

# DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ESTADÍSTICA Y CENSOS



GOBIERNO DE  
**SAN LUIS**

SAN LUIS NOS UNE

## Informe de situación COVID-19 al 20 de enero de 2022

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



GOBIERNO DE  
**SAN LUIS**

SAN LUIS NOS UNE

Edificio de Descentralización Administrativa "Terrazas del Portezuelo"  
Torre III Piso 1 y 2. Tel. 0266 - 4452000 int. 3054 / 3055  
Autopista Serranías Puntanas km. 785 .CP 5700.  
San Luis - Argentina

## Informe situación coronavirus (COVID-19) al 20 de enero de 2022

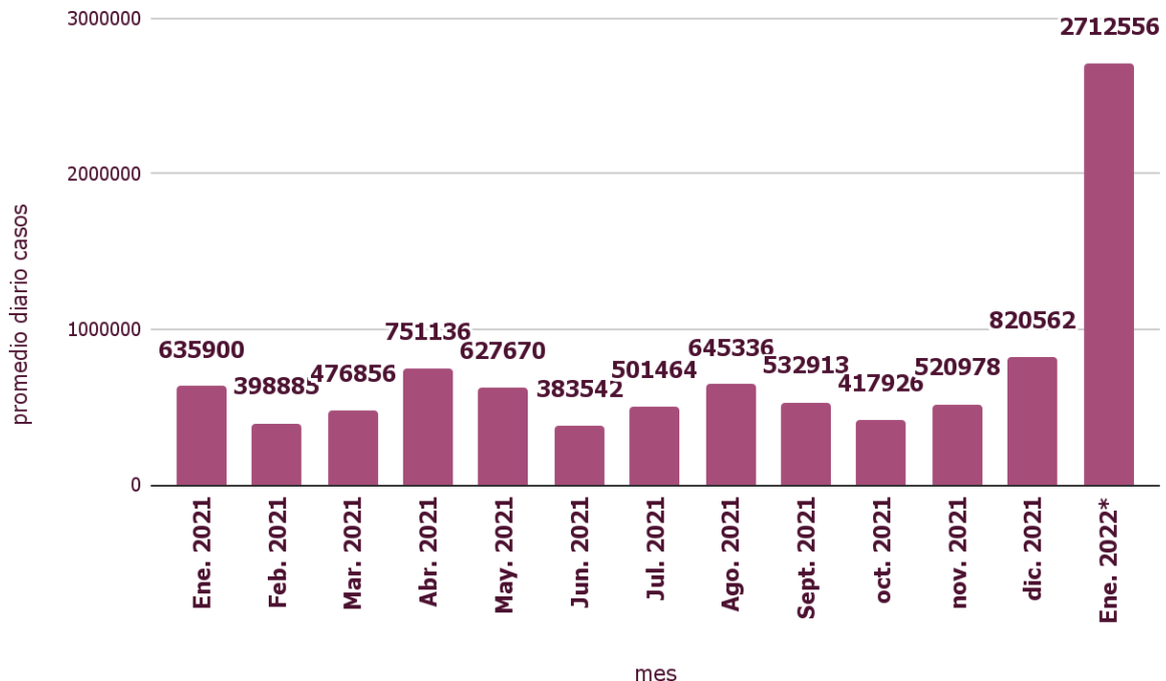
El presente informe tiene como objetivo brindar información y análisis de la situación actual del mundo en su totalidad, continentes, países, regiones y provincias respecto a la pandemia de COVID-19.

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

La circulación de la variante Omicron en el mundo se ha hecho notar en este último mes, la cual produjo una ola de contagios en sucesivos países muy superior a las anteriores desde el comienzo de la pandemia. 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. \*Enero 2022: cifras parciales.

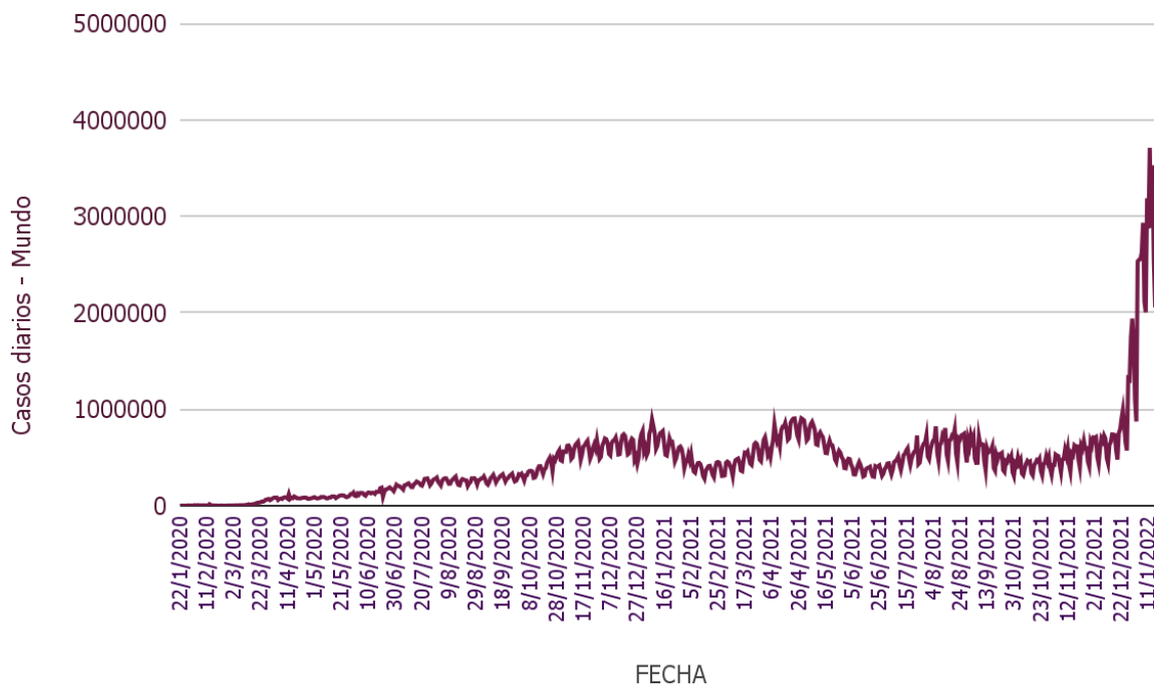
Por tercer mes consecutivo el promedio de casos diarios ha crecido, lo cual puede apreciarse en el gráfico precedente, como así también la velocidad de contagios que representa esta nueva variante de COVID-19 en el

mundo. En lo que se lleva del mes de enero el promedio de casos diarios supera los 2 millones 700 mil casos, cifra considerablemente superior a los máximos registrados anteriormente.

En las últimas semanas el ritmo de contagios ha tenido notable crecimiento en la mayoría de los países del mundo, pero principalmente en Estados Unidos, India y Francia. En la actualidad, el número de casos acumulados en el mundo al finalizar el 20 de enero de 2022 es de 343.053.987.

Este 19 de enero de 2022 se registraron en el mundo 4.231.832 casos, cifra máxima diaria desde el inicio de la pandemia, lo cual refleja el nivel de crecimiento de casos que se está produciendo.

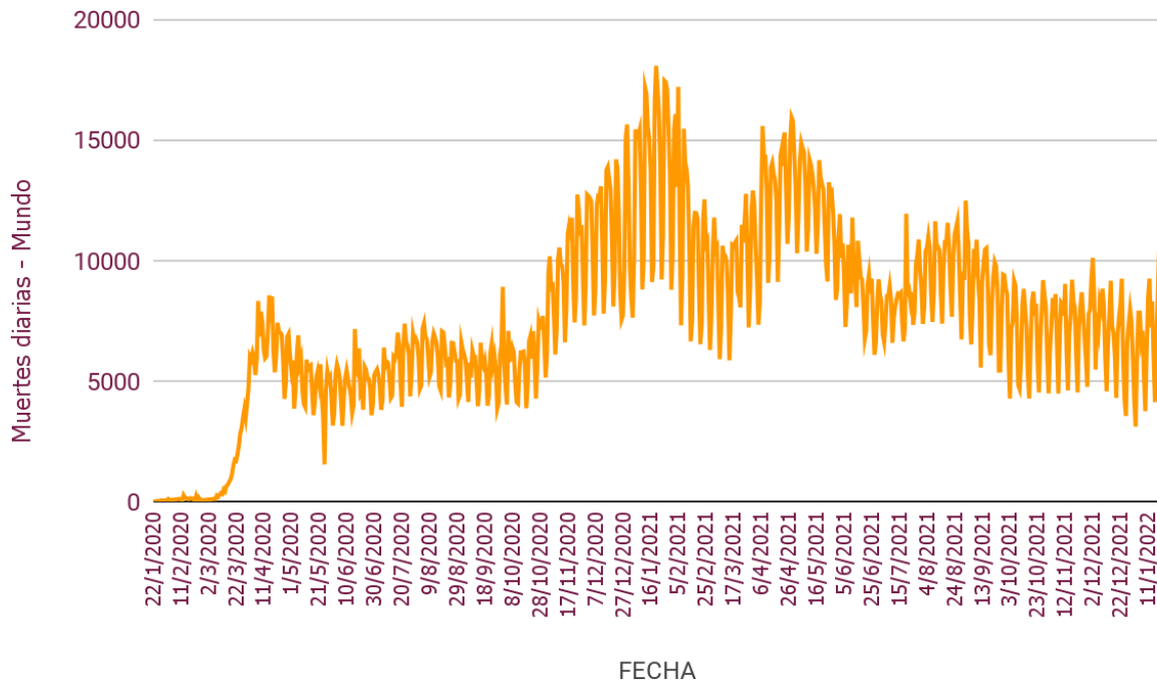
**Curva de casos diarios de COVID-19 en el mundo. Evolución.**



Fuente: Elaboración propia (DPE-SL) en base a Our World in data. Oxford Martin School. University of Oxford.

