

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ESTADÍSTICA Y CENSOS



Informe de situación COVID-19 al 29 de diciembre de 2021

Director: Lic. Mariano Cozzolino. Jefe de Subprograma: Lic. Javier Pérez. Área Comunicación DPEyC: Paula Livio.





Informe situación coronavirus (COVID-19) al 29 de diciembre de 2021

El presente informe tiene como objetivo brindar información y análisis de la situación actual del mundo en su totalidad, continentes, países, regiones y provincias respecto a la pandemia de COVID-19.

Se mostrarán los indicadores que se consideran relevantes a nivel mundial, para continuar analizando la situación de Argentina en relación a sus países limítrofes y países sudamericanos. Se procederá con un análisis de Argentina en su interior y, a continuación, la situación particular de San Luis en relación a sus provincias limítrofes. Se finalizará con una descripción completa de la situación de la Provincia de San Luis, incluyendo su detalle por localidades y parajes.

Situación en el mundo

En el mundo, impulsado por la circulación de la variante Omicron, se está observando un incremento exponencial de los casos diarios. A continuación se presenta el promedio diario de casos que experimenta el mundo en su totalidad desde comienzos del año 2021.

Promedio diario de casos a nivel mundial



Fuente: Elaboración propia DPEyC-SL en base a Worldometers.info. *Diciembre 2021: cifras parciales.

Por segundo mes consecutivo el promedio de casos diarios ha crecido, lo cual puede apreciarse en el gráfico precedente.





En las últimas semanas el ritmo de contagios ha tenido notable crecimiento en Estados Unidos, Reino Unido, Francia, Italia, España y Argentina, que han impulsado el crecimiento mundial de casos.

En la actualidad, el número de casos acumulados en el mundo al finalizar el miércoles 20 de octubre de 2021 es de 284.911.374.

Este 29 de diciembre de 2021 se registraron en el mundo 1.730.636 casos, cifra máxima diaria desde el inicio de la pandemia, lo cual indica el nivel de crecimiento de casos que se está produciendo.

La razón de crecimiento de casos de los principales países del mundo

Para la elaboración de la siguiente tabla, se consideran los primeros 24 países en relación al número total de contagios desde el comienzo de la pandemia del COVID-19. Este indicador compara la cantidad de casos que se produjeron los últimos 14 días, en relación a los 14 días precedentes. Se genera un cociente (división) entre ambos números y se obtiene un resultado. La situación se considera controlada cuando el indicador arroja un resultado menor a 1,2, y es óptimo cuando es menor a 0,8. Si el valor del indicador informa un resultado por arriba de 1,2 se considera de riesgo, es decir, representa un ritmo de contagios superior al nivel aceptable. La situación de los principales países del mundo se expone a continuación:

Razón de crecimiento de casos - Principales países

País	Razón de crecimiento
Argentina	4,78
España	3,39
Italia	2,40
Reino Unido	2,21
Estados Unidos	1,96
Francia	1,68
Colombia	1,39
Perú	1,21
México	1,11
Turquía	1,07
Indonesia	0,92
India	0,83
Filipinas	0,82
Rusia	0,82
Sudáfrica	0,80
Malasia	0,73
Países Bajos	0,70
lrán	0,68

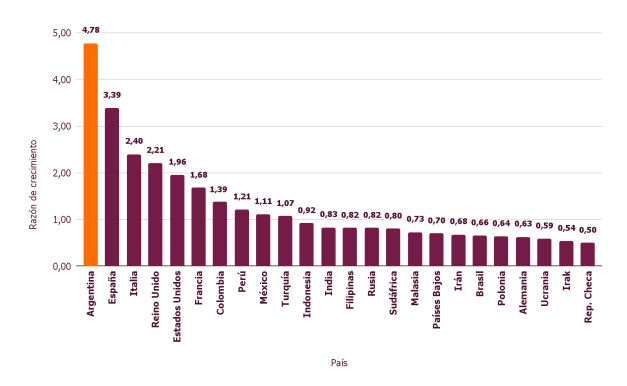




Brasil	0,66
Polonia	0,64
Alemania	0,63
Ucrania	0,59
Irak	0,54
Rep. Checa	0,5

Fuente: Elaboración propia en base a Oxford Martin School, University of Oxford - Worldometers.info

Gráficamente se aprecia mejor los resultados que arroja la comparativa entre países en relación a este indicador:



Fuente: Elaboración propia en base a Worldometers.info.

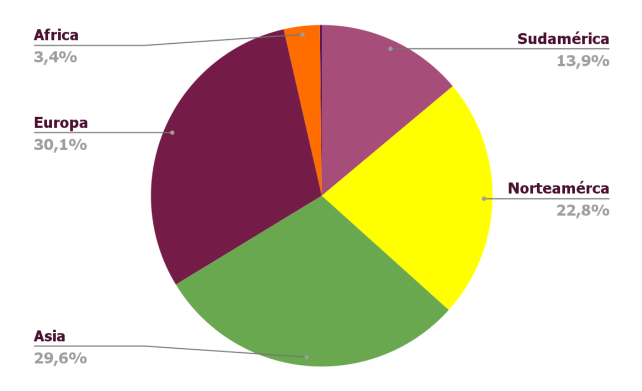
Este indicador es de suma utilidad para poder observar en qué países y regiones de países se están produciendo los nuevos brotes del virus. En base a la tabla y al gráfico de barras se observa que los mayores brotes se están produciendo en Sudamérica, Europa y Estados Unidos. La Argentina en la actualidad presenta una razón de crecimiento de sus casos de 4,78, la más alta de los principales países del mundo.





