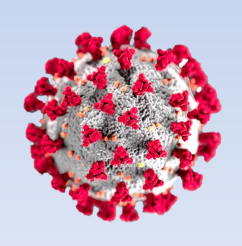
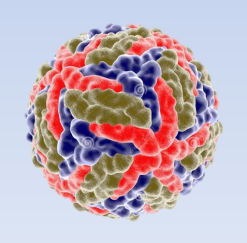


SALA DE SITUACION DE CONTINCENCIA



COVID-19 DENGUE 1/06/2020



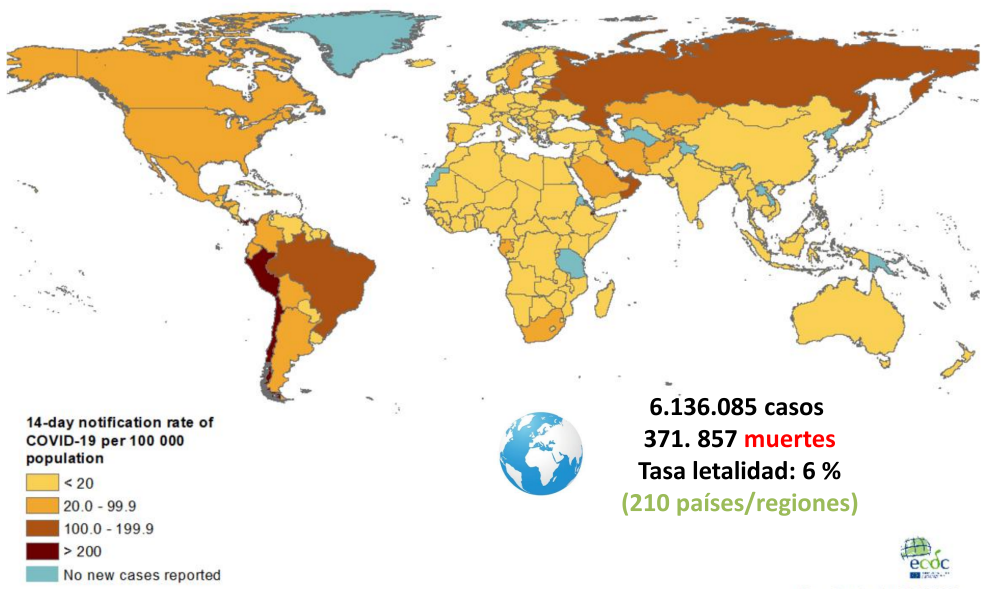




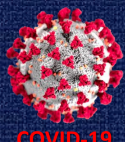


Sala de Situación De Salud

Tasa de COVID-19 (por 100.000 habitantes) a nivel mundial en los últimos 14 días Hasta el 1 de junio de 2020



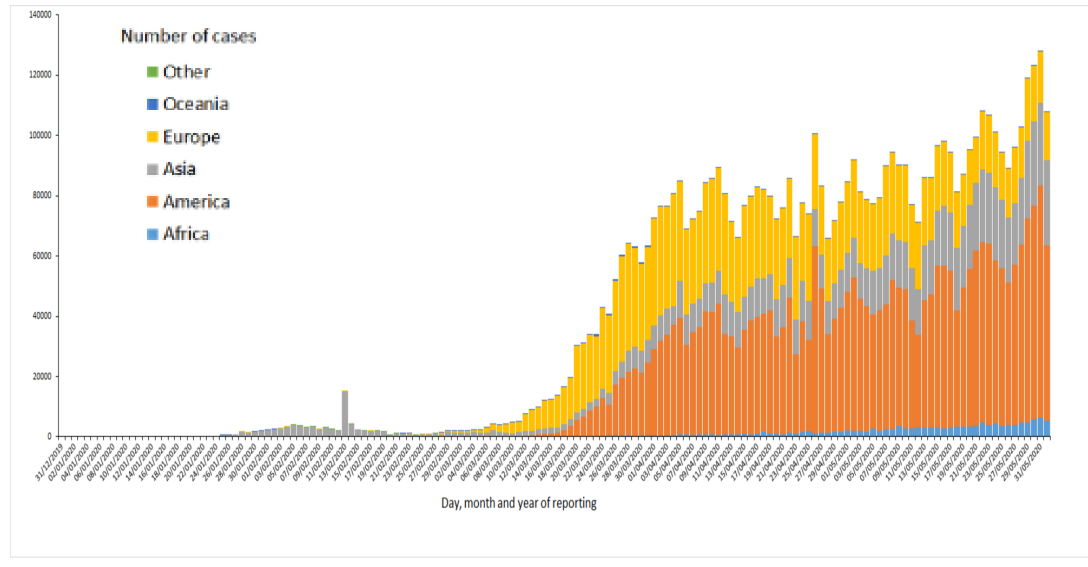






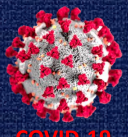
Sala de Situación De Salud

Casos de COVID-19 según continentes, desde el 31 de diciembre 2019 al 1 de junio 2020



