

Powered by StreamYard

## Situación epidemiológica COVID-19 Provincia de Córdoba

12 de mayo

streamyard.com está compartiendo tu pantalla. [Dejar de compartir](#) [Ocultar](#)

### Situación epidemiológica COVID 19, provincia de Córdoba (12 de mayo 2021)

Willington, Ana Patricia. Universidad Nacional de Córdoba. Facultad de Ciencias Médicas; Argentina y Ministerio de Salud de la Provincia de Córdoba. Área Epidemiológica; Argentina.

Organizado por: Universidad Nacional de Córdoba. Secretaria de Posgrado. Seminario Virtual: la pandemia en Córdoba y en el mundo, realidad y perspectivas. Conferencia completa en:

<https://www.youtube.com/watch?v=BtTMqrWbcNk&t=127s>

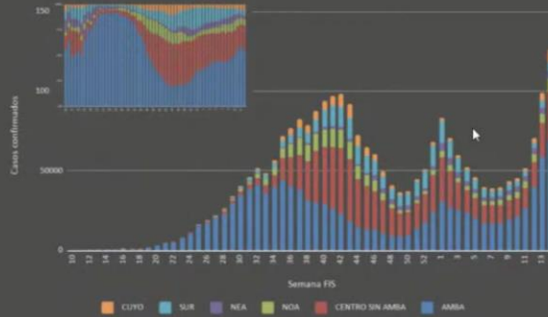
"LA PANDEMIA EN CORDOBA Y EN EL MUNDO - REALIDAD Y PERSPECTIVAS"

Powered by StreamYard

### Situación Nacional COVID-19 ARGENTINA 15/4 2021

#### SITUACIÓN NACIONAL

Casos confirmados por semana epidemiológica de inicio de síntomas según región del país. SE 15/2021, Argentina



Desde la SE 7 se observa un incremento de los casos, acelerándose a partir de la semana 11.

A la SE 14 los casos siguen la siguiente distribución:

- AMBA 54%
- Centro sin AMBA 25%
- NOA 6%
- Cuyo 7%
- NEA 4%
- Sur 4%



Laura y Ana

### Situación provincial COVID-19. Córdoba. 11/5/21

Casos activos

14.553

Fallecidos

3.529

Ocupación de camas

40,6%

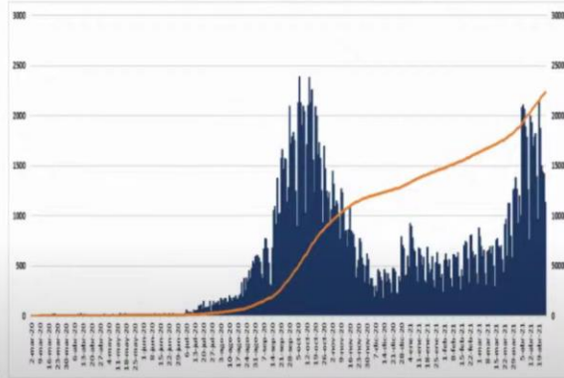
Recuperados

92,6%



Laura y Ana

### Curva epidémica y casos acumulados COVID-19. Provincia de Córdoba. N=242.576. SE 18



Días totales	433
Casos últimos 7 días	9.917
Capital	4.092
Interior	5.825

El día 6 de octubre se registró el mayor número diario de casos con 2385 notificaciones.



### Casos COVID-19 según nexos epidemiológicos. Provincia de Córdoba. N= 242.576. SE 18



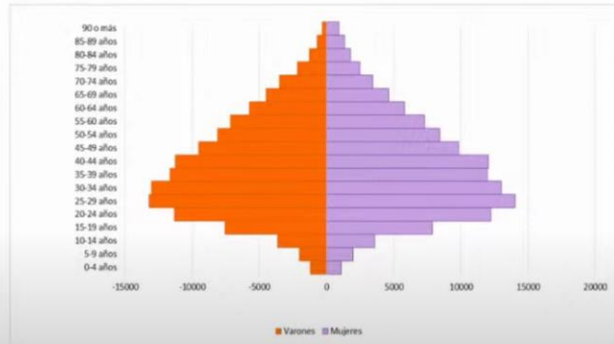
En el 76% de los casos se puede identificar cual es el nexo de transmisión de la enfermedad.