En el gráfico queda resaltado que el nivel de contagios que está representando esta cuarta ola mundial es mucho más elevado que el de las tres olas precedentes.

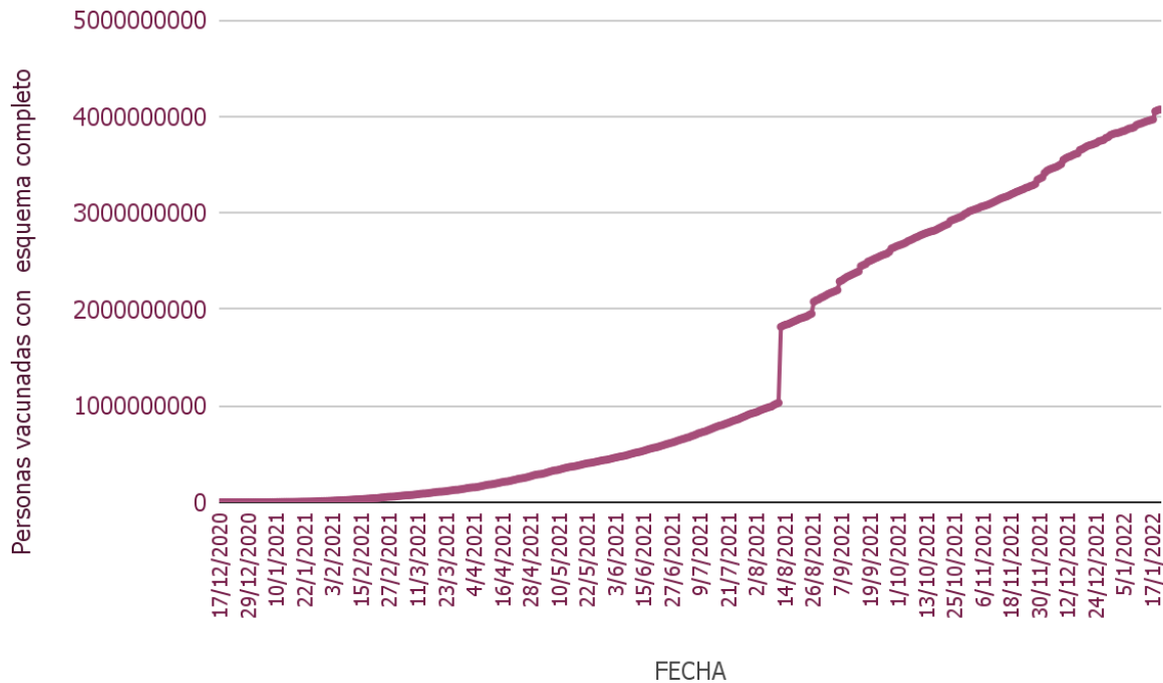
## Curva de muertes diarias en el mundo. Evolución



Fuente: Elaboración propia (DPE-SL) en base a Our World in data. Oxford Martin School. University of Oxford.

En base al gráfico anterior, que muestra la evolución de las muertes diarias en el mundo desde el comienzo de la pandemia, puede observarse que el ritmo de muertes diarias en el mundo, pese a un incremento en los últimos días, todavía se encuentra lejos de los niveles alcanzados cuando se produjeron las anteriores olas de contagios en el mundo.

### Cantidad de personas vacunadas con esquema completo en el mundo. Evolución

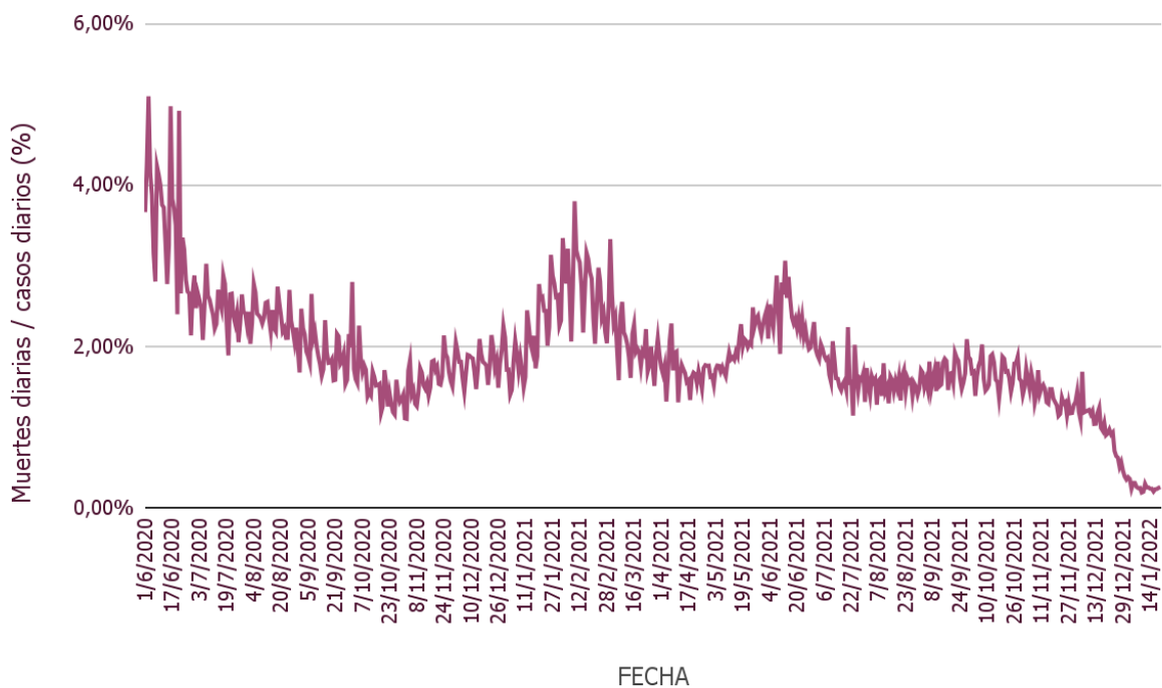


Fuente: Elaboración propia (DPE-SL) en base a Our World in data. Oxford Martin School. University of Oxford.

A su vez, es posible observar que el ritmo de vacunación de personas con el esquema completo (mínimo 2 dosis) continúa creciendo de forma sostenida, desde inicios del año 2021. En la actualidad más de 4 mil millones de personas han recibido por lo menos dos dosis de la vacuna contra el SarS Covid-19.

## Razón de muertes diarias / casos diarios en el mundo. Evolución

Este indicador tiene el objetivo de mostrar cuánto peso tienen las muertes diarias en el total de casos diarios, se elige representar a manera de cociente debido a que interesa el peso relativo de las muertes diarias contra los casos diarios, y no el número absoluto. Que ésta razón (o ratio) disminuya, significa que el cociente muertes diarias / casos diarios es menor, lo cual no significa que mueran menos personas en el mundo, pero sí que se mueren menos personas en relación a la cantidad de contagiados.



Fuente: Elaboración propia (DPE-SL) en base a Our World in data. Oxford Martin School. University of Oxford.

La razón de muertes diarias / casos diarios, si bien es un indicador imperfecto, ya que los fallecimientos no se producen de manera instantánea con el contagio, sino que tiene un rezago, permite analizar la mortalidad a causas de COVID-19. El gráfico muestra una tendencia bajista a lo largo del tiempo en relación a este cociente, comenzando desde junio de 2020, hasta la actualidad, período en el cual se encuentran comprendidos los momentos de mayor crecimiento de casos y de muertes desde el inicio de la pandemia. La disminución que se viene produciendo en los últimos meses, puede explicarse por el efecto de las vacunaciones en un número creciente de personas en el mundo, como se observó en el gráfico anterior, como también por la menor mortalidad que producen las nuevas variantes del COVID-19 (Omicron), la cual es más contagiosa pero en números relativos parece ser menos letal.

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

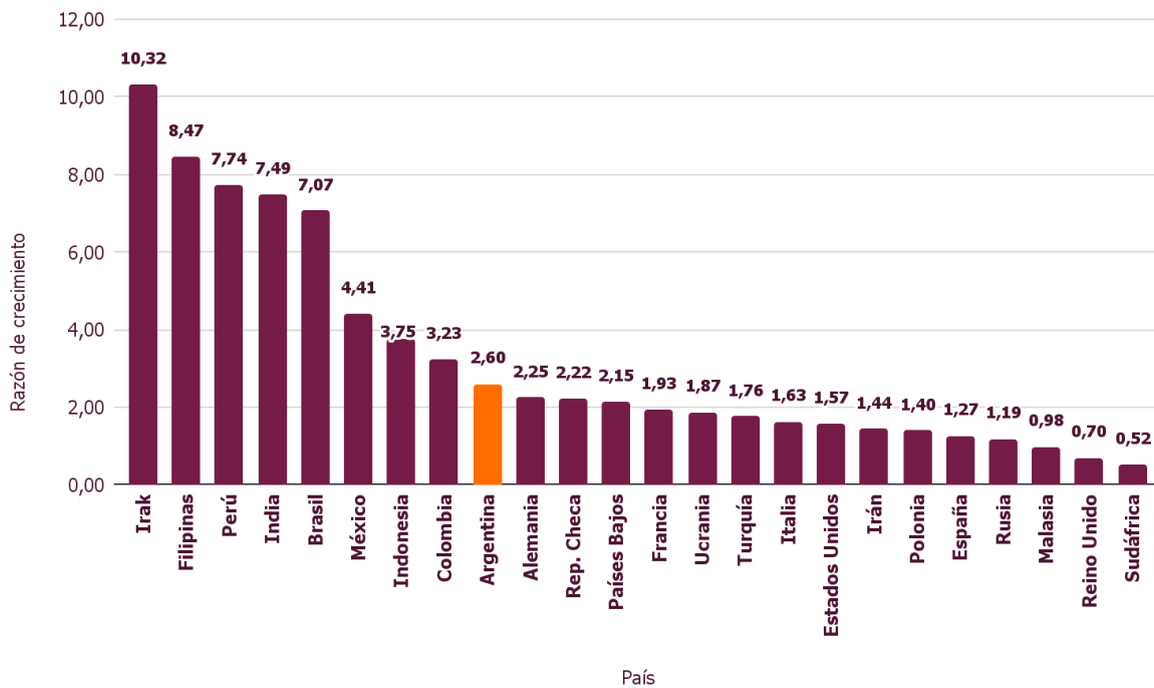
Para la elaboración de la siguiente tabla, se consideran los primeros 24 países en relación al número total de contagios desde el comienzo de la pandemia del COVID-19. Este indicador compara la cantidad de casos que se produjeron los últimos 14 días, en relación a los 14 días precedentes. Se genera un 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