Distribución de casos en el mundo (acumulados desde el inicio de la pandemia)

El siguiente gráfico muestra la distribución de los casos acumulados en el mundo desde el inicio de la pandemia, dividido por continentes. Al continente americano se lo subdivide en Sudamérica y Norteamérica para una información más detallada:



Fuente: Elaboración propia (DPEyC-SL) en base a Worldometers.info.

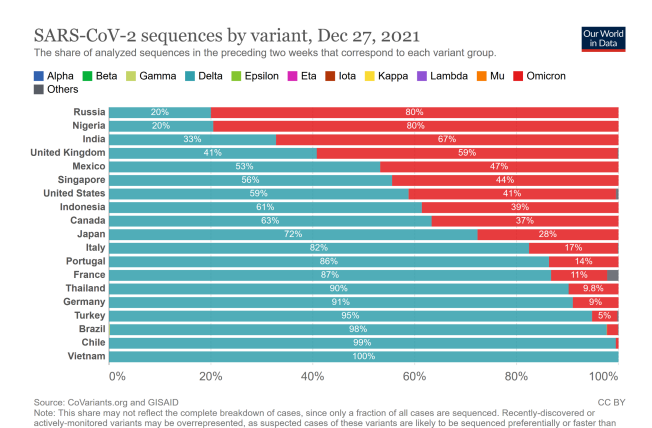
Debido a la influencia principalmente de la variante Omicron, Europa sobrepasó a Asia y se sitúa como segundo continente con mayor participación en los casos mundiales. América en su totalidad representa un 36,7% de la totalidad de casos informados en el mundo desde el inicio de la pandemia.





La variantes que predominan en los principales países del mundo

El siguiente indicador representa la participación de cada variante del virus SARS-CoV-2 en la totalidad de casos que se han reportado en las últimas dos semanas en los principales países del mundo. Los datos están actualizados al 27 de diciembre de 2021. Gráficamente se expone a continuación:



En Rusia y Nigeria, la variante predominante es la Omicron (80%), seguida por la variante Delta (20%). Mientras

que en Vietnam el 100% de los casos en las últimas dos semanas corresponden a la variante Delta.



other cases.

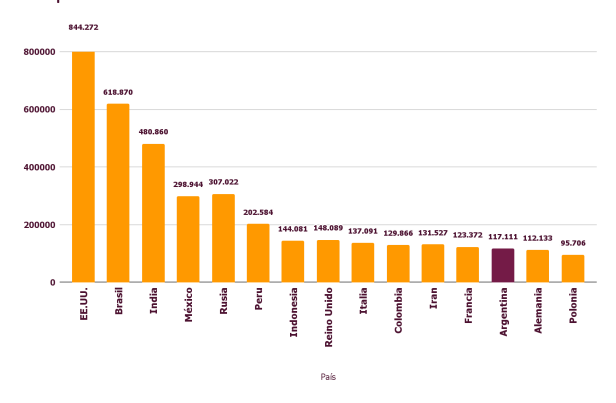


Fallecimientos en el mundo

Al día 29 de diciembre de 2021 en el mundo han fallecido por Coronavirus 5.438.688 personas.

A continuación se detallan los países en los que más decesos han ocurrido desde el comienzo de la pandemia:

Muertes por coronavirus - Mundo



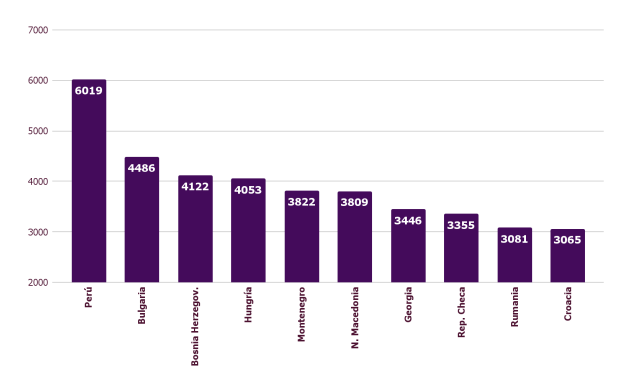
Fuente: Elaboración propia DPEyC-SL en base a Worldometers.info

Estados Unidos continúa siendo el país con mayor cantidad de fallecimientos por COVID-19. Al momento de la realización del presente informe, representa un 15,52% del total de fallecimientos del mundo, seguido por Brasil, que representa un 11,38% del total de muertes. La mayor cantidad de muertes diarias en los últimos días se vienen produciendo en Estados Unidos, seguido por Rusia, Polonia y Alemania.





Fallecimientos por millón de habitantes en el mundo



Fuente: Elaboración propia DPEyC-SL en base a Worldometers.info

Perú continúa siendo el país con mayor cantidad de fallecidos por COVID-19 por cada millón de habitantes, con un amplio margen por sobre el resto de los países del mundo. Se puede observar que 9 de los primeros 10 países corresponden al continente europeo.