En su mayoría las infecciones se adquieren dentro del ámbito de sus vínculos mas cercanos o laboral.

El porcentaje de nexo Comunitario se mantuvo igual respecto de la última SE.



### Casos COVID-19 según edad y sexo. Provincia de Córdoba. N= 242.576. SE 18



El 55% de los casos son mujeres y el 45% varones.

El grupo de 20 a 45 años concentra el 67% de los casos.

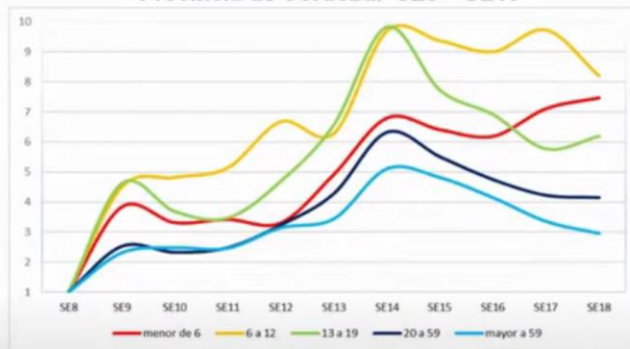
La Mediana de edad es de 38 años indicando que el 50 % de los casos tienen 38 años o menos.



Botón de reproducción (k)

19:07 / 1:00:15

### Nivel de crecimiento COVID-19 por grupo etario. Provincia de Córdoba. SE8 – SE18

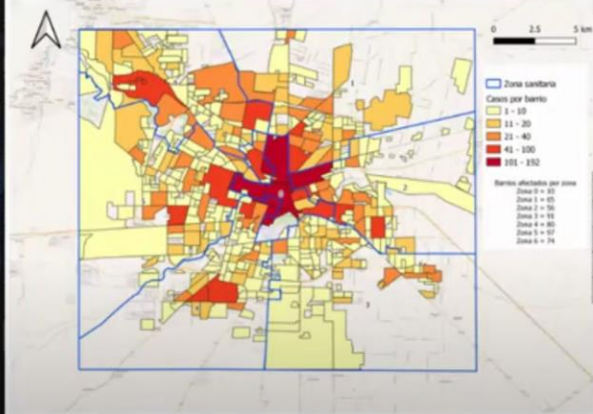


Desde la SE8 se observa el crecimiento de los casos acumulados con respecto a su semana anterior, de manera mas marcada en los grupos de menores de 20 años, principalmente en el grupo de 6 a 12 años y de 13 a 19 años  
A partir de la semana 15 se observa un crecimiento menor en todos los grupos, a excepción del grupo de menor de 6 años



20:28 / 1:00:15

**Barrios con casos activos. Ciudad de Córdoba**  
N=475



El 75% de los barrios de la Ciudad presenta casos activos (aumentó un 3% respecto SE17)

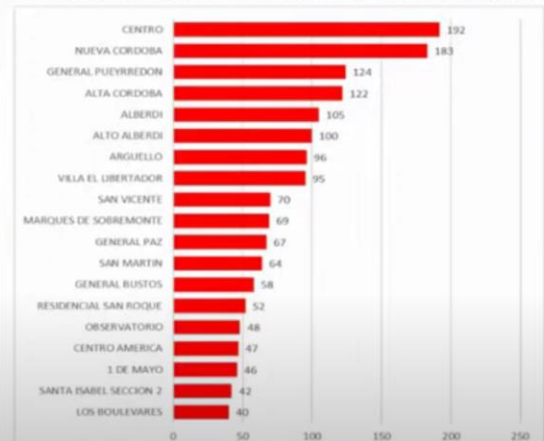
El 55% de los barrios tienen entre 1 y 10 casos COVID-19

Barrios con 1 a 10 casos	347
Barrios con 11 a 20 casos	67
Barrios con 21 a 40 casos	43
Barrios con 41 a 100 casos	12
Barrios con mas de 100 casos	6

La zona sanitaria 0 tiene la mayor concentración de casos activos.

