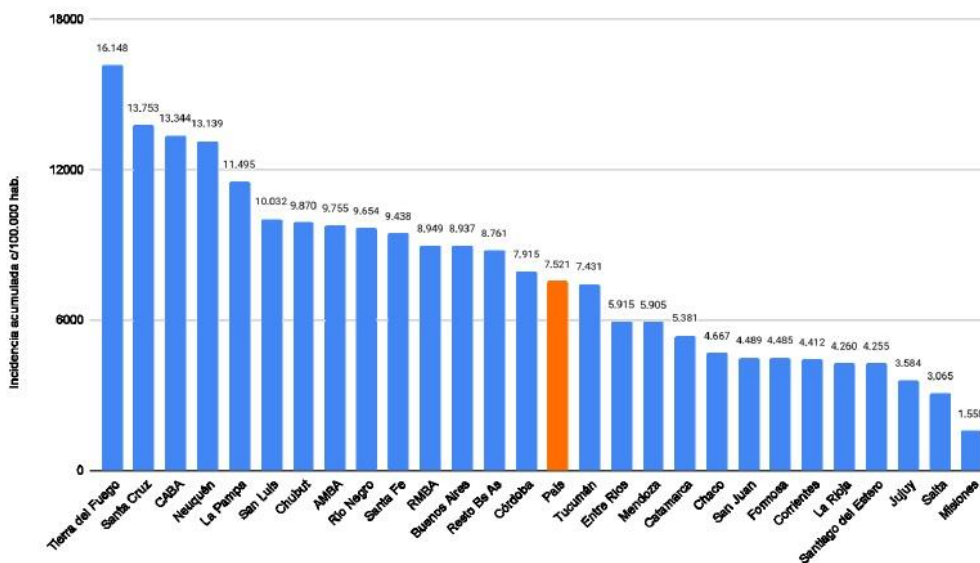
Tasa de incidencia: 928 personas afectadas cada 100 mil habitantes.

Tasa de letalidad global en la Argentina: 2,09%.

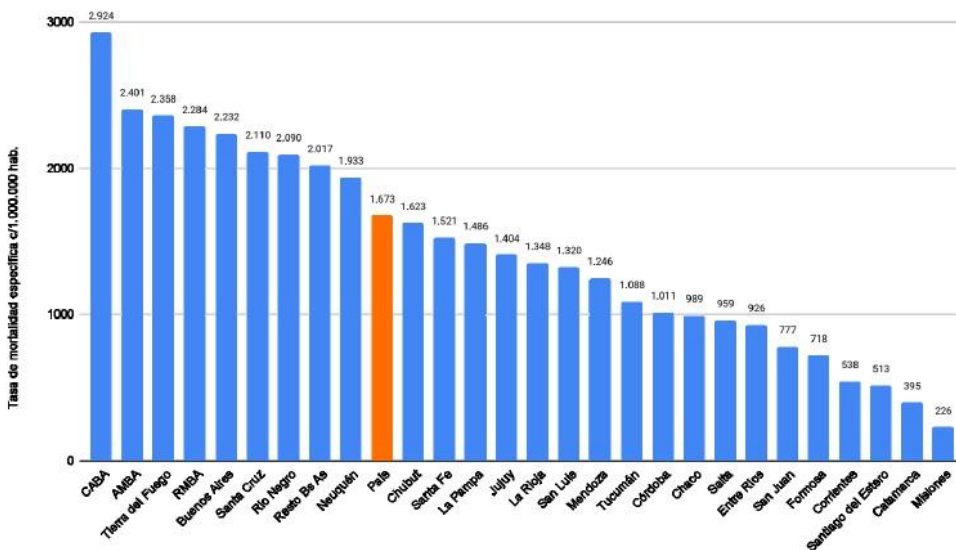
Tasa de mortalidad global en la Argentina: 1.663 personas por millón de habitantes.

Gráficos Sala de Situación Ministerio de Salud de la Nación al 28 de mayo 2021

Incidencia acumulada cada 100.000 habitantes por jurisdicción de residencia. Argentina.