Pais	Razón de crecimiento
Irak	10,32
Filipinas	8,47
Perú	7,74
India	7,49
Brasil	7,07
México	4,41
Indonesia	3,75
Colombia	3,23
Argentina	2,6
Alemania	2,25
Rep. Checa	2,22
Países Bajos	2,15
Francia	1,93
Ucrania	1,87
Turquía	1,76
Italia	1,63
Estados Unidos	1,57
Irán	1,44
Polonia	1,40
España	1,27
Rusia	1,19
Malasia	0,98
Reino Unido	0,7
Sudáfrica	0,52

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:

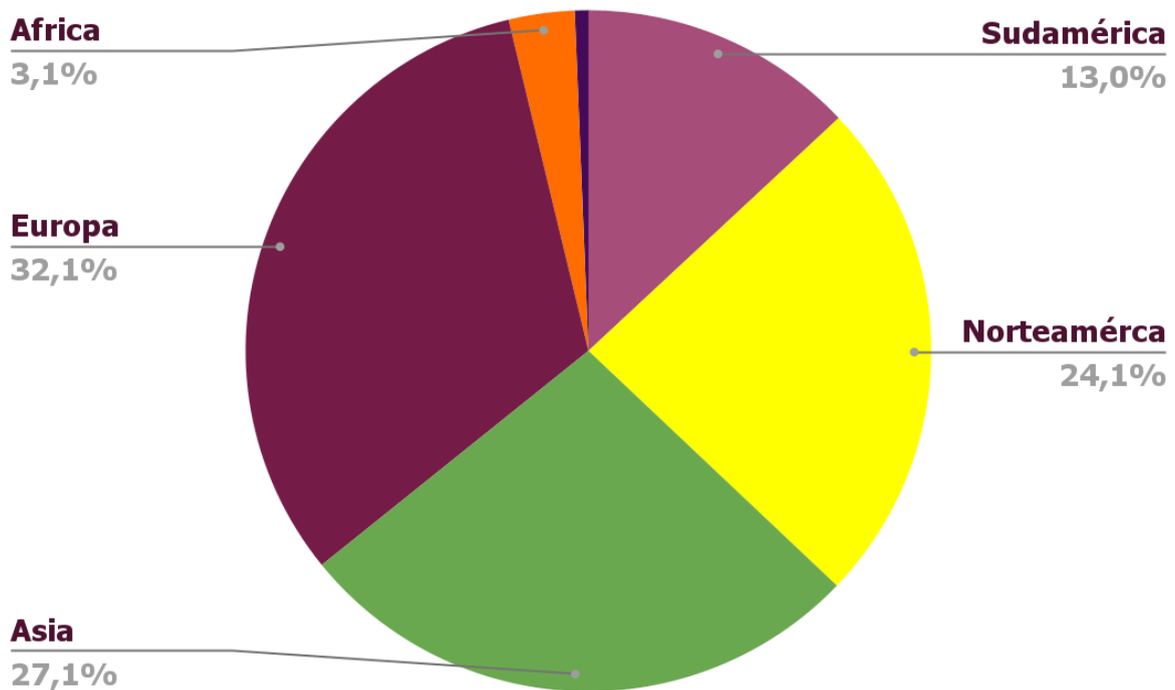


Fuente: Elaboración propia en base a Worldometers.info.

Este indicador es de suma utilidad para poder observar en qué países y regiones de países se están produciendo los nuevos brotes del virus.

### 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.

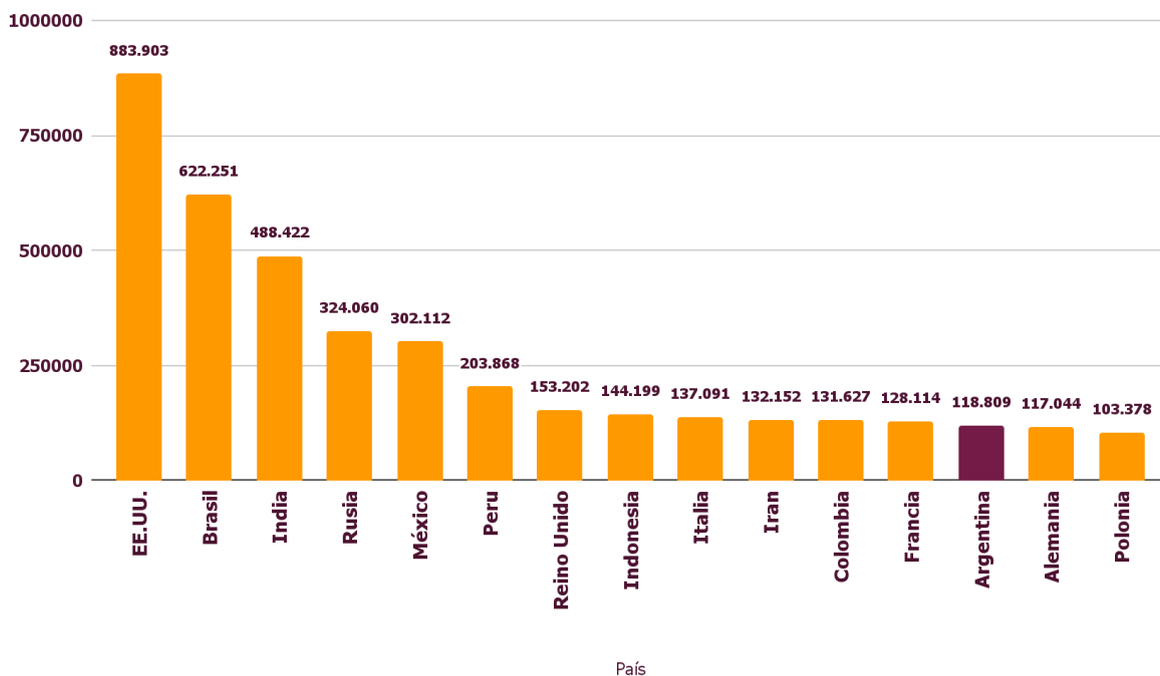
Debido a la influencia principalmente de la variante Omicron, Europa sobrepasó a Asia y se sitúa como segundo continente con mayor participación en los casos mundiales. América en su totalidad representa un 37,1% de la totalidad de casos informados en el mundo desde el inicio de la pandemia.

## Fallecimientos en el mundo

Al día 20 de enero de 2022 en el mundo han fallecido por Coronavirus 5.592.994 personas.

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

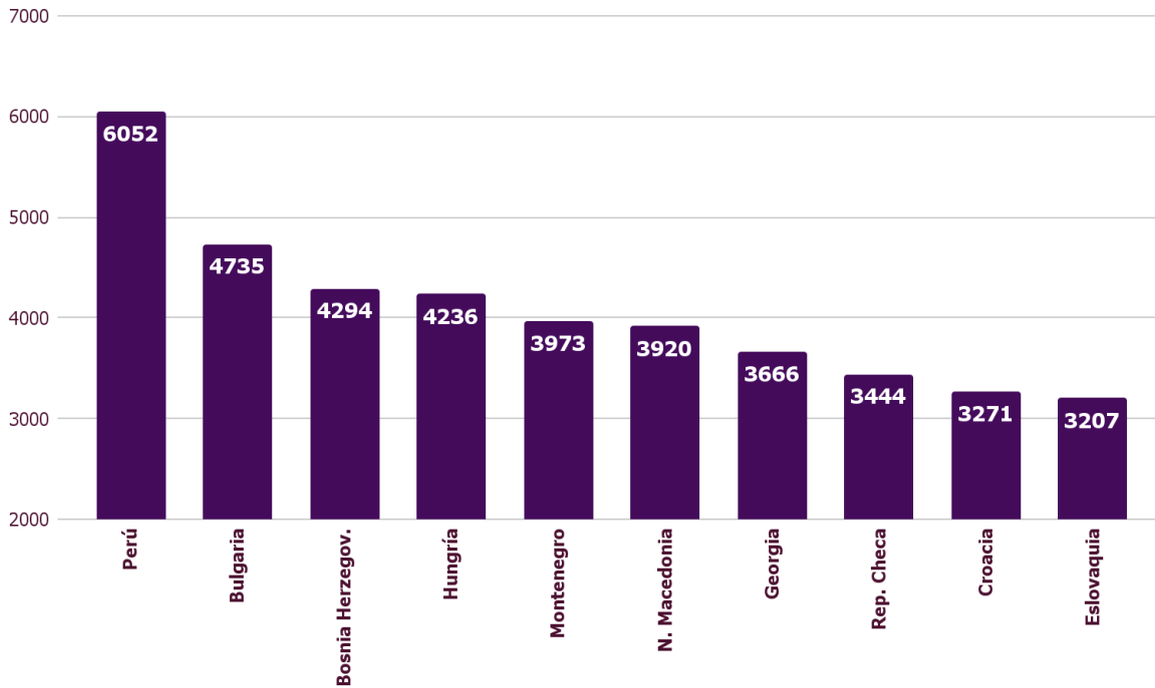
### Muertes por coronavirus - Mundo



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 15,80% del total de fallecimientos del mundo, seguido por Brasil, que representa un 11,12% del total de muertes. No se han producido variaciones significativas en los primeros países del mundo en relación a la cantidad de fallecimientos con respecto al informe anterior. La mayor cantidad de muertes diarias en los últimos días se vienen produciendo en Estados Unidos, seguido por Rusia, India, Italia y Reino Unido.