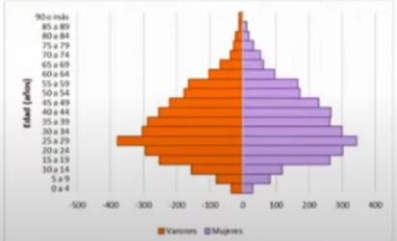


**Barrios con 40\* o más casos activos en la Ciudad de Córdoba. N= 19**



La edad más frecuente en casos activos de capital es de 29 años en mujeres y 28 años en varones. El 50% de los casos activos tiene 34 años o menos en mujeres y 33 o menos en varones.

Distribución según edad y sexo de los casos activos COVID-19. Ciudad de Córdoba. N=5707

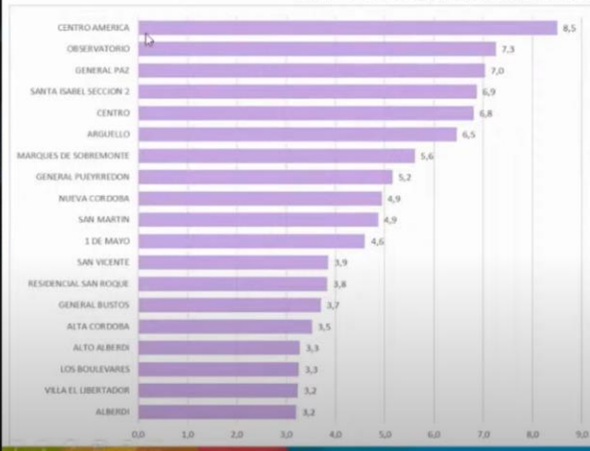


Se observa una mayor frecuencia de casos activos en jóvenes de entre 25 y 29 años.

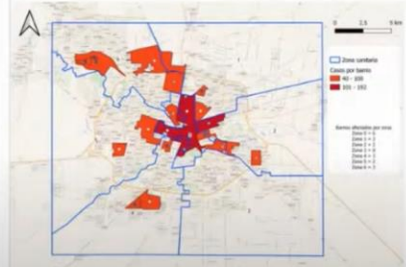
\* Hasta la SE13 se informaron barrios con 20 activos o más, actualmente se informan los que tienen 40 activos o más debido al elevado número de barrios en esa situación.



**Incidencia en los últimos 10 días de los barrios con 40\* o más casos activos en la Ciudad de Córdoba. N= 19**



Los barrios con mayor incidencia\*\* son Centro América, Observatorio, General Paz, Santa Isabel sección 2 y Centro



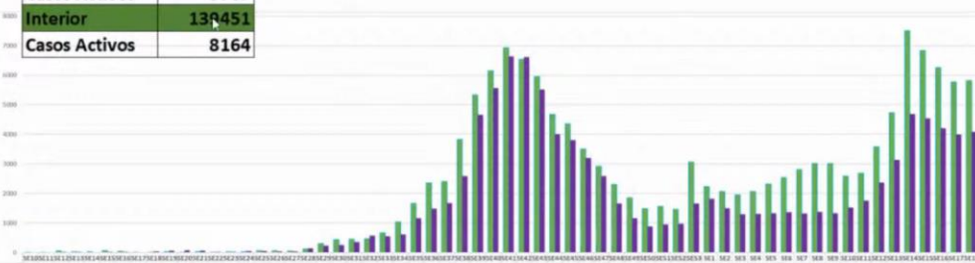
\* Hasta la SE13 se informaron barrios con 20 activos o más, actualmente se informan los que tienen 40 activos o más, debido al elevado número de barrios en esa situación.  
 \*\* Datos de población para cálculo de incidencia Censo 2010.