Fuente: ECDC

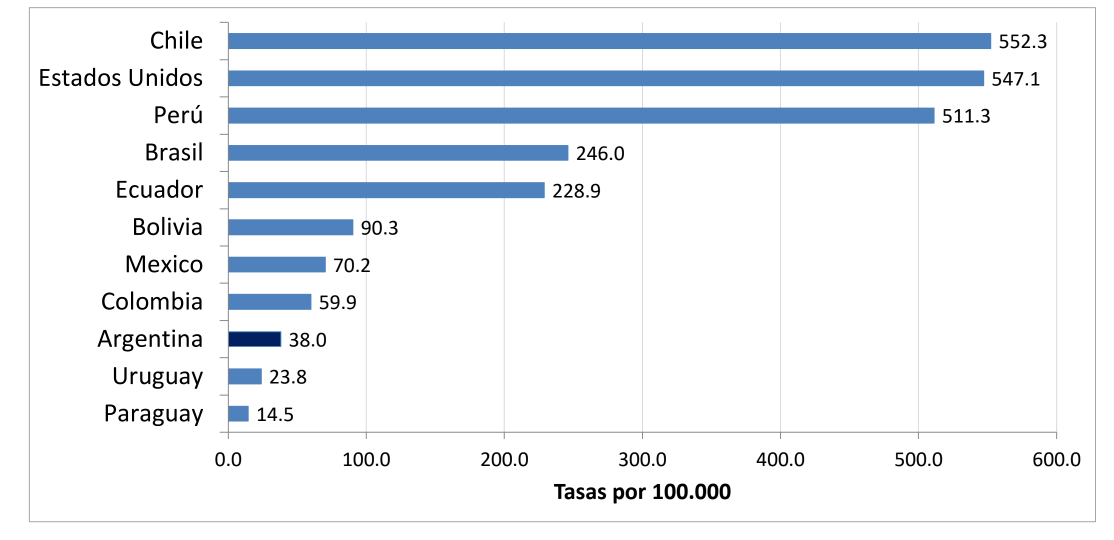




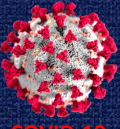


Sala de Situación De Salud

Incidencia Acumulada de COVID-19 por 100.000 habitantes, hasta el 31 de mayo. Países de América





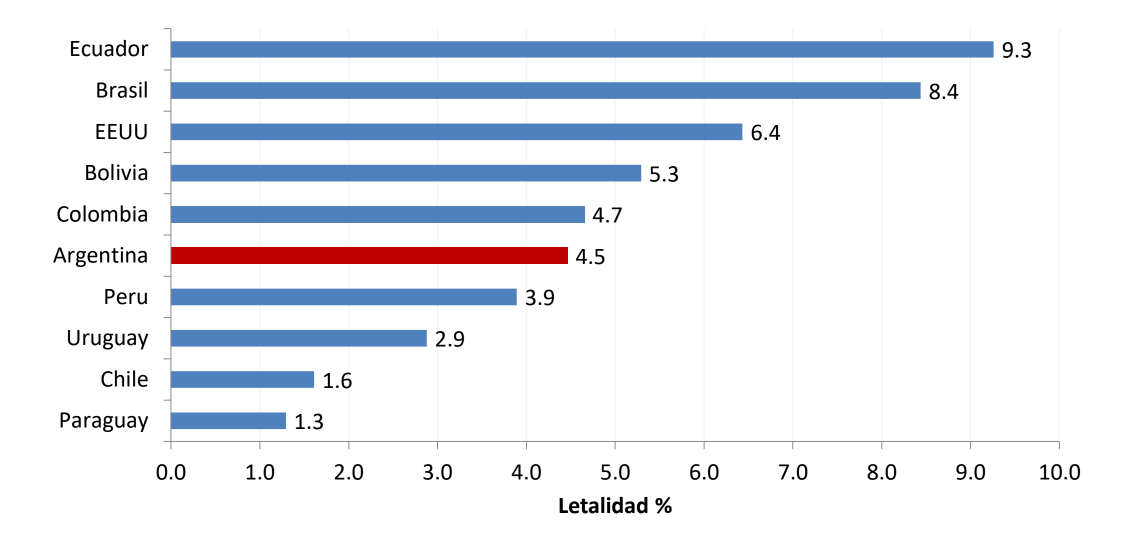






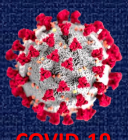
Sala de Situación De Salud

Tasa de letalidad COVID-19 en países de América. 31 de Mayo 2020



Fuente: Dirección de Epidemiología, en base a datos de OMS

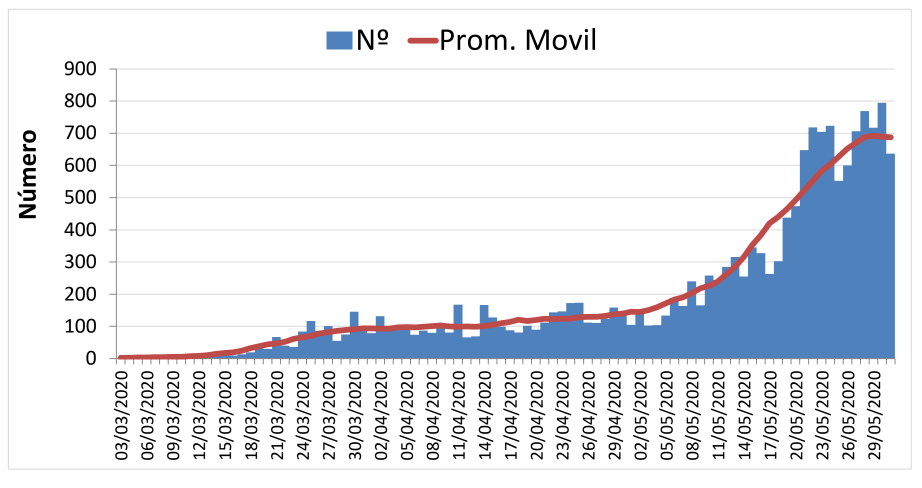






Sala de Situación De Salud

Curva epidémica de casos confirmados de COVID-19 y promedio móvil, Argentina. Hasta el 31 de mayo de 2020. (N=16851)



Tiempo de duplicación, COVID-19, hasta el 31/05. Argentina 2020.

14 días

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Ministerio de Salud de la Nación

- **Promedio móvil:** comportamiento promedio de la curva de contagios, independientemente de los picos de notificación.
- Tiempo de duplicación: número de días necesarios para duplicar los casos. A mayor tiempo, desaceleración de la propagación.