Tasa de mortalidad por 1.000.000 de habitantes por jurisdicción de residencia. Argentina.



INFORME ESPECIAL IDEPSalud: Provincias argentinas promedio casos, R

<http://idepsalud.org/wp-content/uploads/2021/05/SdSit.-27-05-21-COVID-19-Pcias-Arg-Casos-por-d%C3%ADa-R-Efectivo-Vacunaci%C3%B3n-y-otros-indicadores-en-per%C3%ADodos-de-14-d%C3%ADas.pdf>

Provincias ordenadas por su R{Efectivo} de mayor a menor. En letras rojas datos que sobrepasan los límites de tolerancia con R{E} mayor de 1 y casos acumulados en los últimos 14 días mayor de 150 por 100.000 habitantes.

Casi toda la Argentina con registros en rojo: altísima incidencia en todo el territorio nacional y casi todos los distritos con un R efectivo superior a 1.

Hay 24 Jurisdicciones de las con R{Efectivo} superior a 1, En el total de casos para el país, se ve un incremento del 52 % entre los dos últimos periodos R{e} 1.52. En resumen de vacunación y otros indicadores el orden de provincias de mayor a menor en inmunidad poblacional fueron : Buenos Aires 28.4% , CABA 38% , Santa Fe 28.1% , Córdoba 24.9%, Tucumán 24.3% , Mendoza 23.6% , Neuquén 32.3% , Entre Ríos 22.9% , Chubut 27.4% , Santa Fe 25.5%. El Promedio país fue de 26.9 %.



COVID 19 – PROVINCIAS ARGENTINAS Promedio de casos por día Últimos 4 Periodos de 14 días

27 de Mayo 2021

Jurisdicciones	Población	Total Casos	Total Fallec.	PROMEDIO DE CASOS POR DÍA EN PERÍODOS DE 14 DÍAS					R{efectivo} 3 ÚLTIMOS PERÍODOS 14 DÍAS				Total Casos- Últ. 14 días / 100.000 htes	Letalidad Global	Total Fallecidos / 1.000.000 htes
				Ante-ante- penúltimo	Ante- penúltimo	Penúltimo	Último no Corregido	Último Corregido	R{e} Ante-penúlt. Vs Ante-ante- penúlt.	R{e} Penúlt. Vs Ante-penúltimo	R{e} último Vs Penúltimo	R{e} Últ. Correg. Vs Penúltimo			
020-Formosa (*)	605,193	25,531	397	68	75	171	1,287	1,337	1.10	2.28	7.53	7.82	3,092	1.55%	656
013-Corrientes	1,120,801	44,477	554	244	202	182	547	558	0.83	0.90	3.01	3.07	696	1.25%	494
017-Santiago del Ester	978,313	39,640	469	153	201	235	491	536	1.32	1.17	2.09	2.28	767	1.18%	479
022-Catamarca	415,438	21,625	158	121	156	147	294	322	1.29	0.94	2.00	2.19	1,086	0.73%	380
023-Chaco	1,204,541	20,782	396	82	98	95	173	203	1.20	0.97	1.83	2.14	236	1.91%	329
005-Córdoba	3,760,450	258,585	3,436	1,282	1,447	1,483	2,635	2,983	1.13	1.02	1.78	2.01	1,110	1.33%	914
025-La Rioja	393,531	16,158	520	71	66	66	122	126	0.92	1.01	1.84	1.91	448	3.22%	1,321
015-Salta	1,424,397	42,482	1,349	173	183	213	356	407	1.05	1.17	1.67	1.91	400	3.18%	947
008-Neuquén	664,057	86,418	1,270	137	240	432	688	786	1.76	1.80	1.59	1.82	1,656	1.47%	1,912
010-Chubut	618,994	60,809	1,008	132	184	177	259	302	1.39	0.96	1.46	1.71	682	1.66%	1,628
006-Tucumán	1,694,656	124,119	1,841	547	654	536	777	891	1.20	1.82	1.45	1.66	736	1.48%	1,086
018-San Juan	781,217	28,953	517	134	214	267	365	430	1.60	1.24	1.37	1.61	770	1.79%	662
009-Entre Ríos	1,385,961	73,610	1,212	269	427	484	652	766	1.59	1.13	1.35	1.58	774	1.65%	874
016-La Pampa	358,428	40,468	525	178	251	408	529	624	1.42	1.62	1.30	1.53	2,435	1.30%	1,465
004-Santa Fe	3,536,418	326,895	5,245	1,122	1,693	1,765	2,317	2,676	1.51	1.04	1.31	1.52	1,059	1.60%	1,483
002-Bs As Resto Ptdos	6,408,369	644,912	14,516	3,880	4,419	3,779	4,880	5,649	1.14	0.86	1.29	1.49	1,234	2.25%	2,265
021-Jujuy	770,881	24,864	963	53	89	81	96	112	1.68	0.90	1.20	1.39	203	3.87%	1,249
011-Río Negro	747,610	59,060	1,283	135	229	283	320	381	1.70	1.23	1.13	1.35	713	2.17%	1,716
012-Santa Cruz	365,698	50,582	780	159	194	205	224	268	1.21	1.06	1.09	1.31	1,026	1.54%	2,133
007-Mendoza	1,990,338	94,694	2,006	587	664	575	595	718	1.13	0.87	1.03	1.25	505	2.12%	1,008
003-CABA	3,075,646	403,508	8,942	2,446	2,803	2,178	2,267	2,701	1.15	0.78	1.04	1.24	1,229	2.22%	2,907
001-Bs As Conurb-24	11,132,772	1,035,124	26,830	6,476	7,347	5,608	5,763	6,849	1.13	0.76	1.03	1.22	861	2.59%	2,410
019-Tierra del Fuego	173,432	28,210	413	77	79	68	65	81	1.03	0.85	0.97	1.20	653	1.46%	2,381
024-Misiones	1,261,294	18,585	258	120	112	133	134	155	0.93	1.19	1.00	1.16	172	1.39%	205
014-San Luis	508,328	44,008	556	349	397	239	182	228	1.14	0.60	0.76	0.95	629	1.26%	1,094
TOTALES	45,376,763	3,614,099	75,444	18,992	22,424	19,808	26,019	30,085	1.18	0.88	1.31	1.52	928	2.09%	1,663