Botón de reproducción (k)

**Casos Confirmados según Residencia. COVID-19. Provincia de Córdoba. SE 18**

Capital	103125
Casos Activos	5707
Interior	13451
Casos Activos	8164



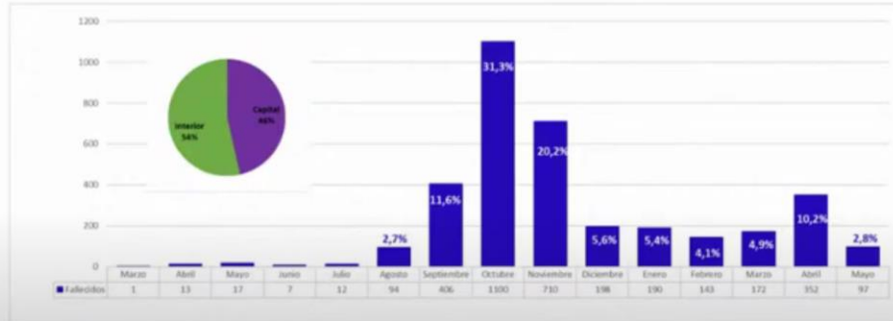
Se puede observar una mayor cantidad de casos en el interior respecto a capital en todo el período. Esta situación se invierte solo en la semana 42. La semana con mayor número de casos en interior SE14 del 2021 (7508) y en capital SE41 del 2020 (6643)  
 Respecto a la semana anterior (SE17) se observa un amesetamiento de casos



Laura y Ana



Fallecidos COVID-19 por mes de fallecimiento.  
Provincia de Córdoba. N=3.512 SE 18

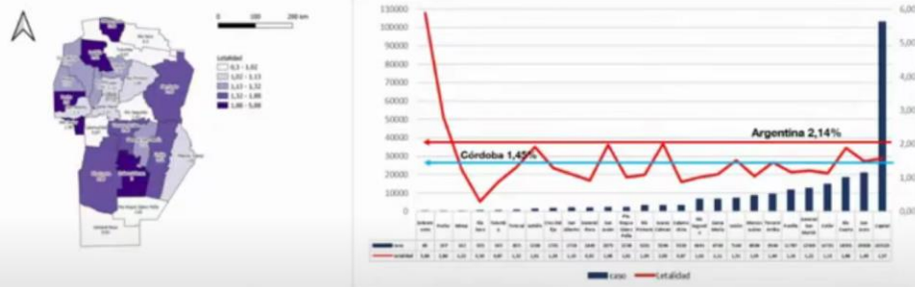


Laura y Ana

Salir del modo de pantalla completa (f)

26:08 / 1:00:15

Casos y tasa de letalidad COVID 19 según departamento de residencia. Pcia de Córdoba. SE 18



Laura y Ana

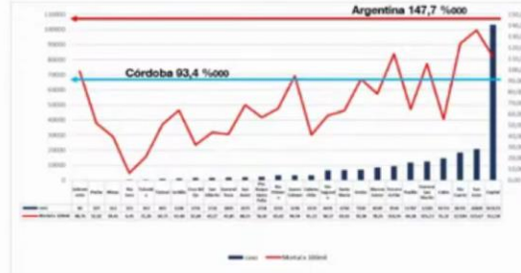
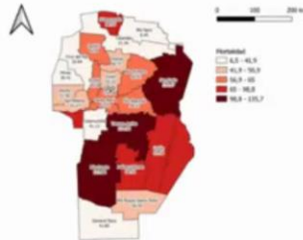
Los departamentos con mayor tasa de letalidad son:  
**Sobremonte (5,9%), Pocho (2,8%) Juárez Celman (2,0%) San Javier, Ischilín y Río Cuarto (1,9%)**

MUNDO - REALIDAD Y PERSPECTIVAS

27:42 / 1:00:15

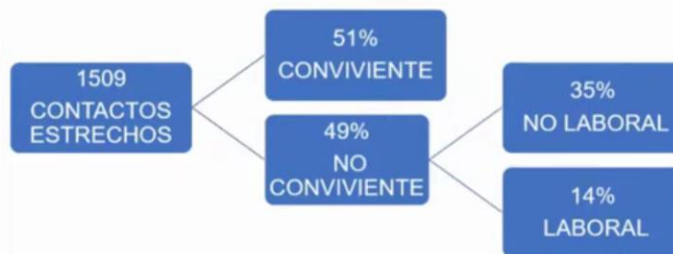
### Casos y tasas de mortalidad (x100mil hab) COVID 19 según departamento de residencia. Pcia de Córdoba. SE 18

7 dptos. por encima de la mortalidad Provincial  
Ningún dpto. por encima de la mortalidad Nacional



**Departamentos con mayor tasa de mortalidad:**  
**San Justo** (135,7‰), **Río Cuarto** (123,8‰), **Tercero Arriba** (114,4‰), **Capital** (111,6‰)  
**General San Martín** (105,2‰), **Sobremonte** (98,8‰) y **Juárez Celman** (94,5‰).