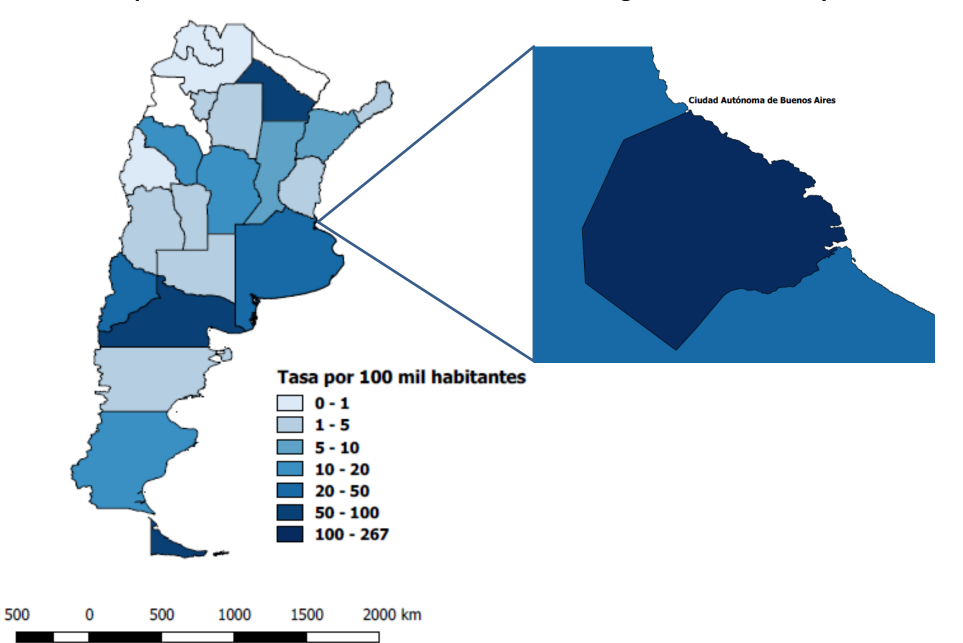


COVID-19

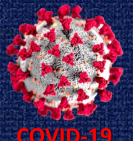


Sala de Situación De Salud

Mapa de Incidencia Acumulada de Covid-19. Argentina. 31 de Mayo, Año 2020.

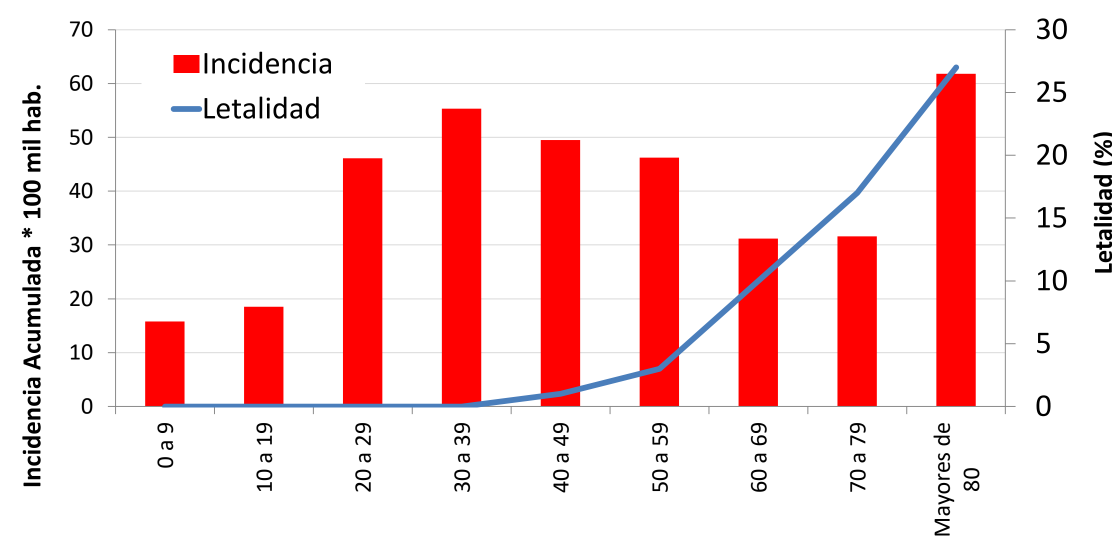






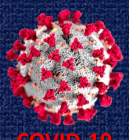


Sala de Situación De Salud Tasas de letalidad (%) e Incidencia (por 100.000 hab.) según grupos de edad, de casos confirmados de COVID-19 en Argentina. Hasta el 31 de mayo de 2020.



Fuente: Ministerio de Salud de la Nación







Sala de Situación De Salud Incidencia acumulada*100 mil hab. por jurisdicciones,
Argentina. 24 de mayo (SE22) y
1 de junio de 2020 (SE23).

	24 de mayo		1 de junio
CABA	178.8	CABA	266.8
T de Fuego	85.3	T de Fuego	85.9
Chaco	62.1	Chaco	73.6
R Negro	47.1	R Negro	53.0
Bs As	23.1	Bs As	33.6
Neuquén	17.3	Neuquén	20.2
La Rioja	16.0	La Rioja	16.0
Sta Cruz	13.4	Sta Cruz	13.7
Córdoba	12.1	Córdoba	12.2
Sta Fe	7.4	Corrientes	7.9
Corrientes	7.0	Sta Fe	7.4
Mendoza	4.5	Mendoza	4.6
Tucumán	2.7	Tucumán	2.8
Stgo del Est	2.2	Stgo del Est	2.2
San Luis	2.2	E Ríos	2.2
E Ríos	2.1	Misiones	2.2
Misiones	2.0	San Luis	2.2
La Pampa	1.4	Chubut	1.6
Jujuy	0.6	La Pampa	1.4
Chubut	0.6	Jujuy	0.8
San Juan	0.5	San Juan	0.6
Salta	0.5	Salta	0.6

Provincias con mayor incidencia

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Ministerio de Salud de la Nación







Sala de Situación De Salud

Hasta el 31 de mayo: 16.851 casos confirmados (541 fallecidos)

Zonas de Transmisión local

Ciudad Autónoma de Buenos Aires Provincia de Buenos Aires:

RS XII: La Matanza

Área Metropolitana de la provincia de Buenos Aires RS V (completa): General San Martín, José C. Paz, Malvinas Argentinas, San Fernando, San Isidro, San Miguel, Tigre, Vicente López, Campana, Escobar, Exaltación de la Cruz, Pilar, Zárate RS VI (completa): Almirante Brown, Avellaneda, Berazategui, Esteban Echeverría, Ezeiza, Florencio Varela, Lanús, Lomas de Zamora, Quilmes RS VII (completa): Hurlingham, Ituzaingó, Merlo, Moreno, Morón, Tres de Febrero, General Las Heras, General Rodríguez, Luján, Marcos Paz. RS XI en los siguientes municipios: Berisso, Brandsen, Cañuelas, Ensenada, La Plata, Presidente Perón, San Vicente.