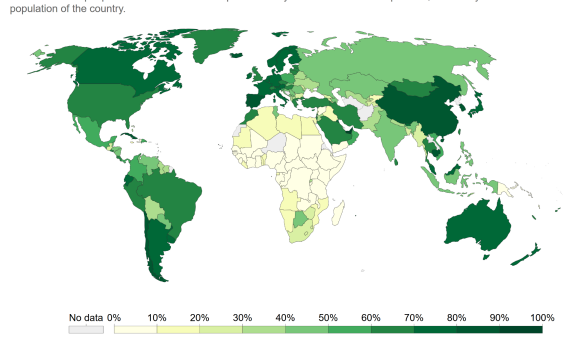


Vacunación en el mundo

Es de público conocimiento que el ritmo de vacunación llevado adelante en los distintos países del mundo es diferente. Al comienzo de la pandemia, estas diferencias estaban dadas por la distribución mundial de las mismas, ya que los países que las producían, y también aquellos que podían comprarlas fueron los primeros en incrementar su porcentaje de vacunación en relación a su población. Avanzada la pandemia, y con una producción de vacunas que se incrementó al punto de abastecer casi en su totalidad la demanda de los países, las diferencias tienen que ver más con cuestiones voluntarias de las personas, es decir, personas que no desean ser vacunadas. Los porcentajes de vacunación con el esquema completo (2 dosis) por país se ve representado en el siguiente mapa:

Share of the population fully vaccinated against COVID-19, Dec 29, 2021 Total number of people who received all doses prescribed by the initial vaccination protocol, divided by the total





Source: Official data collated by Our World in Data Note: Alternative definitions of a full vaccination, e.g. having been infected with SARS-CoV-2 and having 1 dose of a 2-dose protocol, are ignored to maximize comparability between countries. CC BY

Gibraltar (118%), Pitcairn (100%) y Emiratos Árabes Unidos (90,68%) son los países que lideran la tabla de países con mayor porcentaje de personas vacunadas con el esquema completo. Argentina ocupa el puesto 44 a nivel mundial con un 73,5%.

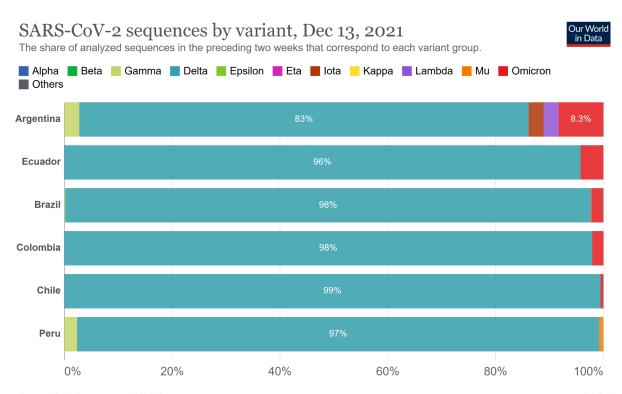




Situación de los países sudamericanos

En Sudamérica la cantidad de casos acumulados ha llegado a 39.637.393. Los casos en la región han mostrado un aumento dispar, donde en Argentina, Uruguay y Bolivia son los países que más están siendo afectados por la variante Omicron, mientras que en otros como por ejemplo Brasil y Chile, dicha variante todavía no presenta relevancia en los casos que se están informando. En el siguiente gráfico, al igual como se expuso anteriormente cuando se analizó la situación mundial, se expondrá la participación de cada variante del virus en las últimas dos semanas en los principales países sudamericanos.

La variantes que predominan en los principales países sudamericanos



Source: CoVariants.org and GISAID

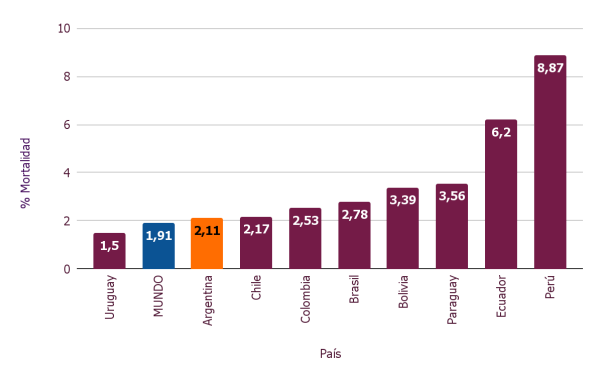
CC B'
Note: This share may not reflect the complete breakdown of cases, since only a fraction of all cases are sequenced. Recently-discovered or actively-monitored variants may be overrepresented, as suspected cases of these variants are likely to be sequenced preferentially or faster than other cases.

Es posible observar en el gráfico que Argentina es el país de la región que mayor circulación tiene de la variante Omicron, lo cual explica de alguna manera el incremento de casos que se han producido en los últimos días. Además, se observan reportes de casos de variantes que no son muy conocidas por considerarse menos contagiosas o peligrosas. No existen datos para Bolivia, Paraguay y Uruguay.





Porcentaje de mortalidad de los principales países de Sudamérica



Fuente: Elaboración propia DPEyC-SL.

Sudamérica, si bien las tasas de mortalidad (%) se reducen o en su defecto se mantienen estables, empeora en términos relativos cuando se las compara con la tasa de mortalidad (%) del mundo en su totalidad. En relación al informe de octubre Argentina ha visto reducida su mortalidad en 0,08 p.p. El mundo continúa reduciendo su tasa de mortalidad, y en las últimas semanas más pronunciadamente debido al gran incremento de casos reportados causados por la variante Omicron. En la actualidad únicamente Uruguay se encuentra por debajo del promedio mundial, lo cual indica que la región presenta tasas de mortalidad porcentuales elevadas. La situación de Ecuador pero por sobre todo Perú en relación a este indicador es mala, ya que sus tasa de mortalidad (%) están entre las más elevadas del mundo.