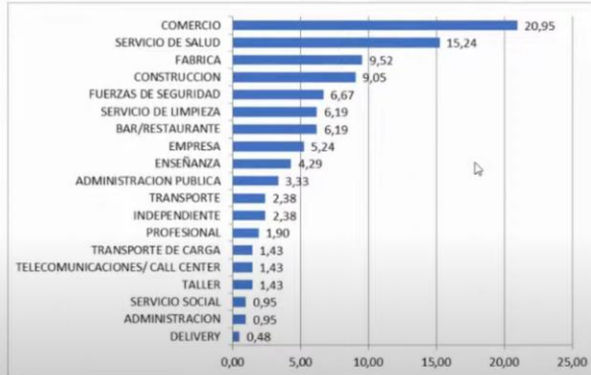
### Tipos de contacto estrecho en casos COVID-19. Ciudad de Córdoba Periodo 29 de abril al 08 de mayo.



El 51% de los contactos estrechos se contagian dentro del hogar.

El 14% en el ámbito laboral y el 35% restante en reuniones sociales.

Lugar de contagio auto reportado en contactos laborales casos COVID-19. Ciudad de Córdoba



El 21% de los contactos laborales reportaron haberse contagiado en comercio y 15% en servicio de salud.



Lugar de contagio auto reportado en contactos no convivientes que se contagiaron en ámbito no laboral casos COVID-19. Ciudad de Córdoba



El 73% de los contactos no convivientes reportaron haberse contagiado en entorno domiciliario.



Situación epidemiológica del sistema educativo. Provincia de Córdoba. Fuente: Ministerio de Educación

Casos informados	Centros educativos*	Desde	Hasta
9328	1982	16/03/2021	25/04/2021

Semana	Total	Positivos confirmados	Con aislamiento de burbuja
1	516	137	201
2	793	228	307
3	720	220	243
4	2213	655	641
5	2		771
6	2		705
<b>Total</b>	<b>9328</b>		<b>2868</b>

Se confirman un 28% de los casos informados

Se aislaron 2868 Burbujas es decir 4,6% del total

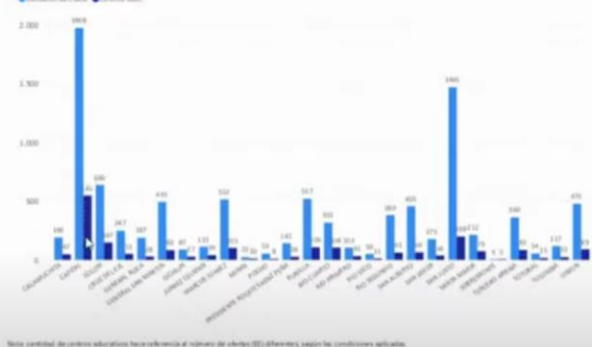


Laura y Ana

35:03

Situación epidemiológica del sistema educativo. Provincia de Córdoba. Fuente: Ministerio de Educación

Casos y centros educativos por departamentos



Se activaron protocolos en 1982 establecimiento de la provincia es decir el 36% del total de establecimientos



Laura y Ana

Powered by StreamYard

## Ro

RtMod\_>20Abril=0.94, IC95%=[0.92-0.96]

Fecha

Lag7 Lag4 Casos Nuevos Pcia

RtMod\_>20Abril=1.02, IC95%=[0.92-1.11]

Fecha

Lag7 Lag4 Casos NvosCapital

Cursos Nuevos Pcia

Cursos NvosCapital

"LA PANDEMIA EN CORDOBA Y EN EL MUNDO - REALIDAD Y PERSPECTIVAS"

