



Situación epidemiológica COVID-19

Provincia de Córdoba

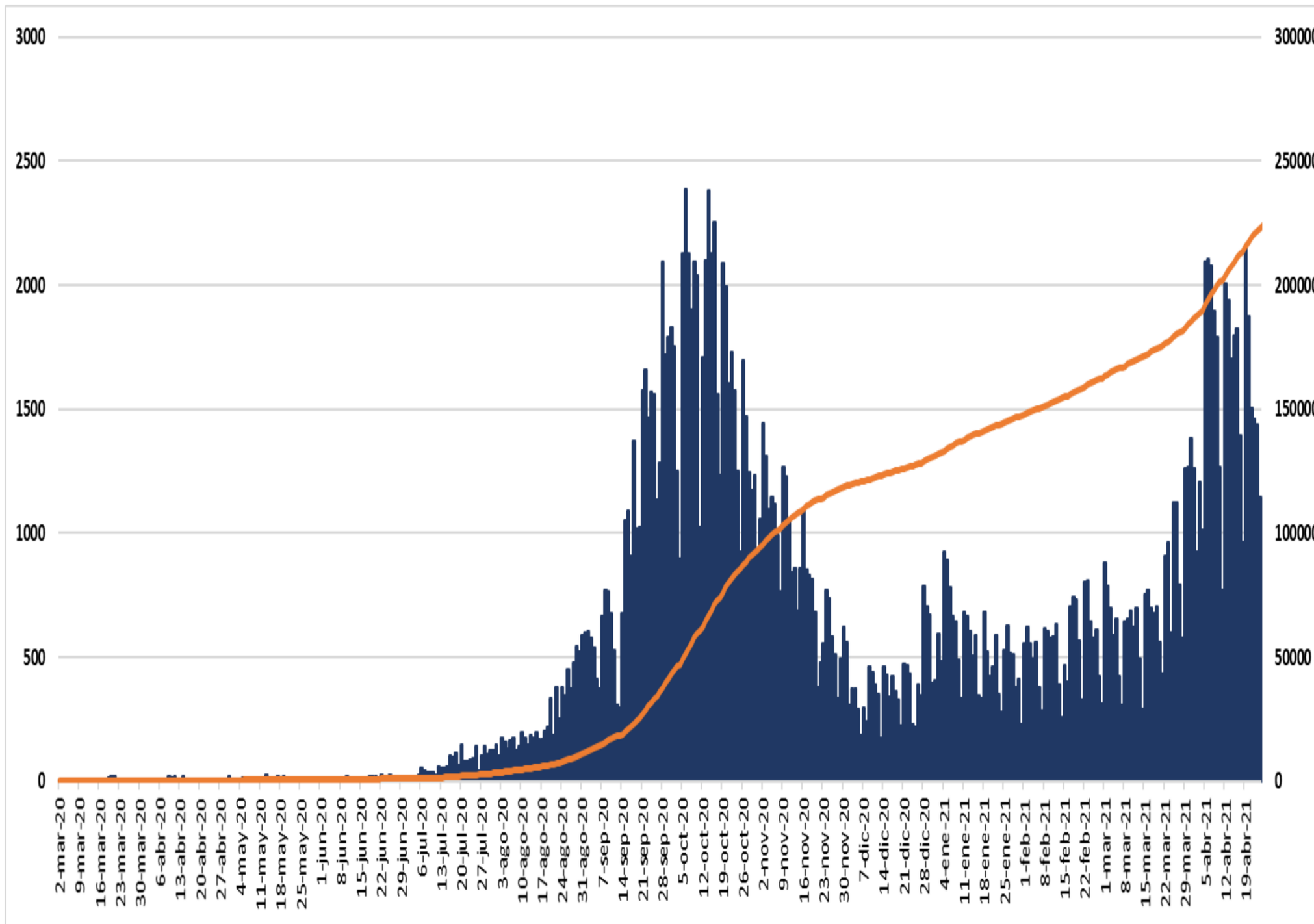
SEMANA 19
15 de mayo 2021