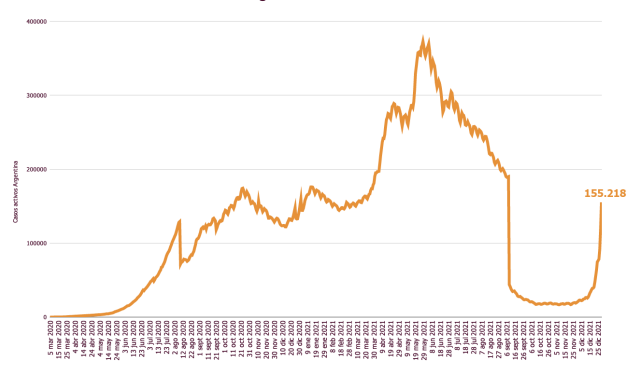




La situación del COVID-19 en Argentina

En Argentina la nueva variante está comenzando a circular, con un aumento en los casos de 441,6% en los últimos 14 días. Al día de la fecha se acumulan 5.556.239 casos y se reportan 117.111 fallecimientos por Coronavirus.

La evolución de los casos activos en Argentina



Fuente: Elaboración propia DPEyC-SL en base a MSal Argentina.

Cabe recordar que los casos activos, son aquellas personas que en la actualidad están padeciendo el virus. Cuando el número de casos activos baja, significa que la suma de la cantidad de recuperados (en su mayoría) como así también los fallecidos diarios, superan a los nuevos casos.

El incremento de casos activos se puede apreciar en el gráfico, explicado por el aumento de casos diarios, y que además en 23 de los últimos 24 días los casos diarios superaron las altas diarias.

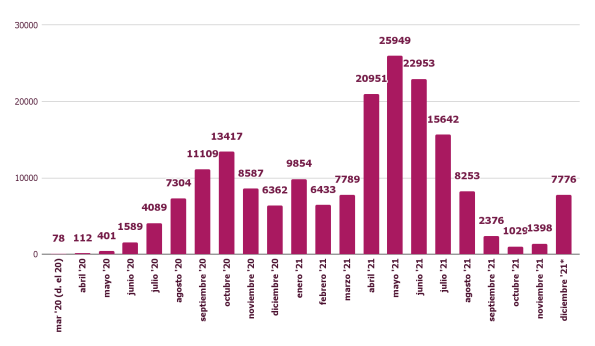
Promedio de casos mensuales

En la Argentina el promedio de casos diarios por cada mes ha mostrado comportamientos variables, con meses de elevado número de casos diarios y meses con reducciones significativas. El incremento que se comenzó a ver desde marzo de 2021 hasta mayo de 2021 se debió al impacto de la segunda ola. En los últimos meses el ritmo de contagios se había desacelerado notablemente, hasta que comenzó la circulación de la variante Omicron, los primeros días de diciembre.. Se expone la situación gráficamente a continuación:





Promedio de casos diarios según mes. Argentina



Argentina. Promedio de casos diarios según mes.

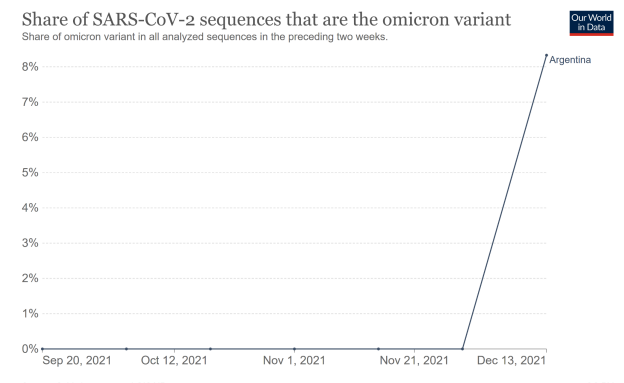
Fuente: Elaboración propia DPEyC-SL en base a MSal Argentina. Las cifras correspondientes a diciembre de 2021 son parciales (*).

El ritmo de contagios diarios se ha acelerado en diciembre, donde el promedio parcial diario es de 7.776 casos, pero en la última semana este promedio es superior a los 20.000 casos diarios (20.105).





Participación de la variante Omicron en el total de casos en Argentina



Source: CoVariants.org and GISAID

CC BY

Note: This share may not reflect the complete breakdown of cases, since only a fraction of all cases are sequenced. Recently-discovered or actively-monitored variants may be overrepresented, as suspected cases of these variants are likely to be sequenced preferentially or faster than other cases.

Si se analiza la participación de la variante Omicron en la cantidad de casos que reporta el país, y su evolución, se puede apreciar que cuando comienza la circulación de dicha variante (primeros días de diciembre) es coincidente con el aumento exponencial de casos que se se están produciendo en la actualidad en la Argentina.

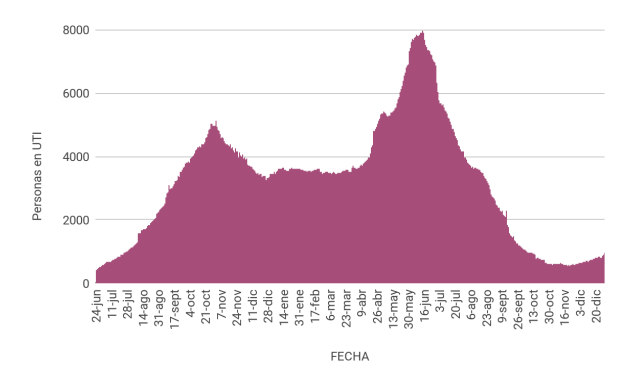




Cantidad de personas internadas (UTI) en el país - Evolución

Sin embargo, también es apreciable que la cantidad de personas internadas en Unidad de Terapia Intensiva en la Argentina no ha crecido de la misma manera que han crecido los casos. Esto es necesario tomarlo con precaución, ya que la circulación de la variante Omicron en el país es reciente, y sus consecuencias todavía faltan descubrirse. Por el momento, la hipótesis más probable es que la variante es más contagiosa que las anteriores, pero trae consecuencias menos graves, que no requieren hospitalización.