Provincia del Chaco:

Resistencia

Barranqueras

Fontana

Puerto Vilelas

Provincia de Córdoba:

Ciudad de Córdoba

Provincia de Río Negro:

Bariloche

Choele Choel

Catriel

Cipoletti

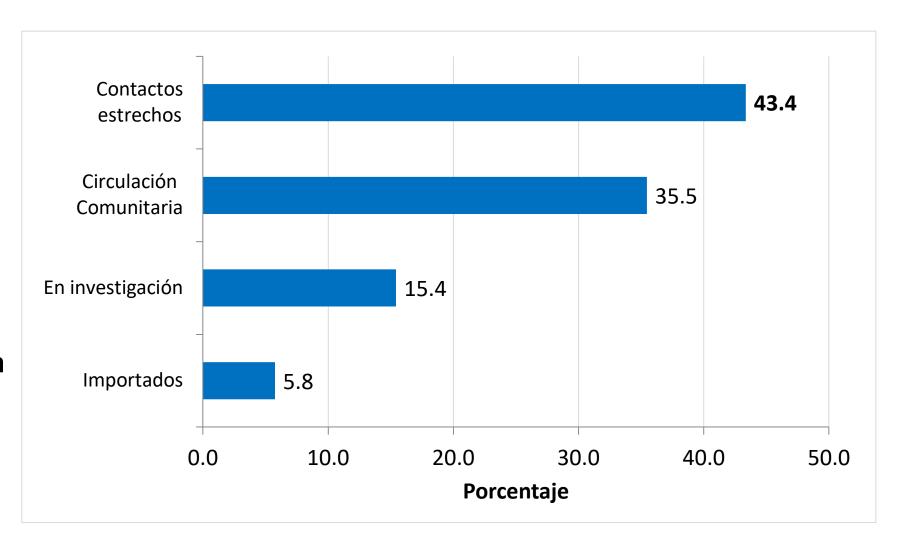
Fuente: Ministerio de Salud de la Nación







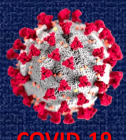
Sala de Situación De Salud Casos positivos
de COVID-19
según
antecedente
epidemiológico,
hasta el 31 de
mayo. Argentina



Al 31 mayo, el total de altas es de 5.521 personas.

Fuente: Ministerio de Salud de la Nación

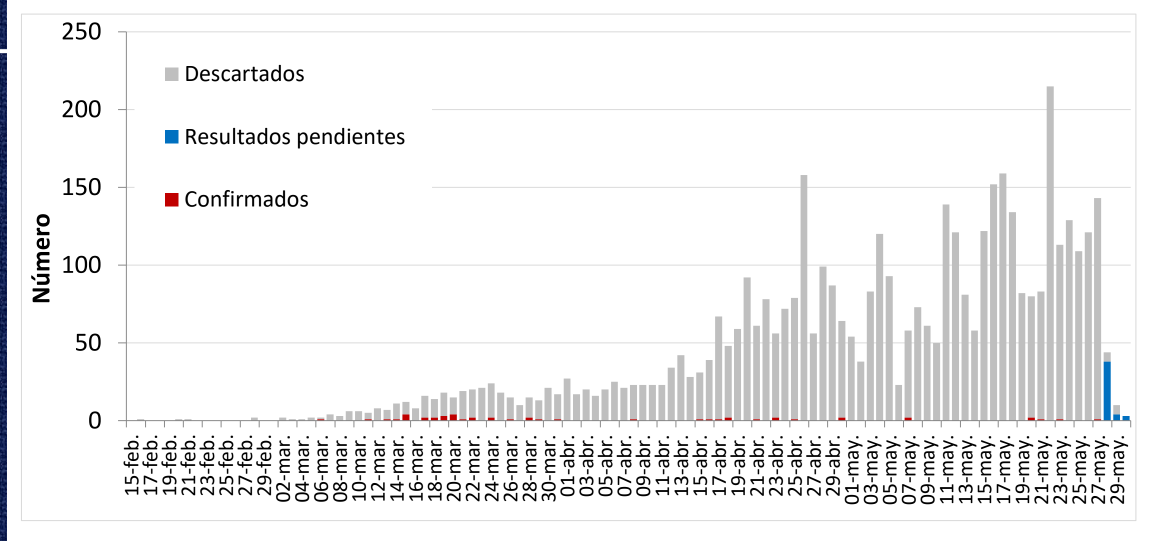






Sala de Situación De Salud

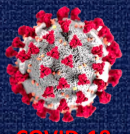
Curva epidémica de casos de COVID-19 según fecha de inicio de síntomas. Provincia de Tucumán Mayo de 2020.