Situación provincial COVID-19. Córdoba. SE 19

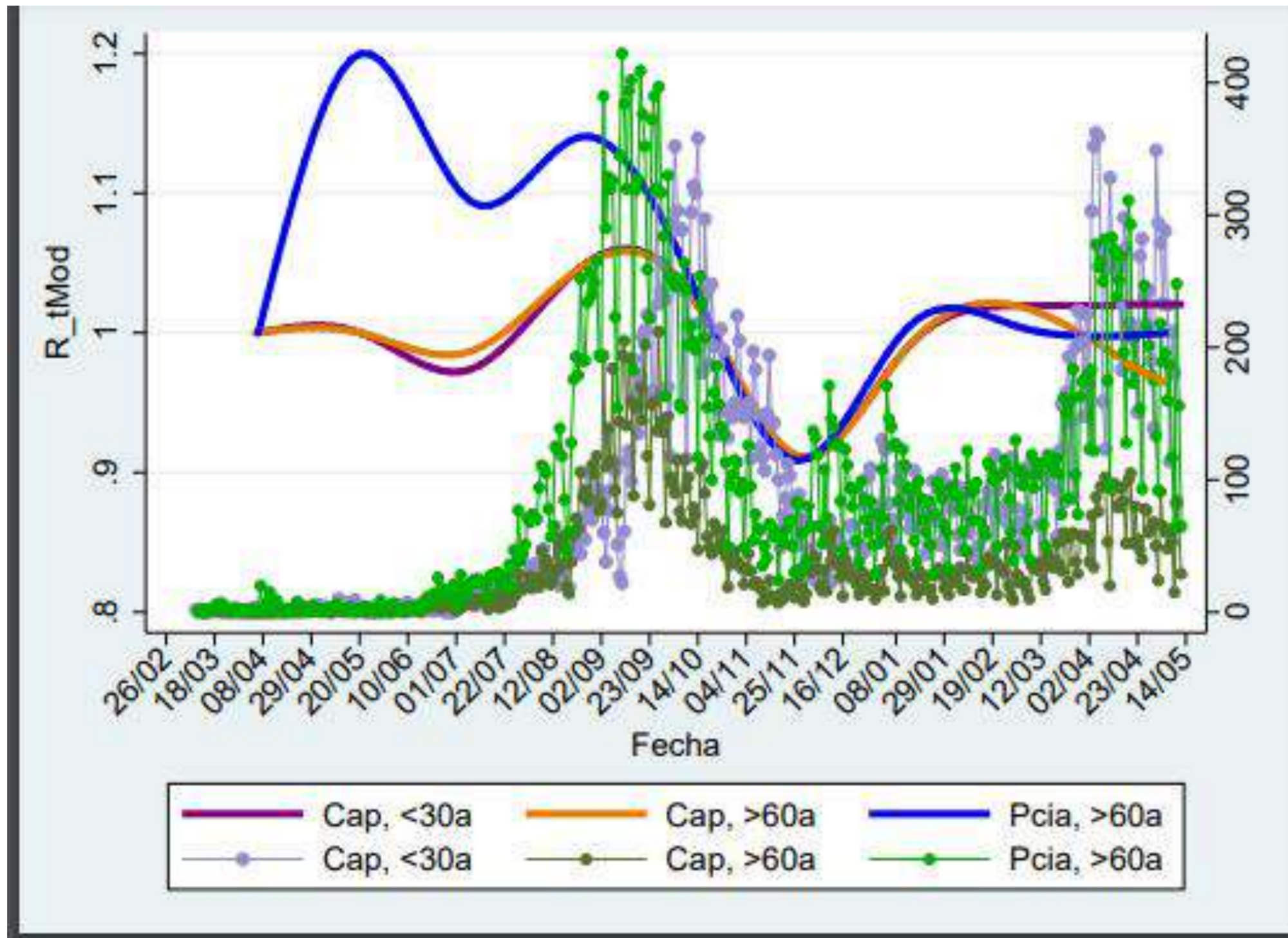


Curva epidémica y casos acumulados COVID-19. Provincia de Córdoba. N=260.089. SE 19