Cantidad de personas internadas en UTI - evolución



Fuente: Elaboración propia DPEyC-SL en base a MSal Argentina.

El número de personas internadas en UTI en el país al 29 de diciembre de 2021 es de 977, muy lejano al nivel máximo que se registró el 14 de junio de 2021, con 7989 personas internadas en UTI.





Análisis provincial

Cantidad de días sin casos por provincias

El día 29 de diciembre de 2021 se produjeron casos en todas las provincias argentinas.

Incidencia acumulada (casos cada 100.000 habitantes) por provincia

PROVINCIA/DISTRITO	CASOS C/100.000 HAB
La Pampa	19.377,19
Ciudad Bs As	18.432,55
Tierra del Fuego	18.428,56
Neuquén	17.670,17
Santa Cruz	16.217,75
San Luis	15.931,68
Córdoba	15.047,89
Rio Negro	14.060,59
Santa Fe	13.518,03
Chubut	13.468,78
Tucuman	13.174,55
Catamarca	12.685,71
Buenos Aires	12.211,54
Formosa	10.274,27
Entre Ríos	9.946,23
San Juan	8.984,67
Corrientes	8.604,29
La Rioja	8.587,02
Chaco	8.439,49
Mendoza	8.416,59
Santiago Del Estero	8.397,51
Jujuy	6.389,66
Salta	6.341,25
Misiones	2.981,82

Fuente: Reporte diario del Ministerio de Salud de la Nación. Las cifras pueden diferir con lo que informan las provincias a través de sus organismos oficiales debido a que se toman los casos oficializados por Nación. Los datos poblacionales corresponden a las cifras de las proyecciones del INDEC para junio de 2020.

Se aprecia en la tabla que La Pampa es la provincia que mayores contagios ha reportado por cada 100.000 habitantes desde el inicio de la pandemia. San Luis ocupa el sexto puesto.





Ritmo de vacunación de las provincias argentinas

Las provincias argentinas continúan con sus campañas de vacunación contra el COVID-19. El ritmo de vacunación es diferente, el cual se analiza a continuación por medio del porcentaje de población que ha sido vacunado tanto con la primera dosis como así también con la segunda. La tabla se encuentra ordenada por mayor porcentaje de población que recibió la primera dosis.

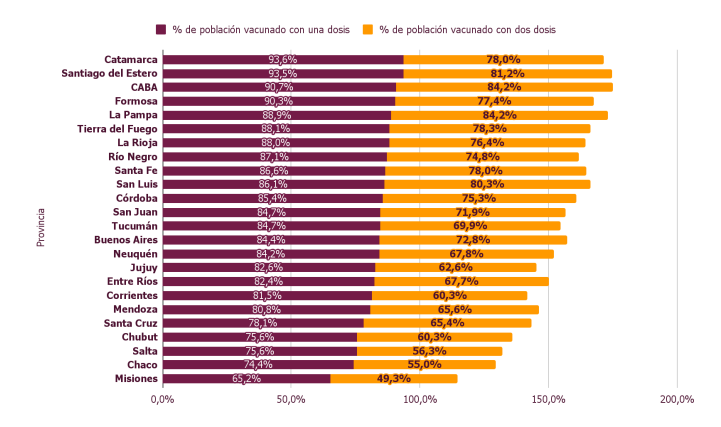
PROVINCIA	% de población vacunado con una dosis	% de población vacunado con dos dosis
Catamarca	93,6%	78,0%
Santiago del Estero	93,5%	81,2%
CABA	90,7%	84,2%
Formosa	90,3%	77,4%
La Pampa	88,9%	84,2%
Tierra del Fuego	88,1%	78,3%
La Rioja	88,0%	76,4%
Río Negro	87,1%	74,8%
Santa Fe	86,6%	78,0%
San Luis	86,1%	80,3%
Córdoba	85,4%	75,3%
San Juan	84,7%	71,9%
Tucumán	84,7%	69,9%
Buenos Aires	84,4%	72,8%
Neuquén	84,2%	67,8%
Jujuy	82,6%	62,6%
Entre Ríos	82,4%	67,7%
Corrientes	81,5%	60,3%
Mendoza	80,8%	65,6%
Santa Cruz	78,1%	65,4%
Chubut	75,6%	60,3%
Salta	75,6%	56,3%
Chaco	74,4%	55,0%
Misiones	65,2%	49,3%

Fuente: Elaboración propia (DPE-SL) en base a monitor público de vacunación del Ministerio de Salud de la Nación.





Porcentaje de población vacunados con la primera y segunda dosis por provincia



Fuente: Elaboración propia (DPE-SL) en base a monitor público de vacunación del Ministerio de Salud de la Nación.

Con respecto a la segunda dosis de la vacuna CABA (84,2%) y La Pampa (84,2%) son las provincias que más han aplicado este segundo componente, seguidas de Santiago del Estero (81,2%). San Luis se encuentra en el cuarto lugar de todo el país con un porcentaje de 80,3% de su población vacunada con la segunda dosis, ubicándose junto con las dos primeras, como las únicas provincias que han superado el 60% de vacunados con la segunda dosis.