## Fallecimientos por millón de personas en el mundo



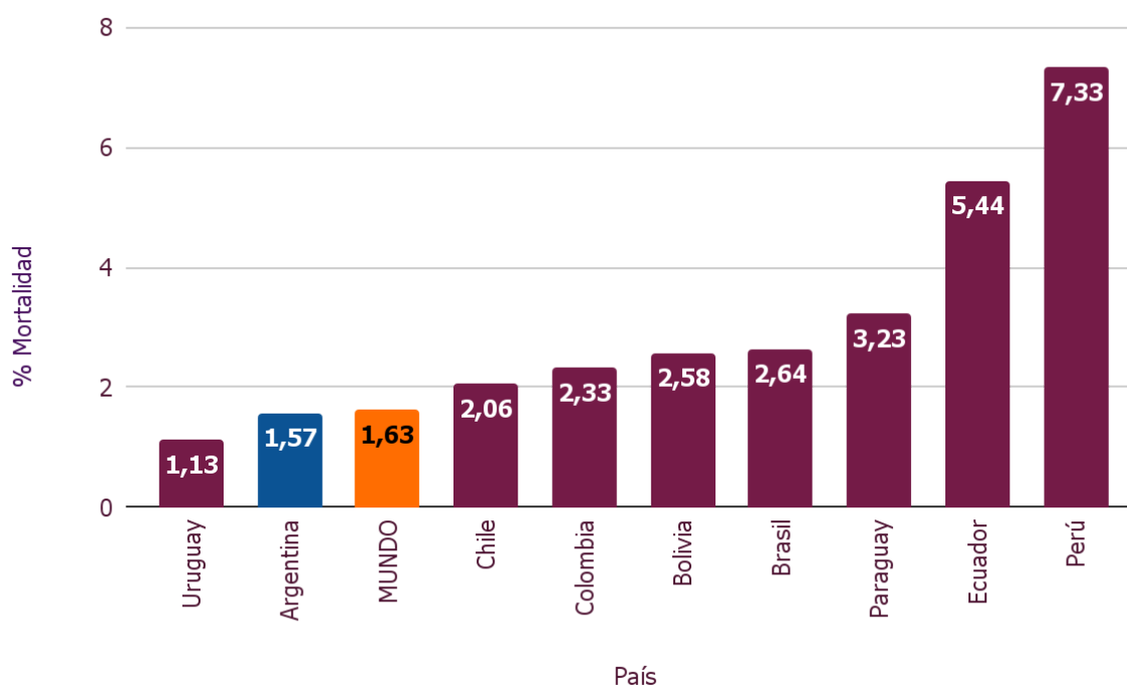
Fuente: Elaboración propia DPEyC-SL en base a Worldometers.info

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.

## Situación de los países sudamericanos

En Sudamérica la cantidad de casos acumulados ha llegado a 44.668.794. Los casos en la región han mostrado un aumento dispar, donde la variante Omicron hasta la fecha ha tenido mayor influencia en Argentina, Bolivia y Uruguay, pero en las últimas semanas se ha registrado un aumento de casos correspondientes a esta variante en Brasil.

## Porcentaje de mortalidad de los principales países de Sudamérica



Fuente: Elaboración propia DPEyC-SL.

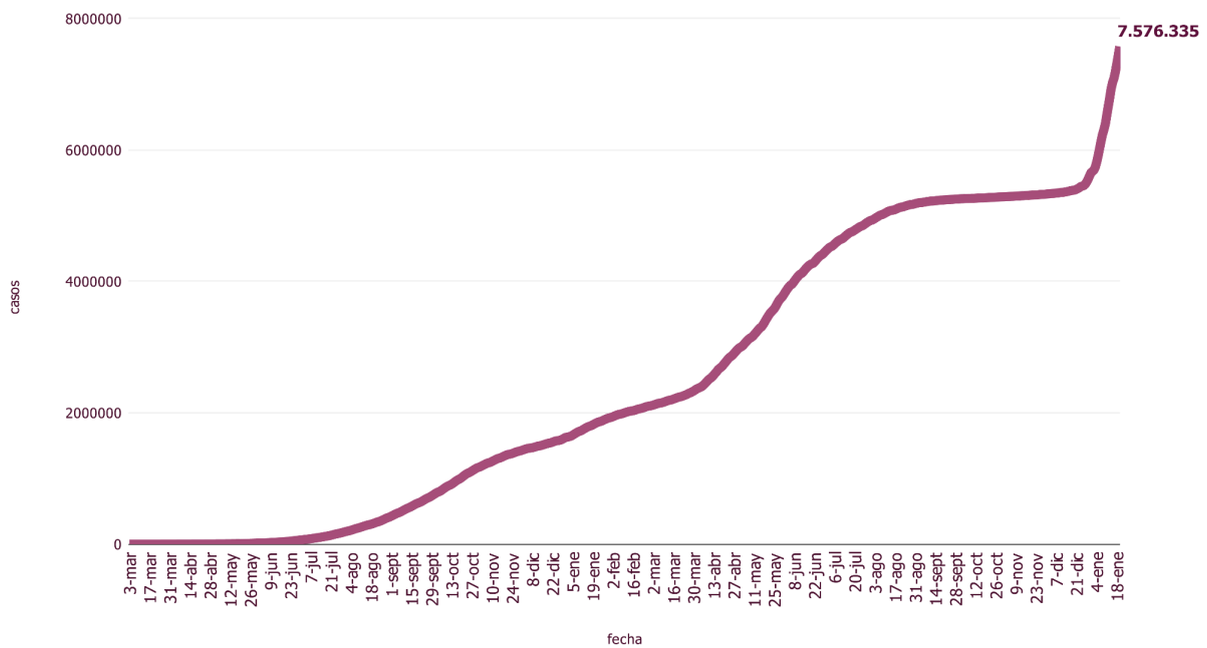
Las tasas de mortalidad (%) en Sudamérica se han reducido de forma notable en las últimas semanas explicado principalmente por el incremento de casos en toda la región, y que, hasta el momento, el aumento de fallecimientos (al igual que como sucede en gran parte del mundo y se detalló exhaustivamente anteriormente en el presente informe) no ha crecido de la misma manera.

En la actualidad solamente dos países de la región registran una menor tasa de mortalidad que el promedio mundial, y ellos son Uruguay y Argentina.

## La situación del COVID-19 en Argentina

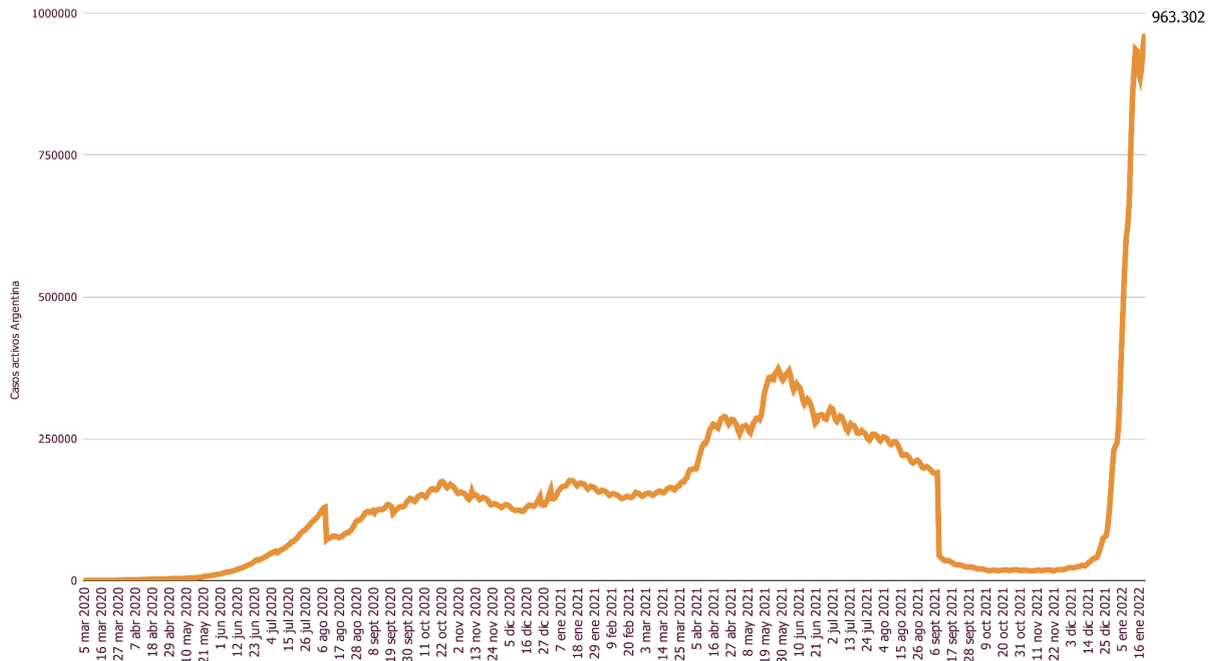
En Argentina la nueva variante representa más del 76% de todos los casos informados, lo que da cuenta de la circulación de la variante Omicron en el país. Como dato relevante se menciona que en los últimos 22 días se han producido en Argentina más de 2 millones de contagios. Al día de la fecha se acumulan 7.576.335 casos y se reportan 118.809 fallecimientos por Coronavirus.