Días totales	439
Casos últimos 7 días	14.859
Capital	5.918
Interior	8.941

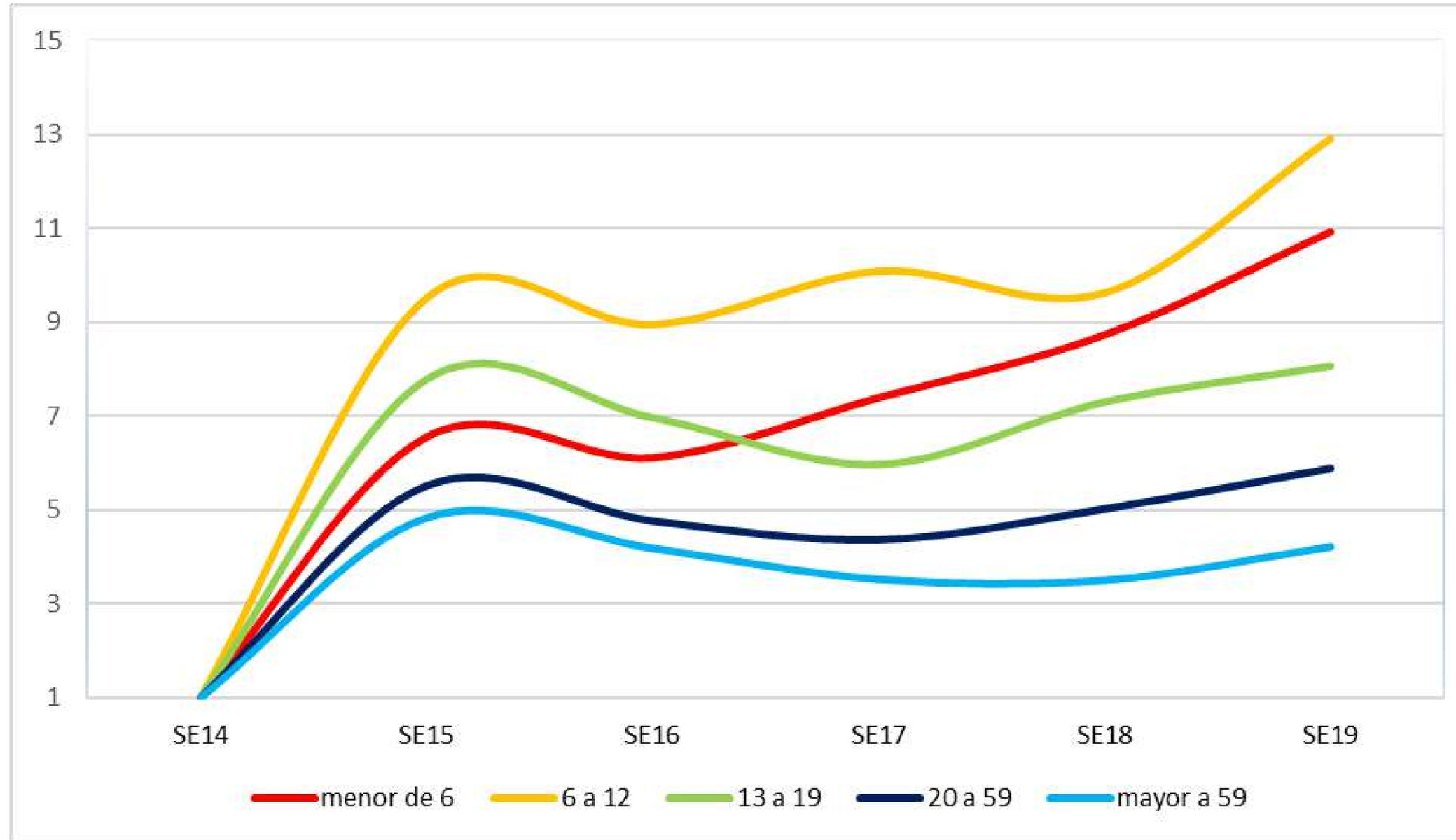
Tasa de contagio según grupo



$R_{4Cap>60}=0.89$,
IC95%=[0.72-1.07]

$R_{4Pcia>60}=0.903$,
IC95%=[0.767-1.039]

Nivel de crecimiento COVID-19 por grupo etario. Provincia de Córdoba. SE14 – SE19



Desde la SE 14 se observa el crecimiento de los casos acumulados con respecto a su semana anterior.