*Informe SISA, actualizado a 20 hs del 31/5/2020

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos SNVS2.0

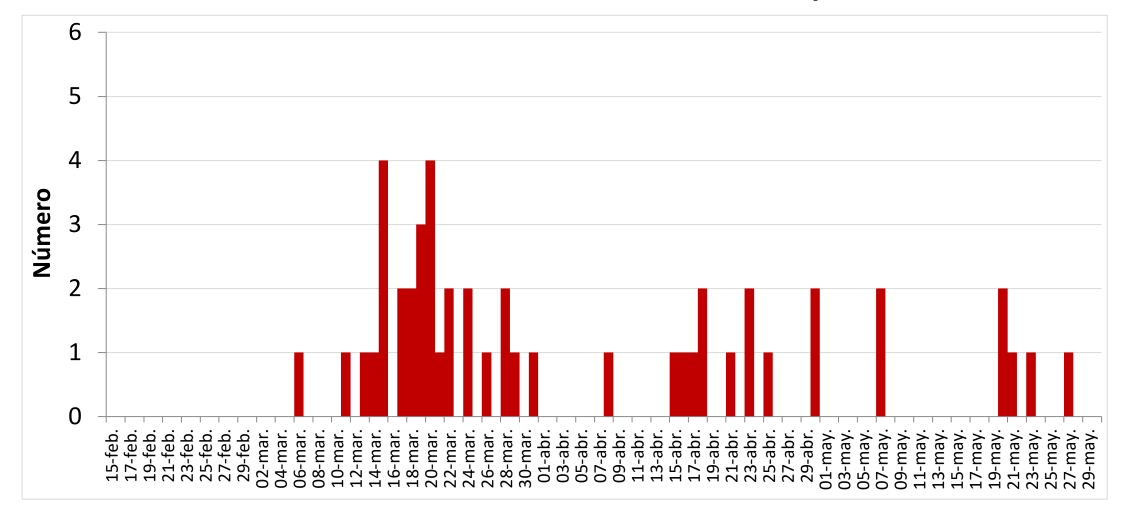






Sala de Situación De Salud

Curva epidémica de casos confirmados de COVID-19 según fecha de inicio de síntomas. Provincia de Tucumán. Mayo de 2020.









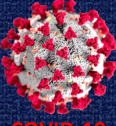
De Salud

Indicadores de COVID-19, con toma de muestra para estudio de laboratorio, hasta el 31 de mayo de 2020.

	Número	Porcentaje		
Total Estudiados	4577			
Confirmados	48			
Casos importados	38	79.2		
Casos por contacto	8	16.7		
Casos comunitarios	0	0.0		
Casos en investigación	2	4.2		
Trabajadores de Salud	0	0.0		
Ambulatorios	7	14.6		
Internados actuales	6	12.5		
Recuperados	31	64.6		
Fallecidos	4	8.3		
Resultados pendientes	45			
Casos descartados	4484			
Positividad		1.0		
Letalidad		8.3		
Incidencia Acumulada				
Incidencia	2.8	*100 mil hab.		

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos SNVS2.0



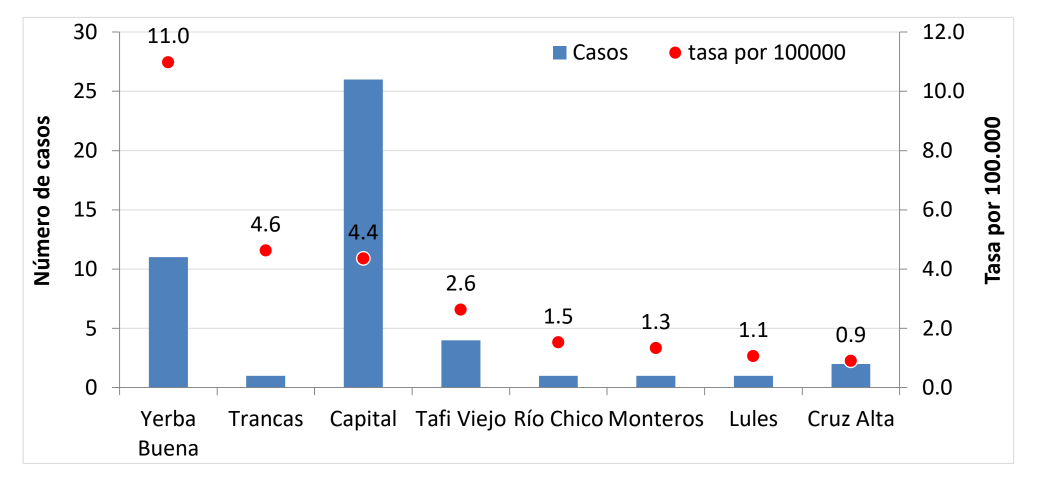






Sala de Situación De Salud

Número de casos y tasas (por 100.000 habitantes) de COVID-19 según departamentos de residencia, hasta el día 31 de mayo. Provincia de Tucumán (N=47)*



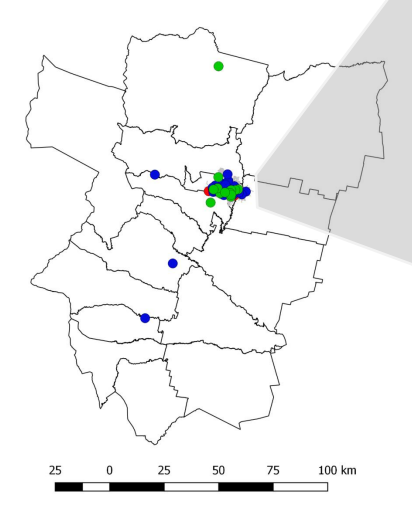
*El último caso detectado (N°48) corresponde a un paciente procedente de Bolivia, el cual está internado en la provincia.

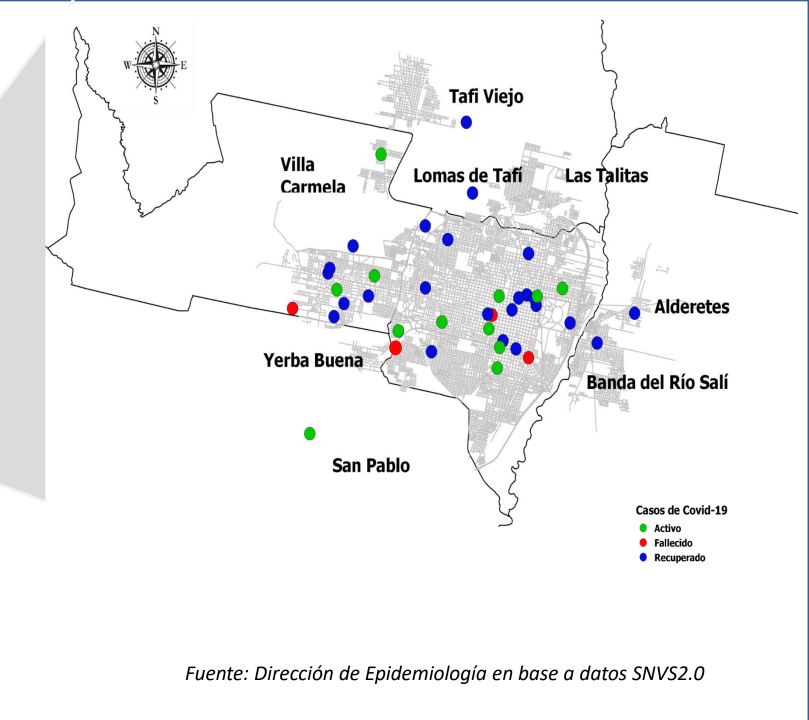
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos SNVS2.0

Mapa de Casos de Covid-19.