### Casos acumulados en Argentina. Evolución



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

## Casos activos en Argentina. Evolución



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

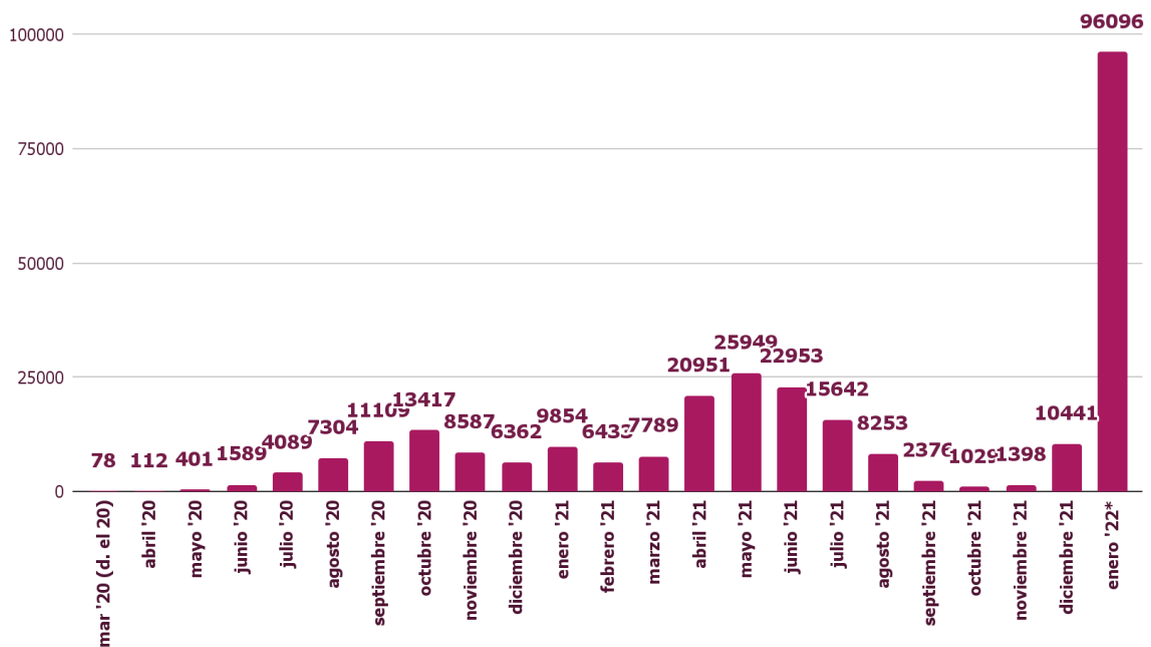
Cabe recordar que los casos activos, son aquellas personas que en la actualidad están padeciendo el virus. Cuando el número de casos activos baja, significa que la suma de la cantidad de recuperados (en su mayoría) como así también los fallecidos diarios, superan a los nuevos casos.

El incremento de casos acumulados en el país y casos activos se puede apreciar en los anteriores dos gráficos. Los niveles actuales de casos activos en el país son los más elevados desde el comienzo de la pandemia, donde casi 1 millón de personas actualmente se encuentran con diagnóstico positivo.

## 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, y que se ha acentuado en el presente mes de enero. Se expone la situación gráficamente a continuación:

## Promedio de casos diarios según mes. Argentina



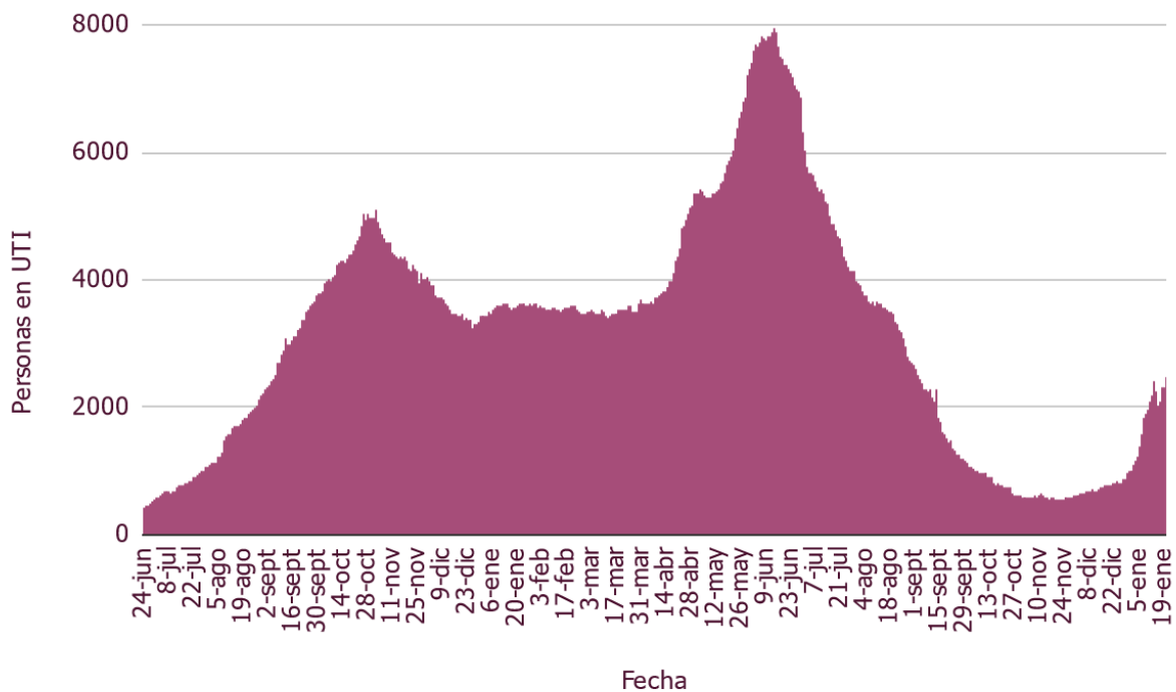
Argentina. Promedio de casos diarios según mes.

Fuente: Elaboración propia DPEyC-SL en base a MSal Argentina. Las cifras correspondientes a enero de 2022 son parciales (\*).

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

La variante Omicron desde su ingreso al país, ha provocado un incremento en las personas internadas en unidades de terapia intensiva, aunque todavía el nivel se encuentra lejano al alcanzado en junio de 2021. Actualmente el número de personas internadas continúa en ascenso, con una ocupación de 47,1% en Nación y de 46,1% en AMBA.

## Cantidad de personas internadas en UTI . Evolución

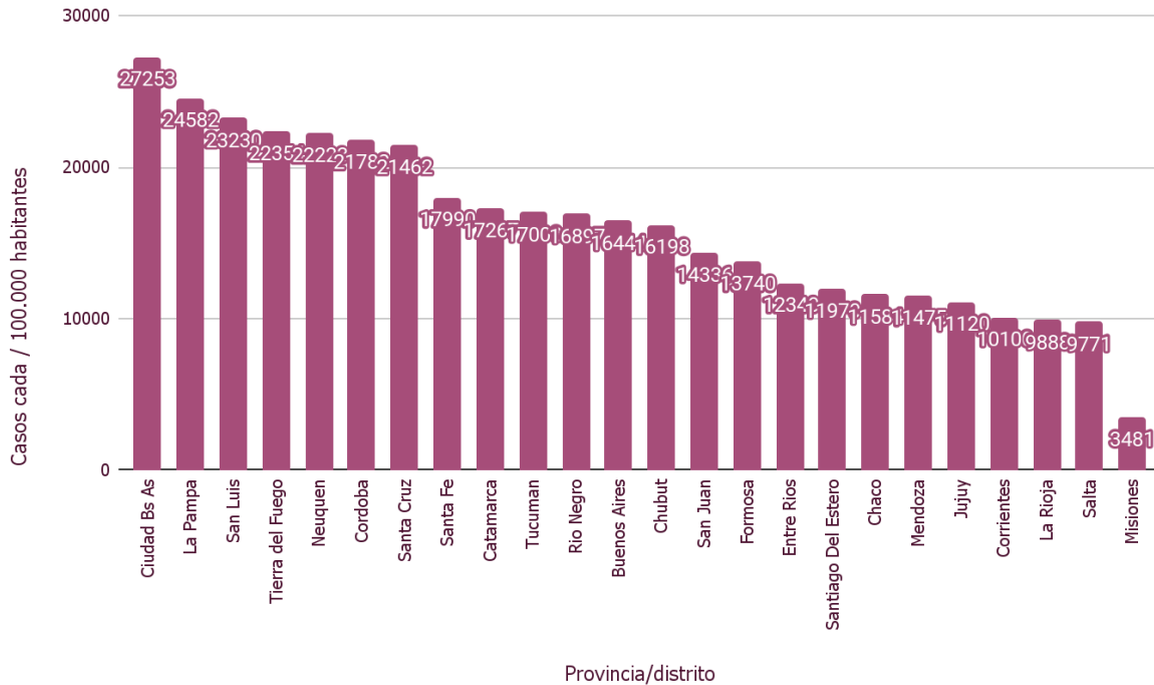


Fuente: Elaboración propia DPEyC-SL en base a MSal Argentina.

El número de personas internadas en UTI en el país al 20 de enero de 2022 es de 2470.

