SE: 16

#### INDICADORES DE SEGUIMIENTO - COVID-19 PROVINCIA DE TUCUMAN

En el marco de la vigilancia epidemiológica clínica y por laboratorio de los pacientes con sospecha de COVID-19, se seleccionaron indicadores de seguimiento diario con la finalidad de observar el comportamiento de la epidemia, y el efecto de las intervenciones realizadas en las distintas fases: Contención y Mitigación.

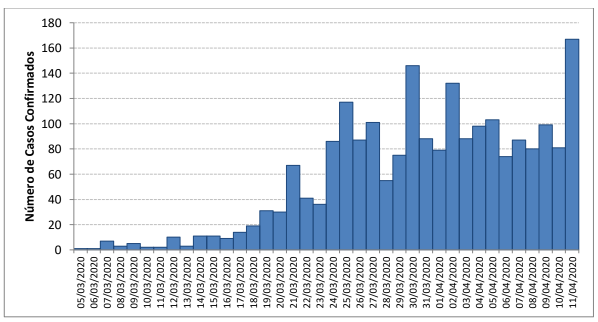
### Situación en Argentina

De acuerdo con el Ministerio de Salud, las zonas de transmisión local en Argentina son¹:

- Ciudad Autónoma de Buenos Aires y área Metropolitana de Buenos Aires.
- Provincia de Chaco.
- Provincia de Santa Fe: Santa Fe, Rosario, Rafaela.
- En Córdoba: Ciudad de Córdoba, Alta Gracia, Río Cuarto.
- En Tierra del Fuego: Ushuaia.

Hasta el día de ayer, se registraron un total de 2142 casos confirmados, en todo el país.

# Curva epidémica de casos confirmados de COVID-19. Argentina, hasta el 11 de abril de 2020. (N=2142)

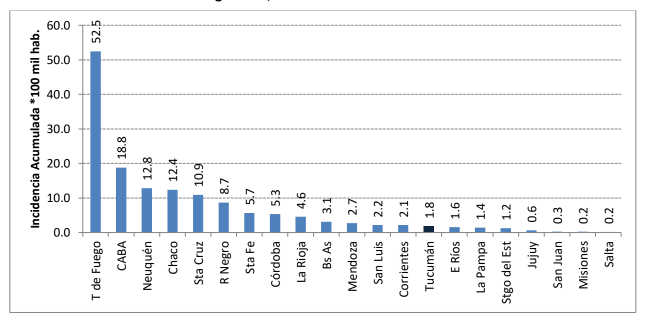


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Ministerio de Salud de la Nación

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> https://www.argentina.gob.ar/salud/coronavirus-COVID-19/zonas-definidas-transmision-local

SE: 16

## Incidencia acumulada de COVID-19 (por 100.000 habitantes) según jurisdicciones de Argentina, hasta el 11 de abril de 2020.



Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Ministerio de Salud de la Nación Las provincias de Catamarca, Formosa y Chubut no registraron casos hasta la fecha

Hasta el día 11 de abril se registraron **89** muertes en la República Argentina por COVID-19; con una edad promedio de 69 años. 74% de los fallecidos eran varones.

### Situación en Tucumán

## Resultados de pacientes con sospecha de COVID-19, con toma de muestra para estudio de laboratorio, hasta el 11 de abril de 2020.

Categorías	Número
Casos positivos COVID 19	30*
Descartados	381
Resultados Pendientes	25
Total	436

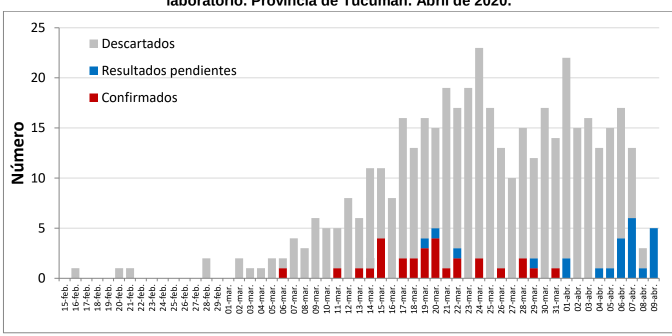
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos SNVS 2.0

\*Uno de los casos tiene residencia actual en la Provincia de Córdoba.

SE: 16

La situación epidemiológica, según la ocurrencia de casos, es de baja magnitud de circulación viral; se registra transmisión activa en conglomerados y un predominio de pacientes positivos oligo-sintomáticos (con síntomas leves).

### Curva epidémica de casos de COVID-19 según fecha de inicio de síntomas y resultado de laboratorio. Provincia de Tucumán. Abril de 2020.