Provincia de Tucumán.

31 de Mayo, Año 2020











Sala de Situación De Salud

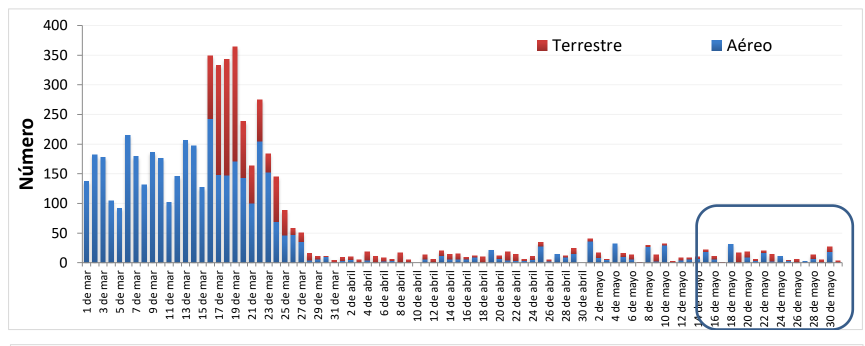


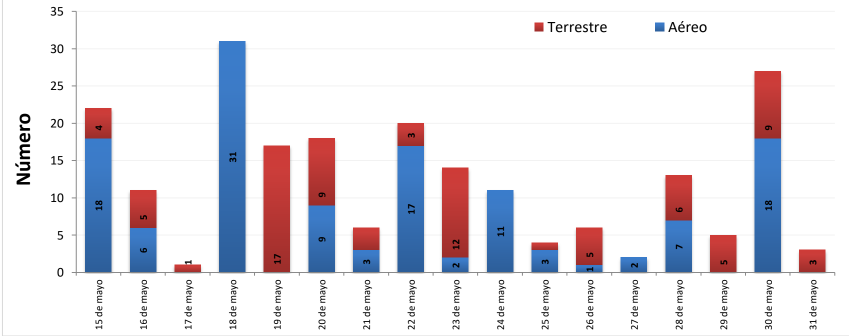
Ingresos de personas desde otros países a Tucumán por vías aérea y terrestre. 1 de marzo al 31 de mayo de 2020 (N=5787).

Ingresos de personas desde otros países a Tucumán por vías aérea y terrestre. 15 al 31 de mayo de 2020 (N=211).

Fuente: Dirección de Epidemiología, en base a información de la Dirección Nacional de Migraciones

Movimiento migratorio



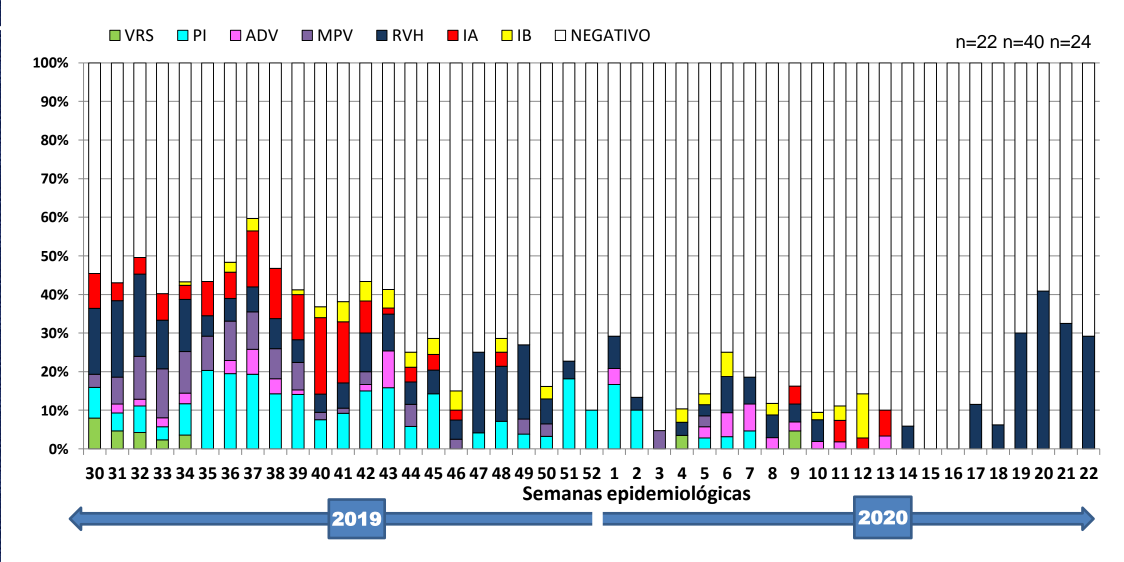






Sala de Situación De Salud

Proporción de virus respiratorios desde la SE 30 de 2019 hasta SE 22 de 2020. Provincia de Tucumán. (n=2181)