Powered by StreamYard

### Casos totales. COVID-19.

**Provincia de Córdoba. Período 09 de abril- 06 de mayo. N=41.024**

T Dupl.: 88,25    T Dupl.: 93,23    T Dupl.: 110,44    T Dupl.: 124,12

La Razón entre el número de casos de los últimos 14 días en relación a los 14 días anteriores es de 0,83

Laura y Ana

36:48 / 1:00:15

Powered by StreamYard

## INDICADORES DE RIESGO Provincia de Córdoba

**RAZÓN**  
Incidencia de los últimos 14 días respecto a los 14 días previos

**INCIDENCIA**  
Casos nuevos de los últimos 14 días

**Ocupación de camas**  
Porcentaje de ocupación de camas

**Positividad**  
Porcentaje de positividad

**Oportunidad en la consulta**  
Tiempo promedio que demora el paciente en la consulta

**SCORE DE RIESGO**

Powered by StreamYard

## "LA PANDEMIA EN CORDOBA Y EN EL MUNDO - REALIDAD Y PERSPECTIVAS"

### CATEGORIZACION DE RIESGO ( 5 INDICADORES) por DEPARTAMENTO

NIVEL DE RIESGO (cant Dpto)	
BAJO	0
MEDIO	18
ALTO	8

Corte al 4 de mayo era de 9

**9 Departamentos presentaron RIESGO ALTO:**  
Colón, Cruz del Eje, Minas, Pte. Roque Sáenz Peña, Río Seco, Totoral, Tulumba y Unión

39:53 / 1:00:15

### CATEGORIZACION DE RIESGO ( 5 INDICADORES) por LOCALIDAD



- Score 5 indicadores
- ALTO
  - MEDIO
  - BAJO
- Red vial
- Nacional
  - Provincial
- Departamentos



NIVEL DE RIESGO (cant Loc)	
BAJO	164
MEDIO	289
ALTO	106

Corte al 4 de mayo era de 112



40:48 / 1:00:15

### Recomendaciones

1. Fortalecer el sistema de atención primaria de la salud para garantizar la accesibilidad, oportunidad, y continuidad de la atención en salud de los casos de pacientes COVID-19.
2. Promover la implementación de estrategias para la atención oportuna de casos, como consultorio de febriles, atención domiciliaria, atención según enfoque de riesgo, telesalud, telemedicina, entre otros.



41:40 / 1:00:15

### Recomendaciones

- 3. Ajustar y fortalecer los planes de contingencia ante el incremento o detección de casos o cambios en la circulación viral comunicados a través de alertas provinciales o nacionales.
- 4. Incrementar los controles de cumplimiento de protocolos y aislamiento
- 5. **Intensificar las acciones de vigilancia con detección oportuna, aislamiento, rastreo y seguimiento de los contactos estrechos para cortar la cadena de transmisión.**



Laura y Ana

### RECOMENDACIONES PARA LA POBLACIÓN

Reducir Riesgos



Responsabilidad social



Medidas de prevención



Fijar Protocolos



Laura y Ana

## Responsabilidad Social

- No asistir con síntomas por más leves que sean al lugar de trabajo
- No enviar los niños con síntomas o detectados Contacto estrecho a la escuela.
- Evitar los viajes innecesarios
- No asistir a lugares donde haya aglomeración de personas
- Cumplir y hacer cumplir los protocolos
- Informar a todos sus contactos que posees síntomas o que sos positivo/a a COVID-19.



Laura y Ana

46:03 / 1:00:15

## Medidas de prevención

- Mantener una distancia mínima de 2 metros
- Usar correctamente el barbijo
- Lavarse las manos frecuentemente
- Asistencia inmediata al médico/testeo ante síntomas
- Ventilar adecuadamente los ambientes
- Aislamiento correcto intradomiciliario



Laura y Ana

48:27 / 1:00:15

## Protocolos Laborales y Escolares

- Cada establecimiento posee protocolos en los distintos espacios. Es importante conocerlos, aplicarlos y supervisar su cumplimiento.
- Es fundamental la ventilación frecuente de los espacios.
- Bajo ningún punto de vista los contactos estrechos deben presentarse a trabajar/la escuela sin cumplir con los días previsto de aislamiento.



Conferencia completa en:

<https://www.youtube.com/watch?v=BtTMqrWbcNk&t=127s>