## Análisis provincial - Argentina

### Tasa de incidencia acumulada (casos cada /100.000 habitantes) por provincias argentinas



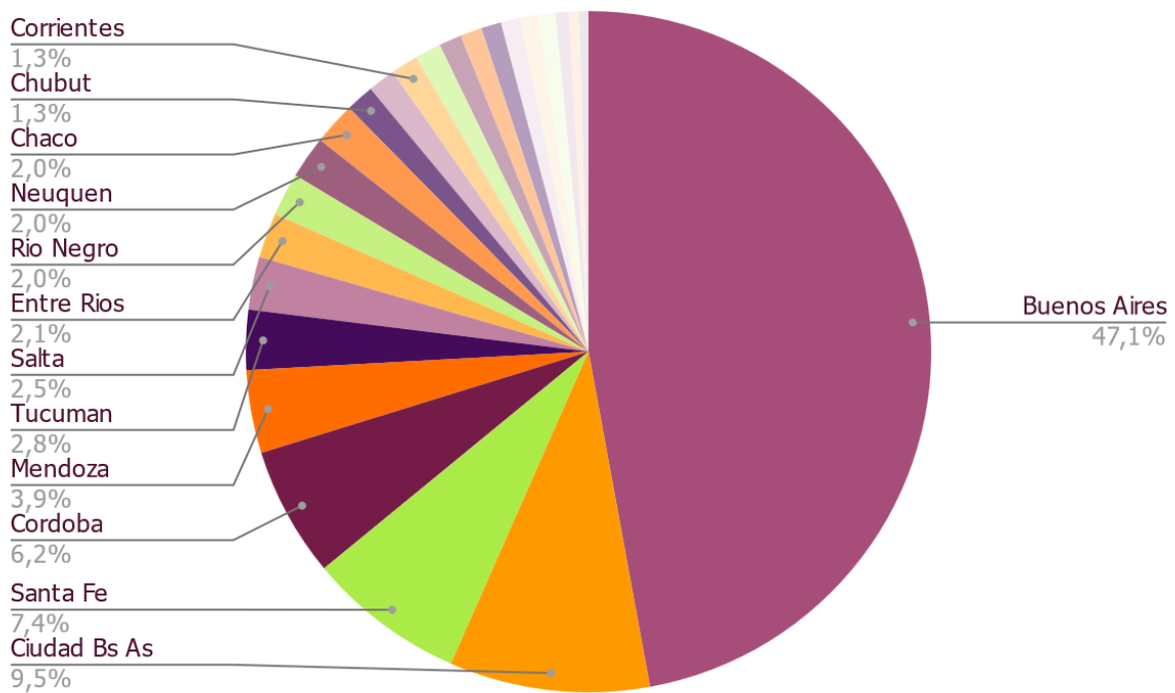
Reporte diario del Ministerio de Salud de la Nación. Las cifras pueden diferir con lo que informan las provincias a través de sus organismos oficiales debido a que se toman los casos oficializados por Nación. Los datos poblacionales corresponden a las cifras de las proyecciones del INDEC para junio de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

San Luis se encuentra tercera entre los distritos nacionales que mayor tasa de incidencia tienen, con un total de 23.230 casos por cada 100.000 habitantes.

### Cantidad de días sin casos por provincias

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

### Participación provincial en el total de fallecimientos en Argentina



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

La provincia de Buenos Aires concentra casi el 50% de los fallecimientos que se han producido por COVID-19 en la Argentina. Seguida por CABA (9,5%) y Santa Fe (7,4%). La participación de San Luis es del 1,24%.

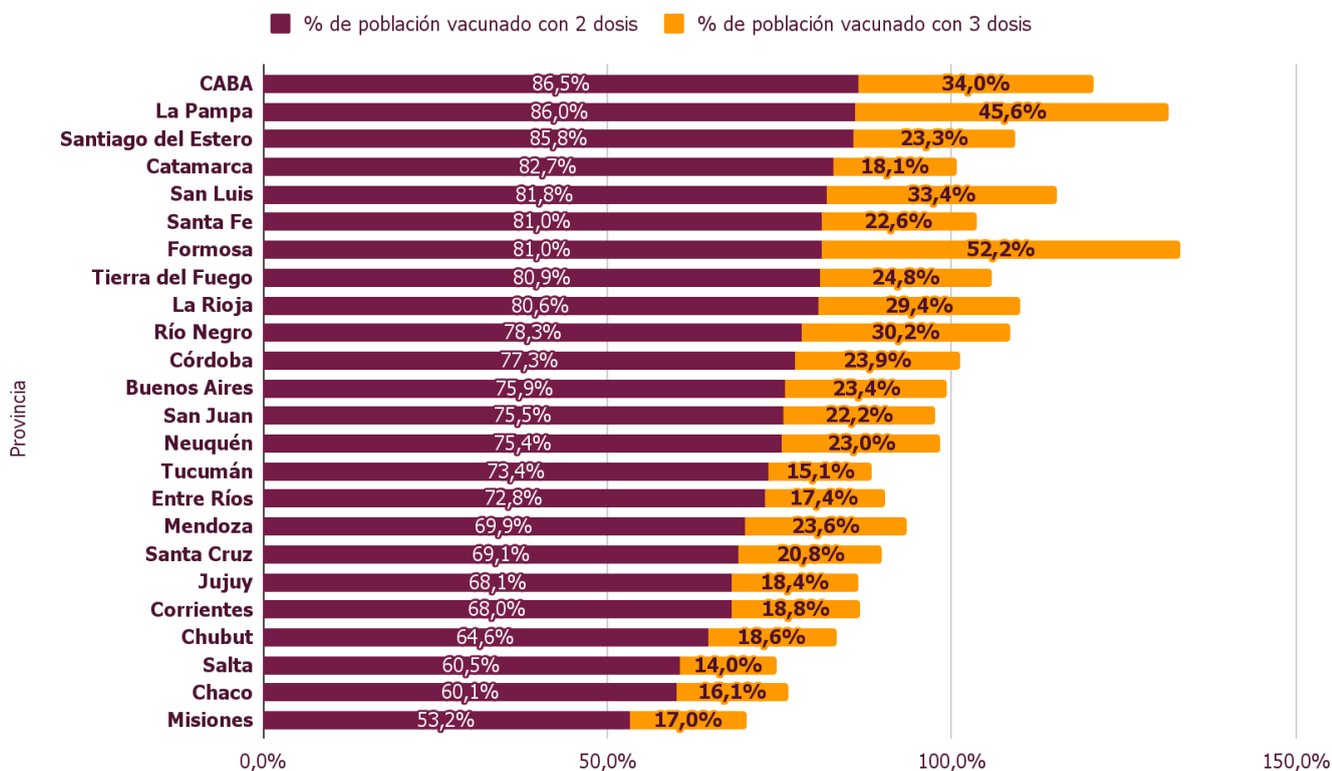
## Ritmo de vacunación de las provincias argentinas

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 con el esquema completo (primera y segunda dosis) como así también el porcentaje de población por provincia que ha recibido la dosis adicional o tercera dosis, en las cuales se incluyen las dosis refuerzo.. La tabla se encuentra ordenada por mayor porcentaje de población que recibió la segunda dosis.

PROVINCIA	% de población vacunado con 2 dosis	% de población vacunado con 3 dosis
<b>CABA</b>	<b>86,5%</b>	<b>34,0%</b>
<b>La Pampa</b>	<b>86,0%</b>	<b>45,6%</b>
<b>Santiago del Estero</b>	<b>85,8%</b>	<b>23,3%</b>
<b>Catamarca</b>	<b>82,7%</b>	<b>18,1%</b>
<b>San Luis</b>	<b>81,8%</b>	<b>33,4%</b>
<b>Santa Fe</b>	<b>81,0%</b>	<b>22,6%</b>
<b>Formosa</b>	<b>81,0%</b>	<b>52,2%</b>
<b>Tierra del Fuego</b>	<b>80,9%</b>	<b>24,8%</b>
<b>La Rioja</b>	<b>80,6%</b>	<b>29,4%</b>
<b>Río Negro</b>	<b>78,3%</b>	<b>30,2%</b>
<b>Córdoba</b>	<b>77,3%</b>	<b>23,9%</b>
<b>Buenos Aires</b>	<b>75,9%</b>	<b>23,4%</b>
<b>San Juan</b>	<b>75,5%</b>	<b>22,2%</b>
<b>Neuquén</b>	<b>75,4%</b>	<b>23,0%</b>
<b>Tucumán</b>	<b>73,4%</b>	<b>15,1%</b>
<b>Entre Ríos</b>	<b>72,8%</b>	<b>17,4%</b>
<b>Mendoza</b>	<b>69,9%</b>	<b>23,6%</b>
<b>Santa Cruz</b>	<b>69,1%</b>	<b>20,8%</b>
<b>Jujuy</b>	<b>68,1%</b>	<b>18,4%</b>
<b>Corrientes</b>	<b>68,0%</b>	<b>18,8%</b>
<b>Chubut</b>	<b>64,6%</b>	<b>18,6%</b>
<b>Salta</b>	<b>60,5%</b>	<b>14,0%</b>
<b>Chaco</b>	<b>60,1%</b>	<b>16,1%</b>
<b>Misiones</b>	<b>53,2%</b>	<b>17,0%</b>

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

## Porcentaje de población vacunados con esquema completo (2 dosis) y tercera 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 (86,5%) y La Pampa (86%) son las provincias que más han aplicado este segundo componente, seguidas de Santiago del Estero (85,8%). San Luis se encuentra en el 5to lugar de todo el país con un porcentaje de 81,8% de su población vacunada con la segunda dosis.

En relación a la tercera dosis, Formosa es la provincia que mayor porcentaje de su población pudo recibir una tercera dosis (52,2%), seguida por La Pampa con un 45,6%. San Luis se encuentra en 4to lugar con un 33,4%.