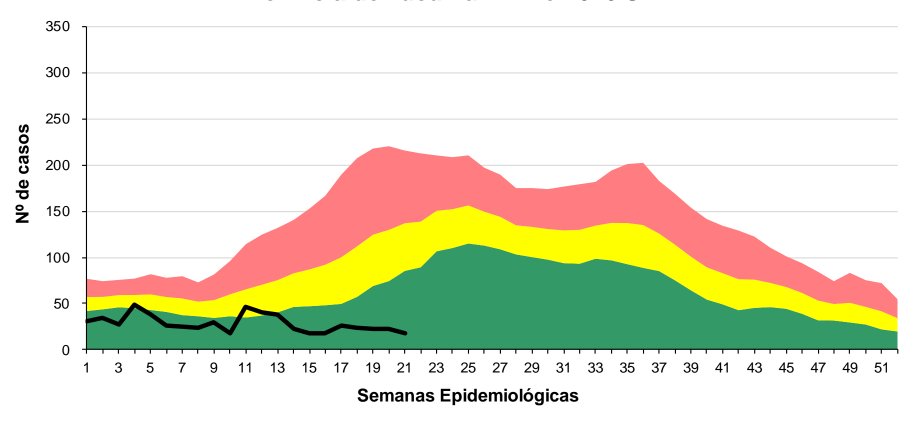




COVID-19

Sala de Situación De Salud

Corredor Endémico de Neumonía Provincia de Tucumán. Año 2020 SE 21



REFERENCIAS

Zona de Éxito

Zona de Seguridad

Zona de Alerta

Zona Epidémica

N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0





Sala de Situación De Salud

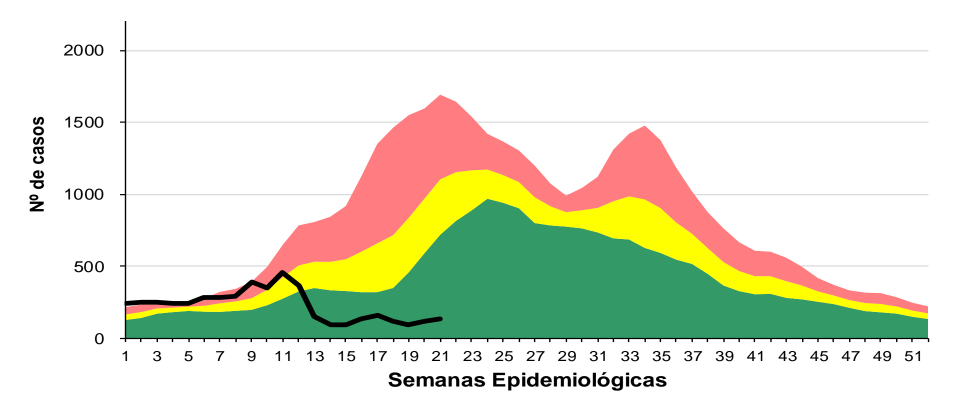
REFERENCIAS

Zona de Éxito

Zona de Seguridad Zona de Alerta

Zona Epidémica Nº de Casos

Corredor Endémico de ETI Provincia de Tucumán. Año 2020 SE 21



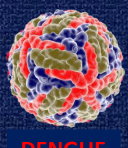
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0



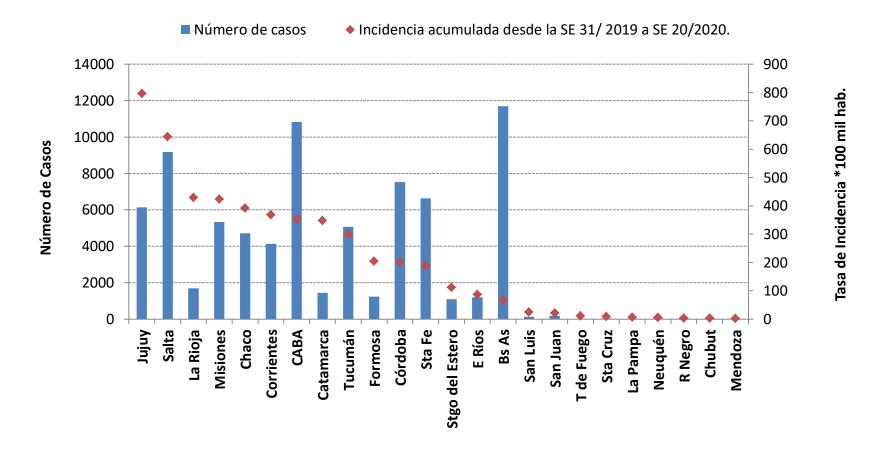


SALA DE SITUACION





Casos y tasas de SFI* según jurisdicciones de Argentina, de la SE 31 de 2019 hasta la SE 20 de 2020

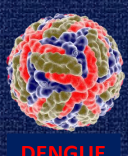


Sala de Situación De Salud

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Boletín Integrado de Vigilancia.

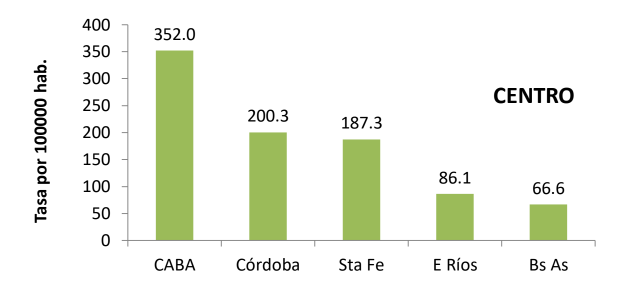
Ministerio de Salud de la Nación

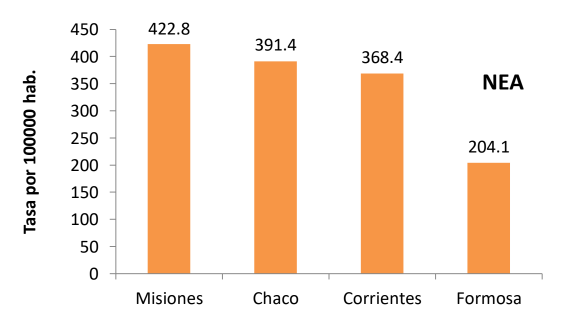




Sala de Situación De Salud

Tasa por 100 mil hab. de SFI*
por Jurisdicciones y regiones de Argentina. de la SE 31 de 2019 hasta la SE 20 de 2020

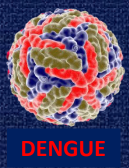




Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Boletín Integrado de Vigilancia.