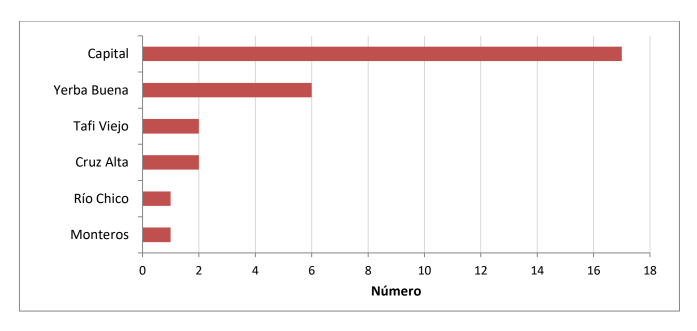


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0

Hasta el día 11 de abril de 2020, se detectaron **29 casos positivos** de COVID-19 en **residentes** en la Provincia de Tucumán.

SE: 16

## Departamento de residencia de casos confirmados de COVID-19 hasta el día 11 de abril de 2020. Tucumán (N=29)



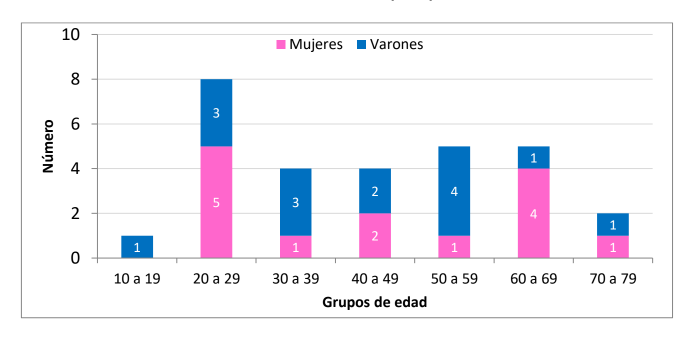
Fuente: Dirección de Epidemiología

### Características generales en casos positivos:

- El 52% (15) fueron varones.
- El promedio de edad de los casos fue de 44 años (Min=19; Max=77).
- Se registró comorbilidad en el 44% (13) de los pacientes.
- El 76% (22) registraron antecedentes de viaje. Un caso se encuentra en investigación para determinar nexo epidemiológico; en el resto se registró antecedente de contacto estrecho.
- Actualmente 3 pacientes se encuentran internados (todos en el sector público).
- 1 persona se encuentra en aislamiento preventivo en un hospital de la provincia.
- 4 personas fallecieron: 2 varones y 2 mujeres, hasta la fecha.

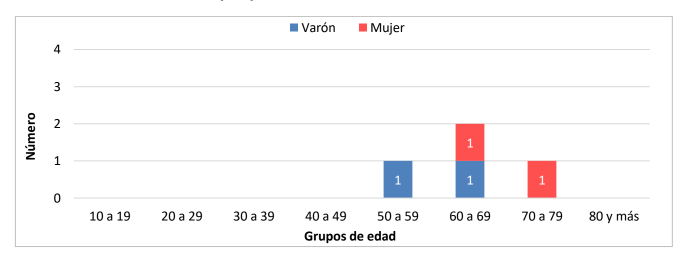
SE: 16

## Casos positivos de COVID-19 según grupos de edad y sexo, hasta el 11 de abril de 2020. Provincia de Tucumán (N=29).



Fuente: Dirección de Epidemiología

Fallecidos por COVID-19 según grupos de edad y sexo de según sexo y grupos de edad. Provincia de Tucumán (N=4).



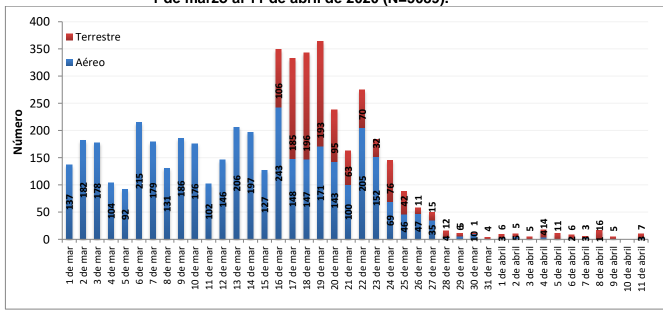
Fuente: Dirección de Epidemiología

SE: 16

### Movimiento migratorio

Hasta el día 11 de abril se registraron 5089 ingresos: 3905 por vía aérea (desde el 1 de marzo) y 1184 por vía terrestre (desde el 16 de marzo).

Ingresos de personas desde otros países a Tucumán por vías aérea y terrestre. 1 de marzo al 11 de abril de 2020 (N=5089).



Datos actualizados hasta las 20 hs del 11/04

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

Los viajeros por vía aérea procedían principalmente de Brasil (26%), Perú (24%), Europa (11%) y Chile (10%); mientras que aquellos que ingresaron por vía terrestre provenían de Brasil (77%) y Bolivia (9%).