## 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.

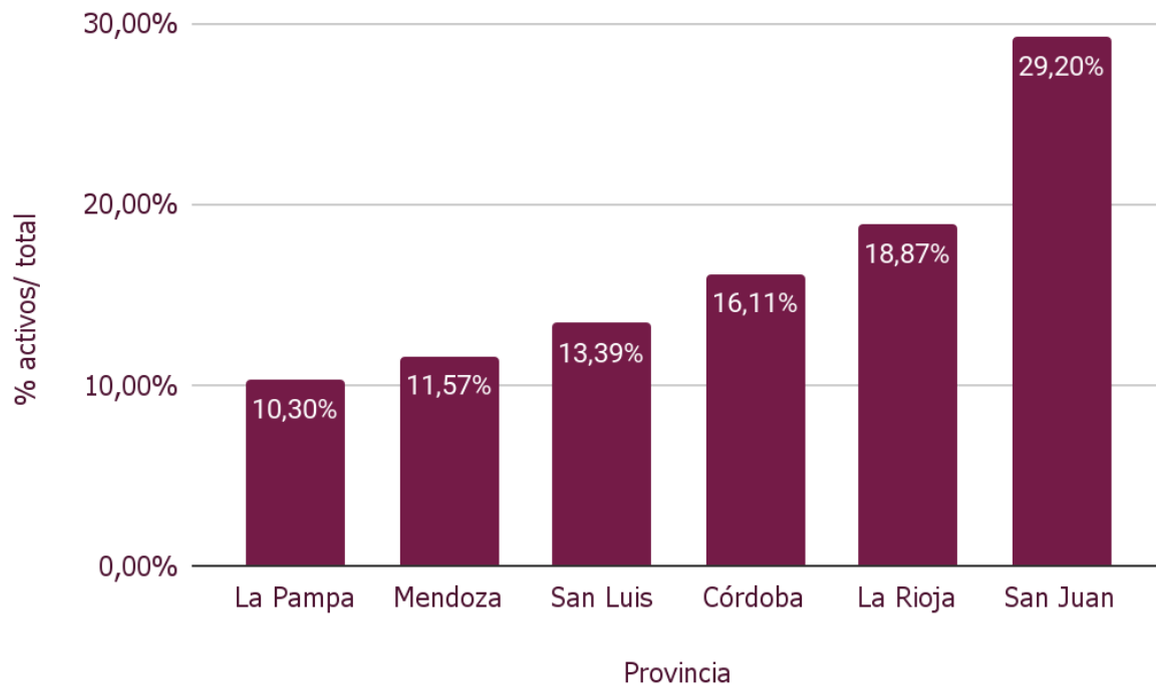
La siguiente tabla muestra un panorama de la situación de San Luis en relación a sus provincias limítrofes:

Provincia	Casos	Muertes	% mortalidad	Recuperados	Casos Activos	% activos/ total	Recup./Casos tot.
<b>Córdoba</b>	<b>827303</b>	<b>7337</b>	<b>0,89%</b>	<b>686661</b>	<b>133305</b>	<b>16,11%</b>	<b>83,00%</b>
<b>Mendoza</b>	<b>238855</b>	<b>4712</b>	<b>1,97%</b>	<b>206501</b>	<b>27642</b>	<b>11,57%</b>	<b>86,45%</b>
<b>La Rioja</b>	<b>56043</b>	<b>1109</b>	<b>1,98%</b>	<b>44361</b>	<b>10573</b>	<b>18,87%</b>	<b>79,16%</b>
<b>San Juan</b>	<b>113147</b>	<b>1214</b>	<b>1,07%</b>	<b>78897</b>	<b>33036</b>	<b>29,20%</b>	<b>69,73%</b>
<b>La Pampa</b>	<b>95146</b>	<b>910</b>	<b>0,96%</b>	<b>84439</b>	<b>9797</b>	<b>10,30%</b>	<b>88,75%</b>
<b>San Luis</b>	<b>131181</b>	<b>1462</b>	<b>1,11%</b>	<b>112155</b>	<b>17564</b>	<b>13,39%</b>	<b>85,50%</b>

*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.*

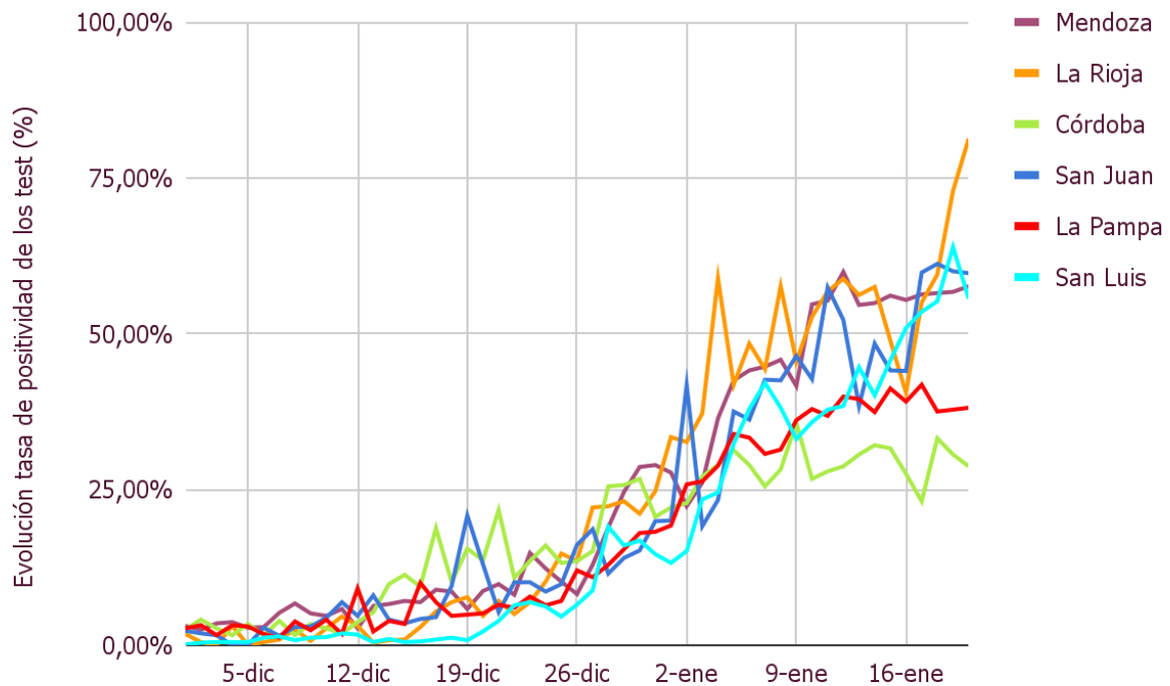
Se realiza un análisis especial en relación a los casos activos que presenta en la actualidad cada provincia limítrofe a San Luis. Gráficamente se expone a continuación, el porcentaje de casos activos por provincia en relación a los casos totales informados

### Casos activos San Luis y provincias limítrofes



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

## Evolución positividad de los tests - San Luis y provincias limítrofes



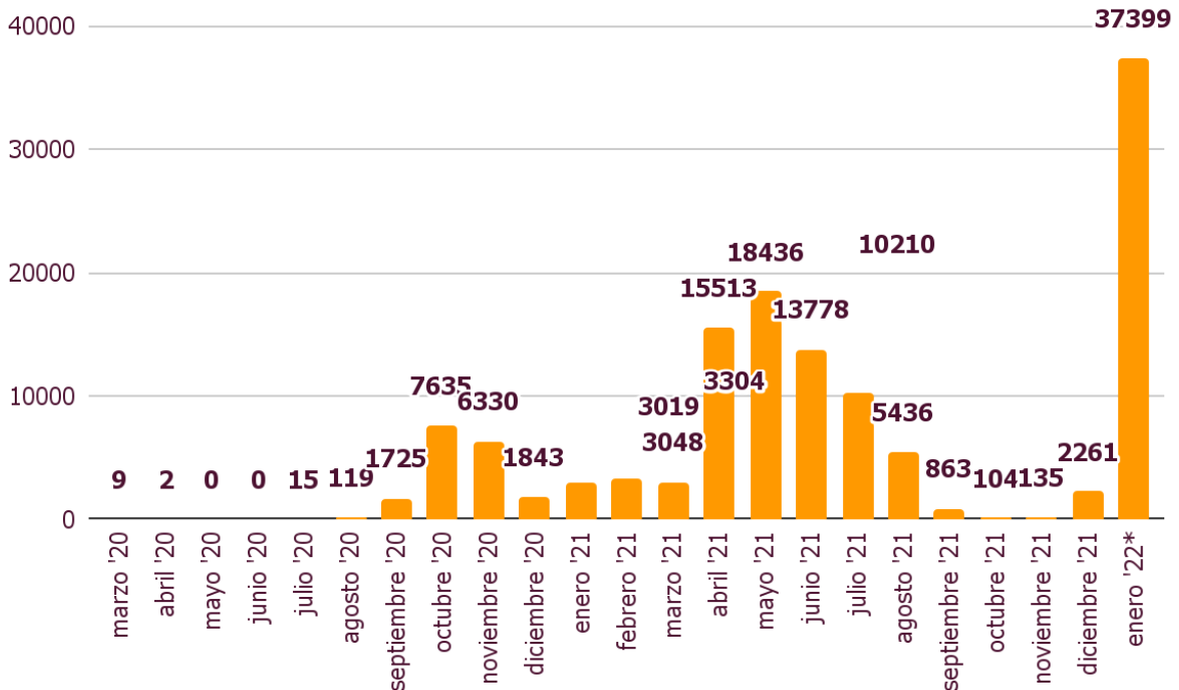
Fuente: Elaboración propia en base a reportes diarios de los ministerios de salud de las respectivas provincias y reporte Comité de Crisis Provincia de San Luis.