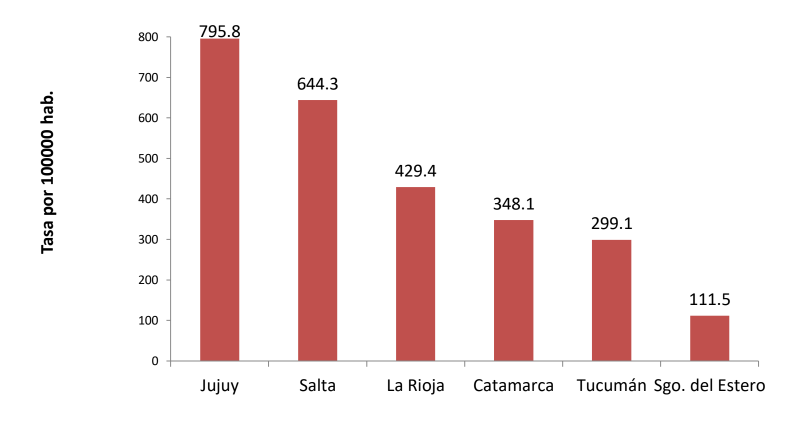
Ministerio de Salud de la Nación





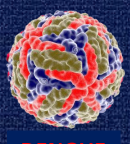
Sala de Situación De Salud

Tasas de SFI según Provincias del NOA de la SE 31 de 2019 hasta la SE 20 de 2020



Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Boletín Integrado de Vigilancia.

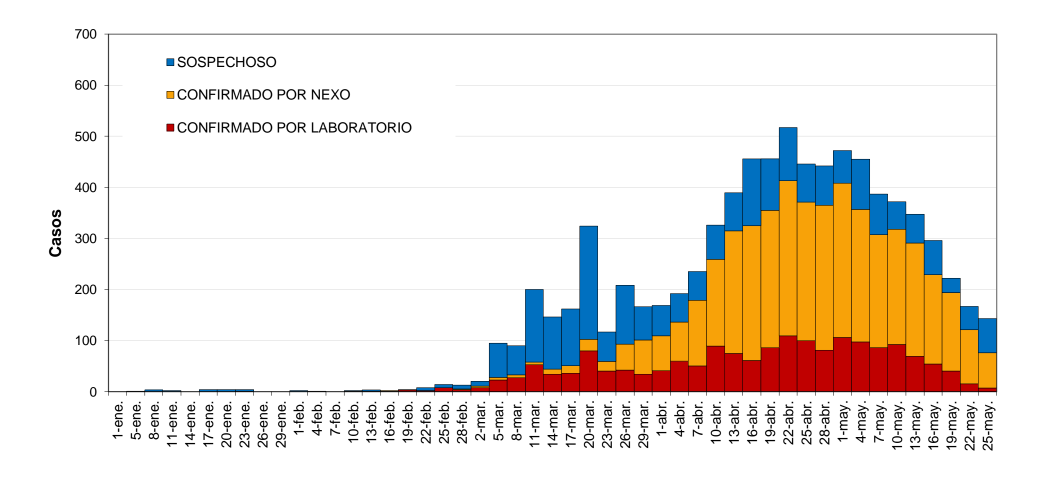






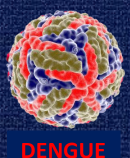
Sala de Situación De Salud

Curva epidémica de casos por fecha de inicios de síntomas por día. Provincia de Tucuman. Año 2020 (n=8214).



Fecha de inicio de sintomas

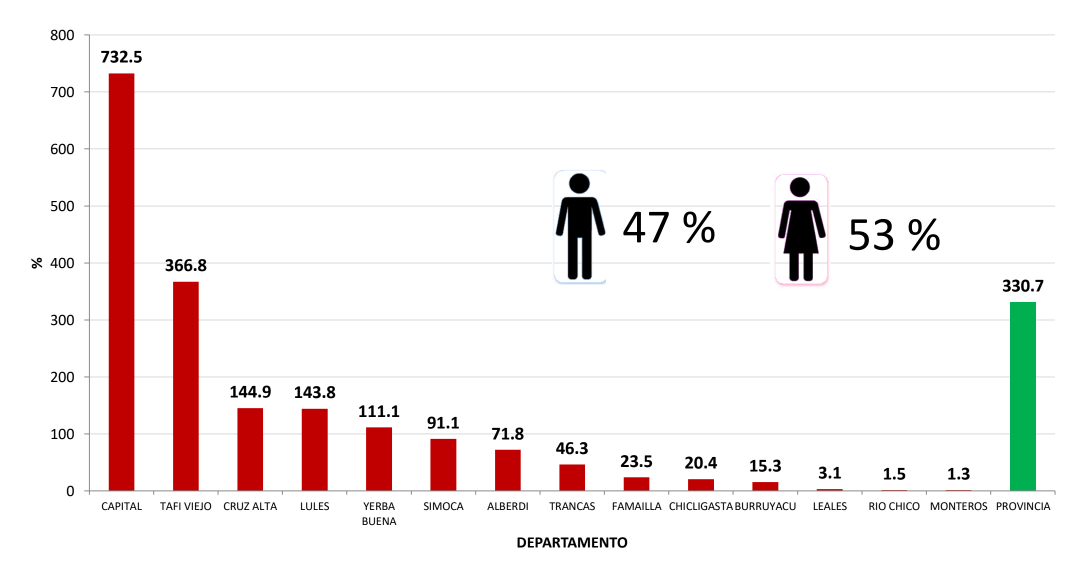




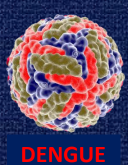


Sala de Situación De Salud

Tasa de Confirmados de Dengue por 100 mil habitantes por departamentos. Tucumán, hasta SE 21.









Sala de Situación De Salud Tasa de dengue por 100.000 habitantes por Departamento. SE 21