Casos COVID-19 según nexos epidemiológicos. Provincia de Córdoba. N= 260.889. SE 19



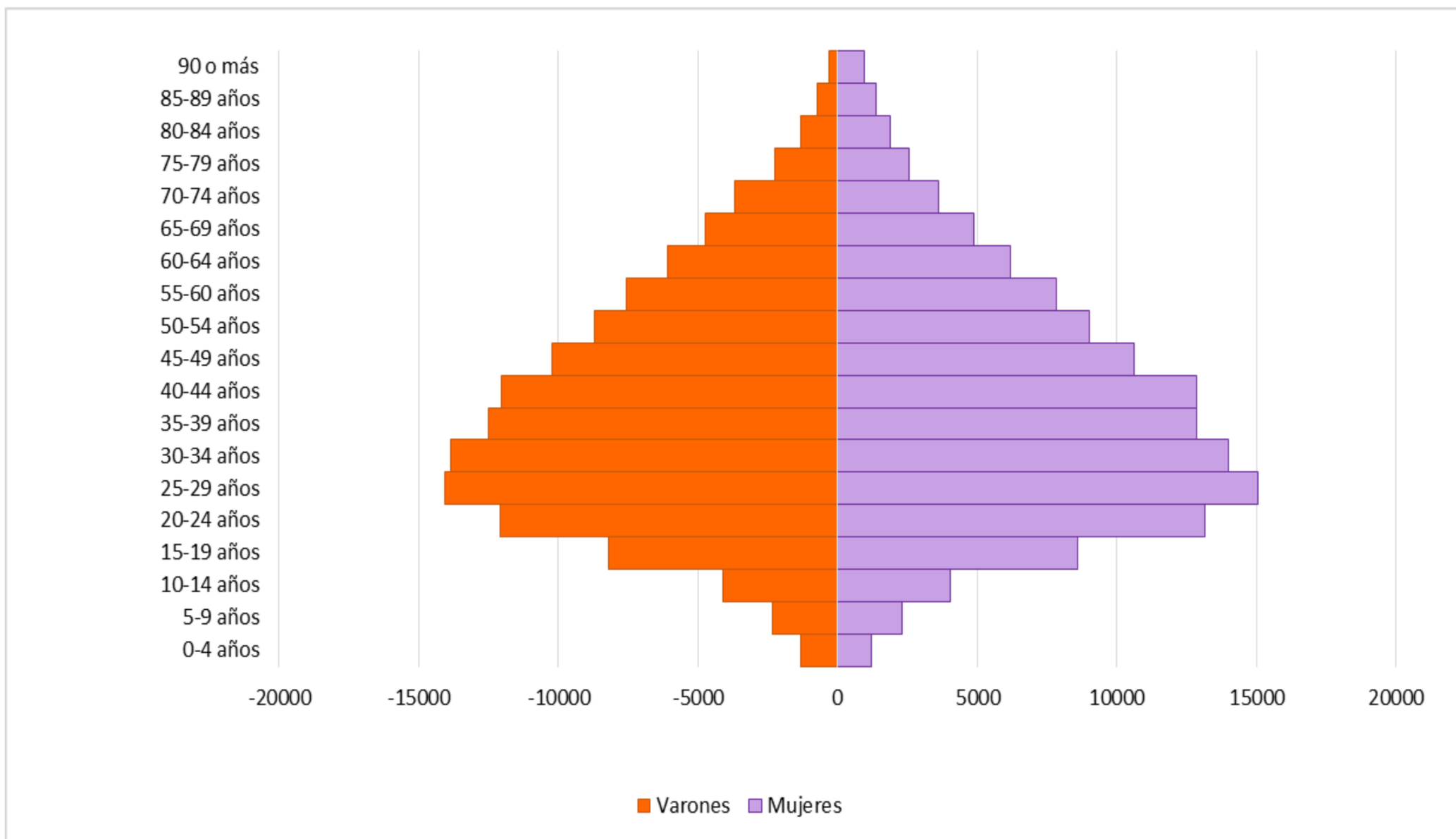
En el 76% de los casos se puede identificar cual es el nexo de transmisión de la enfermedad.