Es posible percibir en el gráfico, que comienza desde el 1 de diciembre de 2021, debido a que fue el momento en el cual la variante Omicron se hizo presente en las provincias analizadas, que se ha producido un incremento sostenido de la positividad de los test realizados por todas las provincias limítrofes, con San Luis incluida. Córdoba es la provincia que en las últimas semanas está logrando mantener una positividad de los test de entre 25% y 30%. Las demás provincias registran positivities muy elevadas, donde se destaca el caso de La Rioja, que este 20 de enero reportó una positividad del 81,3% de sus test.

## 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 enero de 2022 corresponden a datos parciales al día 20

En lo que va del mes de enero se han producido en San Luis 37.399 contagios, cifra que supera ampliamente los máximos reportados en los anteriores meses desde el inicio de la pandemia.

## Distribución de casos acumulados por departamento - Provincia de San Luis

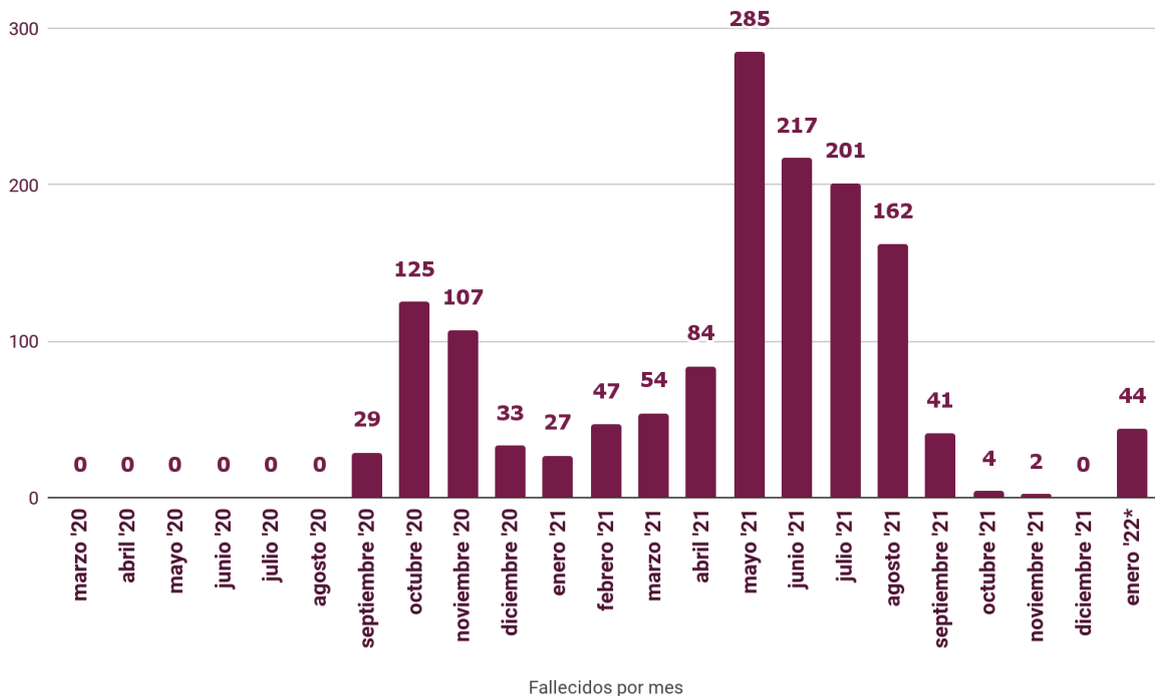
La siguiente tabla muestra la cantidad de casos acumulados que presenta cada departamento de la Provincia desde el inicio de la pandemia hasta la actualidad

DEPARTAMENTO	CASOS
Gobernador Dupuy	2950
Ayacucho	4913
Junín	9902
Chacabuco	4635
Coronel Pringles	3856
Juan Martín de Pueyrredón	63270
General Pedernera	40218
San Martín	580
Belgrano	810
<b>TOTAL</b>	<b>131134</b>

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.

## 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 enero (al día 20).

El mes de diciembre de 2021 finalizó sin fallecimientos en nuestra provincia. Sin embargo, en lo que va del mes de enero la suma de fallecidos asciende a 44.

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

LOCALIDAD	CASOS ACUMULADOS	% del total casos provincial
SAN LUIS	53281	40,62%
VILLA MERCEDES	37296	28,43%
MERLO	6553	5,00%
LA PUNTA	4639	3,54%
JUANA KOSLAY	3810	2,90%
JUSTO DARACT	2590	1,97%

LA TOMA	2272	1,73%
QUINES	2102	1,60%
SANTA ROSA	1630	1,24%
TILISARAO	1356	1,03%
CONCARÁN	1237	0,94%
SAN FRANCISCO	1212	0,92%
CANDELARIA	861	0,66%
NASCHEL	789	0,60%
CARPINTERÍA	785	0,60%
BUENA ESPERANZA	743	0,57%
POTRERO DE LOS FUNES	611	0,47%
UNIÓN	599	0,46%
LUJÁN	587	0,45%
EL TRAPICHE	557	0,42%
NUEVA GALIA	439	0,33%
EL VOLCÁN	436	0,33%
FRAGA	428	0,33%
CORTADERAS	414	0,32%
OTRAS PROV.	367	0,28%
LOS MOLLES (JUNIN)	354	0,27%
VILLA LARCA	348	0,27%
ARIZONA	262	0,20%
FORTUNA	255	0,19%
NOGOLÍ	255	0,19%
VILLA DEL CARMEN	247	0,19%
LA CALERA	238	0,18%

VILLA DE LA QUEBRADA	236	0,18%
PASO GRANDE	185	0,14%
ANCHORENA	180	0,14%
FORTÍN EL PATRIA	165	0,13%
SAN MARTÍN	165	0,13%
SALADILLO	159	0,12%
PAPAGAYOS	133	0,10%
ESTANCIA GRANDE	130	0,10%
LA FLORIDA	127	0,10%
JUAN LLERENA	126	0,10%
BALDE	112	0,09%
BATAVIA	103	0,08%
LA PUNILLA	89	0,07%
SAN JERONIMO	89	0,07%
BEAZLEY	83	0,06%
LA BOTIJA	80	0,06%
EL BAGUAL	73	0,06%
SUYUQUE	72	0,05%
RÍO GRANDE	66	0,05%
NAVIA	63	0,05%
POTRERILLOS	58	0,04%
RENCA	57	0,04%
ZANJITAS	55	0,04%
LOS CAJONES	53	0,04%
ALTO PELADO	52	0,04%
VILLA DE PRAGA	51	0,04%

LA CAROLINA	50	0,04%
ALTO PENCOSO	44	0,03%
LAS VERTIENTES	40	0,03%
VILLA REYNOLDS	40	0,03%
LAFINUR	38	0,03%
LAS CHACRAS (S. MARTIN)	33	0,03%
LAS AGUADAS	33	0,03%
LEANDRO N ALEM	32	0,02%
BALDE DE ESCUDERO	30	0,02%
SAN JOSÉ DEL MORRO	30	0,02%
COLONIA MENONITA EL TUPA	29	0,02%
SAN PABLO	23	0,02%
BAJADA NUEVA	21	0,02%
LOS MANANTIALES	21	0,02%
DESAGUADERO	20	0,02%
EL TALITA	17	0,01%
JUAN JORBA	17	0,01%
PAMPA DEL TAMBOREO	16	0,01%
JARILLA	15	0,01%
NAHUEL MAPÁ	14	0,01%
SAN MIGUEL	14	0,01%
CAZADOR	13	0,01%
LA TOTORA	13	0,01%
EL MILAGRO	12	0,01%
LAS LAGUNAS	12	0,01%
LOS MOLLES (BELGRANO)	12	0,01%

LAVAISSE	11	0,01%
LA ESQUINA	10	0,01%
OTROS PAÍSES	10	0,01%
SAN ANTONIO	10	0,01%
BALDE DE LA ISLA	9	0,01%
LAS PALOMAS	8	0,01%
PAMPA GRANDE	8	0,01%
VALLE DE PANCANTA	8	0,01%
LAS BARRANQUITAS	7	0,01%
LA TRANCA	7	0,01%
PASO DEL REY	7	0,01%
CERRO DE ORO	6	0,00%
EL CADILLO	6	0,00%
VILLA ELENA	6	0,00%
CHOSMES	5	0,00%
DONOVAN	5	0,00%
EL RINCÓN	5	0,00%
LAS LOMITAS	5	0,00%
PUEBLO RANQUEL	5	0,00%
EL VINAGRILLO	4	0,00%
JUAN W. GEZ	4	0,00%
MARTÍN DE LOYOLA	4	0,00%
NARANJO ESQUINA	4	0,00%
PARAJE HUALTARÁN	4	0,00%
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%
REPRESA DEL CARMEN	3	0,00%
SALINAS DEL BEBEDERO	3	0,00%
SAN FELIPE	3	0,00%
SANTA ROSA DEL CANTANTAL	3	0,00%
TORO NEGRO	3	0,00%
BALDE DE AZCURRA	2	0,00%
EL GUANACO DEL MORRO	2	0,00%
EL RECUERDO	2	0,00%
LA MAJADA	2	0,00%
PUNTA DEL AGUA	2	0,00%
RIOCITO	2	0,00%
SAN PEDRO	2	0,00%
VILLA SALLES	2	0,00%
BELLA ESTANCIA	1	0,00%
COMUNIDAD HUARPE	1	0,00%
ELEODORO LOBOS	1	0,00%
EL PUESTO	1	0,00%
EL RETAMO	1	0,00%
EL TALA	1	0,00%
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%
OJO DEL RÍO	1	0,00%
PARAJE BALCARCE	1	0,00%
QUEBRADA DE SAN VICENTE	1	0,00%
RINCON DEL CARMEN	1	0,00%
SAN ROQUE DE CHIPISCÚ	1	0,00%
<b>TOTAL</b>	<b>131181</b>	<b>100%</b>

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