Misiones continúa siendo la provincia argentina con peores números en relación a la vacunación.





La situación de San Luis y sus provincias limítrofes

El análisis de San Luis en relación a la situación con sus provincias vecinas sirve para comprender la situación de la región.

La siguiente tabla muestra un panorama de la situación de San Luis en relación a sus provincias limítrofes:

Provincia	Casos	Muertes	% mortalidad	Recuperados	Casos Activos	% activos/ total	Recup./Casos tot.
Córdoba	571538	7061	1,24%	522385	42092	7,36%	91,40%
Mendoza	169599	4679	2,76%	163169	1751	1,03%	96,21%
La Rioja	36182	1094	3,02%	34222	866	2,39%	94,58%
San Juan	72782	1191	1,64%	71115	476	0,65%	97,71%
La Pampa	69650	894	1,28%	67310	1446	2,08%	96,64%
San Luis	92839	1418	1,53%	90314	1107	1,19%	97,28%

Fuente: Elaboración propia (DPEyC) en base a reportes diarios de los ministerios de salud de las respectivas provincias y reporte Comité de Crisis Provincia de San Luis.

La tabla contiene datos relevantes, entre los cuales se destaca que *Córdoba es la provincia limítrofe más* afectada por la variante *Omicron* que ha generado un incremento de casos evidenciable en el número de casos activos y en la disminución del porcentaje de recuperados sobre casos totales en dicha provincia, que es mayor a las demás limítrofes.

Al observar la tasa de mortalidad (%) de las provincias, se aprecia que *Córdoba es la provincia, comparándola con sus limítrofes, que menor tasa de mortalidad tiene, con un 1,24%.*

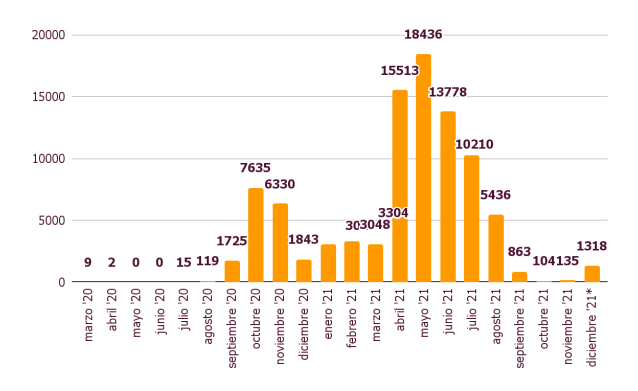




La situación de la Provincia de San Luis

A continuación se presenta un panorama actualizado de la situación de la Provincia de San Luis.

Cantidad de casos según mes - Provincia de San Luis



Fuente: Elaboración propia (DPEyC-SL) en base a reportes y comunicados del Comité de Crisis de la Provincia. *Los datos de diciembre de 2021 corresponden a datos parciales al día 29

En el mes de mayo de 2021 en la provincia se acumularon 18.436 casos, cifra muy superior a todos los meses precedentes desde el inicio de la pandemia. Los casos mensuales desde entonces fueron en descenso, hasta el mes de octubre de 2021, y a fines de noviembre se produjo un incremento de casos que se vio profundizado en el mes actual.





Distribución de casos acumulados por departamento - Provincia de San Luis

La siguiente tabla muestra la cantidad de casos acumulados que presenta cada departamento de la Provincia desde el inicio de la pandemia hasta la actualidad

DEPARTAMENTO	CASOS
Gobernador Dupuy	2.522
Ayacucho	3.589
Junín	6.351
Chacabuco	3.234
Coronel Pringles	2.918
Juan Martín de Pueyrredón	45.188
General Pedernera	28.000
San Martín	431
Belgrano	570
TOTAL	92.803

Fuente: Reporte diario y comunicado del Comité de Crisis Gobierno de la Provincia de San Luis.

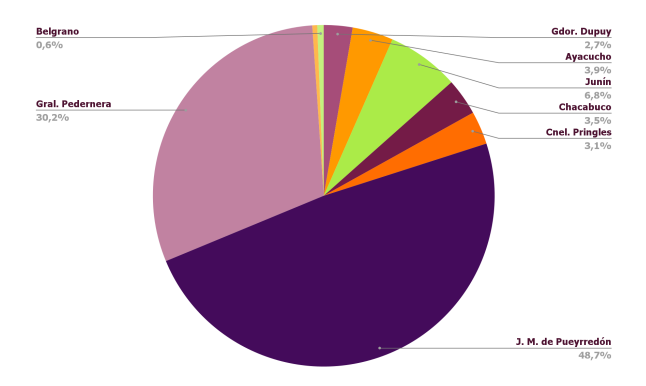
La cifra total de casos no coincide con el total informado en los reportes diarios del Comité de Crisis ya que se excluyen los casos correspondientes a "Otras provincias" y reclasificaciones.





Gráficamente, se observa a continuación, la participación porcentual de cada departamento en el total de casos de la Provincia.