Informe epidemiológico Ministerio de Salud, Sala de situación nacional a la semana 21 (28 de mayo de 2021) https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/2021/05/sala-28-5_se21.pdf

MUNDO (Fuente Worldometer.info)

	Casos	Decesos	Muertos por millón
Global	170,452,233	3,544,300	454,7

TABLA 12 PAÍSES CON MAYOR CANTIDAD DE CASOS

	País	Casos	Decesos	Muertos por millón
1	EEUU	34,030,271	609,215	1831
2	India	27,893,472	325,998	234
3	Brasil	16,392,657	459,171	2146
4	Francia	5,657,572	109,358	1672
5	Turquía	5,235,978	47,271	555
6	Rusia	5,053,748	120,807	827
7	Reino Unido	4,480,945	127,775	1873
8	Italia	4,213,055	126,002	2087
9	Argentina	3,702,422	76,693	1683
10	Alemania	3,683,212	88,947	1059
11	España	3,668,658	79,905	1708
12	Colombia	3,342,567	87,207	1698

Visitá nuestra Sala de Situación con información, gráficos y recursos para pensar la pandemia desde las organizaciones populares:

<http://idepsalud.org/sala-de-situacion-covid-19-idep-salud/>

EQUIPO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE SALAS DE SITUACIÓN IDEP SALUD ATE ARGENTINA

Daniel Godoy | Cecilia Fernández Lisso | Pedro Orden | Carlos Soler | Julio Burgardt | Mónica Lietti | Rubén Fernández



PARA RECIBIR EL REPORTE TODOS LOS SABADOS POR MAIL O POR WHATSAPP

“ALTA REPORTE SEMANAL IDEP SALUD”

Vía WHATSAPP +54 9 11 6525-5153

Vía MAIL: idepsalud.ateargentina@gmail.com