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

El porcentaje de nexo Comunitario disminuyó un 1% respecto de la última SE.

Casos COVID-19 según edad y sexo.

Provincia de Córdoba. N= 260.089. SE 19



El 57% de los casos son mujeres y el 43% varones.

El grupo de 20 a 45 años concentra el 69,73% de los casos.

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

Ocupación diaria de camas por Covid 19 Provincia de Córdoba N. 45 días.

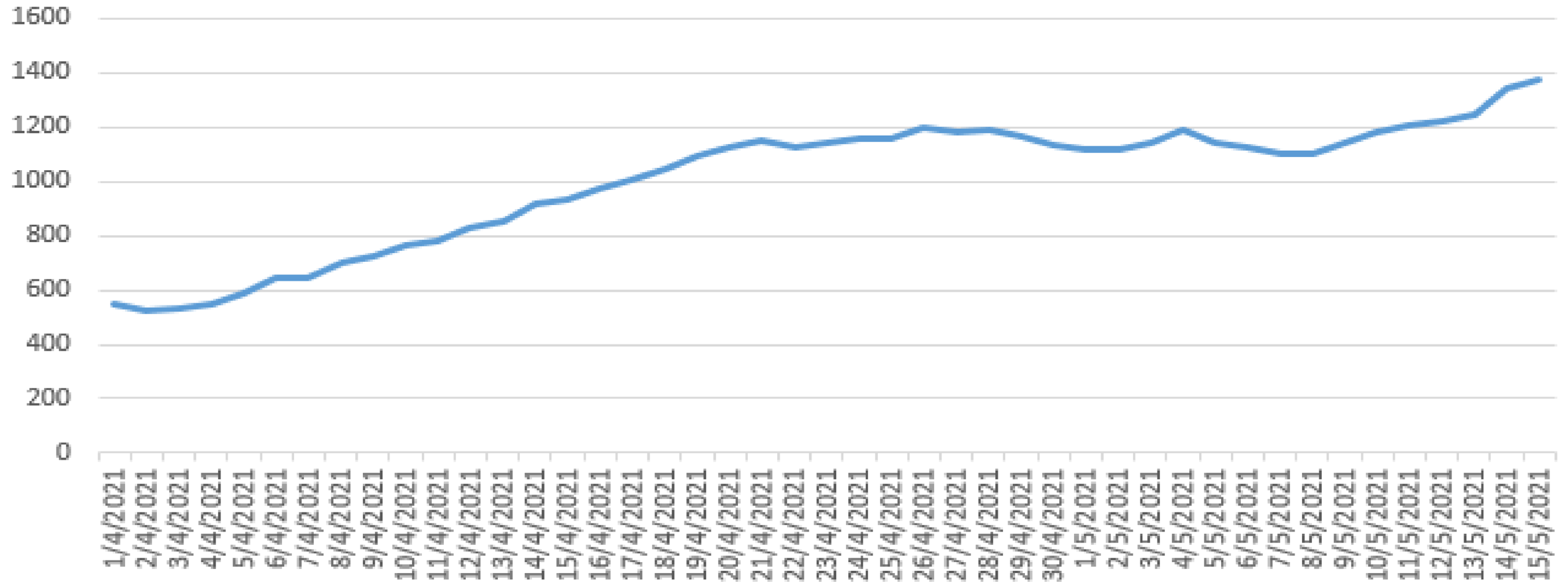
Día pico
30 de octubre

1,712 personas



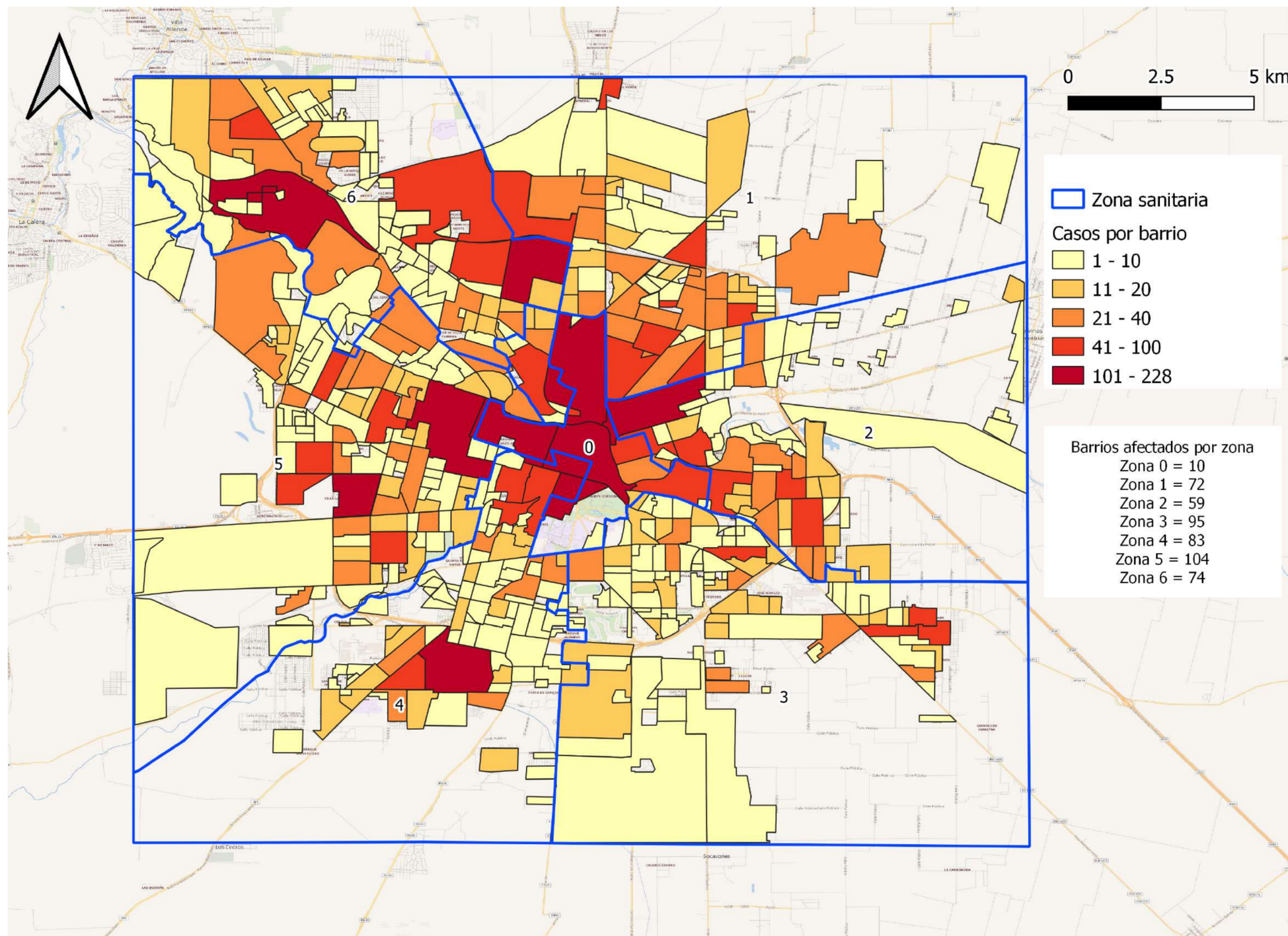