Participación porcentual de cada departamento en el total de casos de la Provincia



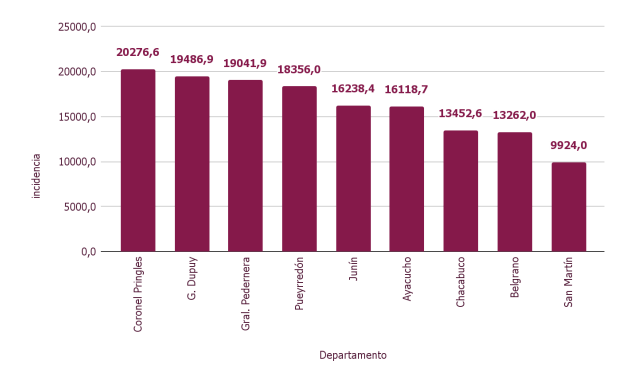
Fuente: Reporte diario y comunicado del Comité de Crisis Gobierno de la Provincia de San Luis.

Se observa que el departamento Juan Martín de Pueyrredón concentra el 48,7% de la cantidad de casos totales que se produjeron en la provincia desde el inicio de la pandemia. El departamento Pedernera concentra el 30,2%, y ambos departamentos sumados representan un 78,9% del total de casos en la provincia.





Incidencia acumulada cada 100.000 hab. por departamento - Provincia de San Luis



Fuente: Reporte diario y comunicado del Comité de Crisis Gobierno de la Provincia de San Luis.

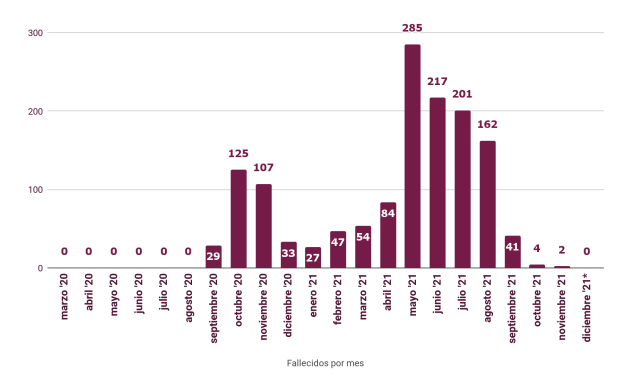
Lo relevante de este análisis es que permite observar en qué departamento ha impactado más la pandemia en relación a su número de habitantes. Pese a que el departamento Pueyrredón y el departamento Gral. Pedernera son los que mayor cantidad de casos acumulan desde el inicio de la pandemia, la mayor incidencia está en el departamento Pringles.

La lectura correcta de este indicador es la siguiente, por ejemplo: de acuerdo al número de contagios que acumula el departamento Pringles, si este tuviera 100.000 habitantes, se habrían contagiado 20.276,6 personas. Lo cual representa la incidencia más elevada de la provincia. Para los departamentos que poseen más de 100.000 habitantes, la lectura resulta todavía más precisa y representativa.





Fallecimientos en la provincia de San Luis según mes



Fuente: Reporte diario y comunicado del Comité de Crisis Gobierno de la Provincia de San Luis. El dato con * corresponde a datos parciales del mes de diciembre (al día 29).

Se observa en el gráfico la disminución que han tenido los fallecimientos por COVD-19 en la provincia, fundamentalmente en los últimos 3 meses, en los cuales se han producido 6 fallecimientos en total. En lo que va del mes de diciembre no se han producido fallecimientos atribuibles a causas de Coronavirus en la provincia, y el último fallecimiento fue hace 33 días.



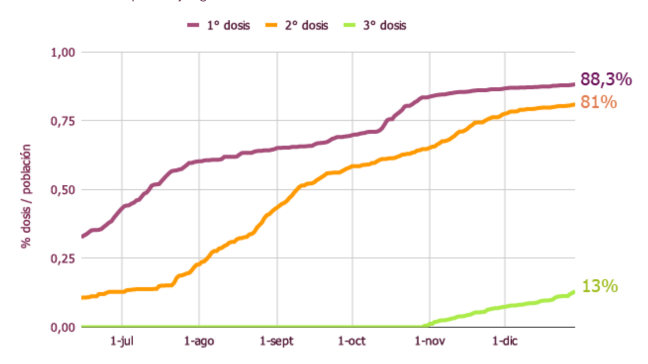


Operativo de vacunación en la provincia de San Luis

Se realizará un análisis acerca del operativo de vacunación en San Luis que lleva adelante el Ministerio de Salud de la provincia.

Porcentaje de personas vacunadas con primera dosis y segunda dosis según población

Desde el día 15 de junio, el Ministerio de Salud de la Provincia a través del comunicado diario informa acerca de la evolución del operativo de vacunación en territorio provincial. El siguiente gráfico muestra la evolución desde esa fecha hasta la actualidad del porcentaje de vacunados en relación al total de población de la provincia, discriminando entre primera y segunda dosis:



Fuente: Elaboración propia (DPEyC-SL) en base a Reporte diario y comunicado del Comité de Crisis Gobierno de la Provincia de San Luis. Los datos poblacionales corresponden a las proyecciones poblacionales por provincias que realiza INDEC para junio de 2020.

Al 29 de diciembre de 2021, se ha vacunado con la primera dosis de la vacuna contra COVID-19 al 88,3%, con la segunda dosis al 81% y con la tercera dosis al 13% de la población provincial.

Para finalizar, se presentará la tabla correspondiente a la cantidad de casos que acumula cada localidad y paraje de la Provincia de San Luis, de acuerdo a la información recopilada en base a los reportes y comunicados del Comité de Crisis de la Provincia, ordenado por mayor cantidad de casos.





Casos acumulados en la Provincia de San Luis por localidades y parajes

LOCALIDAD	CASOS ACUMULADOS	% del total casos provincial
SAN LUIS	38162	41,11%
VILLA MERCEDES	25833	27,83%
MERLO	4030	4,34%
LA PUNTA	3369	3,63%
JUANA KOSLAY	2582	2,78%
JUSTO DARACT	1947	2,10%
LA TOMA	1785	1,92%
QUINES	1615	1,74%
SANTA ROSA	1118	1,20%
TILISARAO	1013	1,09%
CONCARÁN	823	0,89%
SAN FRANCISCO	756	0,81%
CANDELARIA	670	0,72%
BUENA ESPERANZA	588	0,63%
CARPINTERÍA	552	0,59%
UNIÓN	548	0,59%
NASCHEL	496	0,53%
LUJÁN	412	0,44%
POTRERO DE LOS FUNES	398	0,43%
EL TRAPICHE	373	0,40%
NUEVA GALIA	371	0,40%
FRAGA	313	0,34%





0,32% 0,31% 0,28%
0,28%
0,26%
0,26%
0,25%
0,25%
0,19%
0,19%
0,18%
0,18%
0,16%
0,15%
0,15%
0,13%
0,11%
0,11%
0,11%
0,11%
0,09%
0,08%
0,08%
0,08%
0,07%
0,07%
0,06%





EL BAGUAL	56	0,06%
SUYUQUE	55	0,06%
LA PUNILLA	53	0,06%
POTRERILLOS	51	0,05%
RÍO GRANDE	48	0,05%
LOS CAJONES	47	0,05%
ALTO PELADO	45	0,05%
RENCA	39	0,04%
ZANJITAS	39	0,04%
ALTO PENCOSO	36	0,04%
VILLA DE PRAGA	34	0,04%
LAS AGUADAS	33	0,04%
LAS VERTIENTES	33	0,04%
LAFINUR	31	0,03%
BALDE DE ESCUDERO	29	0,03%
COLONIA MENONITA EL TUPA	29	0,03%
LAS CHACRAS (SAN. MARTÍN)	29	0,03%
LEANDRO N ALEM	29	0,03%
LA CAROLINA	27	0,03%
VILLA REYNOLDS	24	0,03%
SAN JOSÉ DEL MORRO	22	0,02%
BAJADA NUEVA	21	0,02%
LOS MANANTIALES	21	0,02%
DESAGUADERO	18	0,02%
SAN PABLO	17	0,02%
JARILLA	15	0,02%
L	!	1





JUAN JORBA	14	0,02%
LA TOTORA	13	0,01%
NAHUEL MAPÁ	11	0,01%
SAN MIGUEL	11	0,01%
EL MILAGRO	10	0,01%
PAMPA DEL TAMBOREO	10	0,01%
BALDE DE LA ISLA	9	0,01%
EL TALITA	9	0,01%
LAS LAGUNAS	9	0,01%
LAVAISSE	9	0,01%
LOS MOLLES (BELGRANO)	9	0,01%
CAZADOR	8	0,01%
PAMPA GRANDE	8	0,01%
SAN ANTONIO	8	0,01%
LA TRANCA	7	0,01%
LA ESQUINA	6	0,01%
VILLA ELENA	6	0,01%
CHOSMES	5	0,01%
LAS LOMITAS	5	0,01%
PUEBLO RANQUEL	5	0,01%
DONOVAN	4	0,00%
EL VINAGRILLO	4	0,00%
LAS BARRANQUITAS	4	0,00%
LAS PALOMAS	4	0,00%
MARTÍN DE LOYOLA	4	0,00%
NARANJO ESQUINA	4	0,00%
	!	l .





	T .	I
POZO CAVADO	4	0,00%
POZO DEL TALA	4	0,00%
POZO DEL CARRIL	4	0,00%
SAN VICENTE	4	0,00%
EL BARRIAL	3	0,00%
LOS MEMBRILLOS	3	0,00%
PASO DEL REY	3	0,00%
SAN FELIPE	3	0,00%
TORO NEGRO	3	0,00%
VALLE DE PANCANTA	3	0,00%
EL RECUERDO	2	0,00%
JUAN W. GEZ	2	0,00%
LA MAJADA	2	0,00%
PARAJE HUALTARÁN	2	0,00%
REPRESA DEL CARMEN	2	0,00%
SALINAS DEL BEBEDERO	2	0,00%
SAN PEDRO	2	0,00%
VILLA SALLES	2	0,00%
BELLA ESTANCIA	1	0,00%
CERRO DE ORO	1	0,00%
EL CADILLO	1	0,00%
EL GUANACO DEL MORRO	1	0,00%
EL PUESTO	1	0,00%
EL RETAMO	1	0,00%
EL RINCÓN	1	0,00%
EL TALA	1	0,00%
	I.	1





INTI HUASI	1	0,00%
LA PETRA	1	0,00%
LAS LAGUNITAS	1	0,00%
LOS CHAÑARES	1	0,00%
LOS RAMBLONES	1	0,00%
OTROS PAÍSES	1	0,00%
PARAJE BALCARCE	1	0,00%
PUNTA DEL AGUA	1	0,00%
QUEBRADA DE SAN VICENTE	1	0,00%
RINCON DEL CARMEN	1	0,00%
SANTA ROSA DEL CANTANTAL	1	0,00%
SAN ROQUE DE CHIPISCÚ	1	0,00%
TOTAL	92839	100%

Fuente: Reporte diario y comunicado del Comité de Crisis Gobierno de la Provincia de San Luis.