30/10/2020

Personas Internadas



Barrios con casos activos. Ciudad de Córdoba

N=500



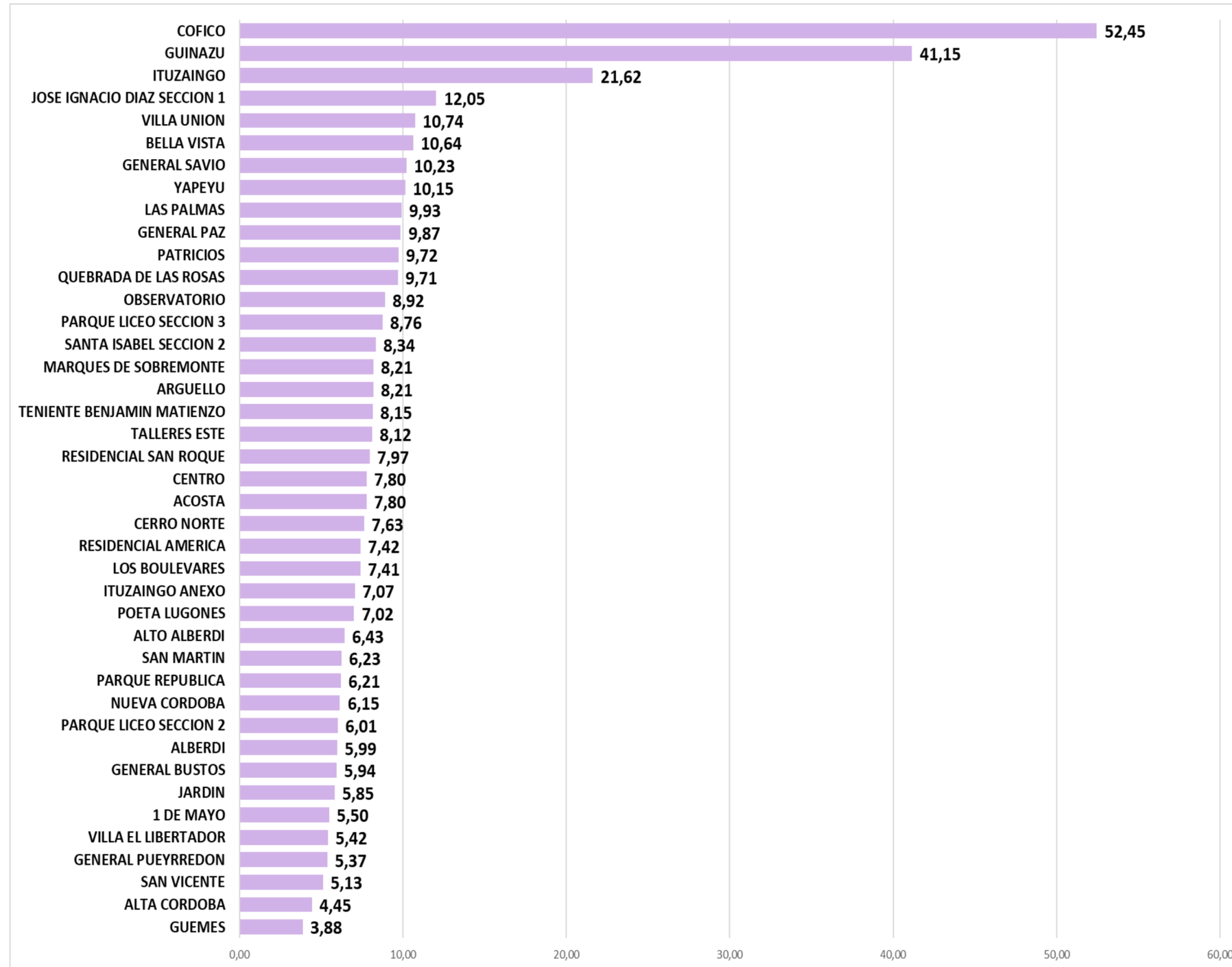
El 79% de los barrios de la Ciudad presenta casos activos (aumentó un 4% respecto SE18)

El 47% de los barrios tienen entre 1 y 10 casos COVID-19

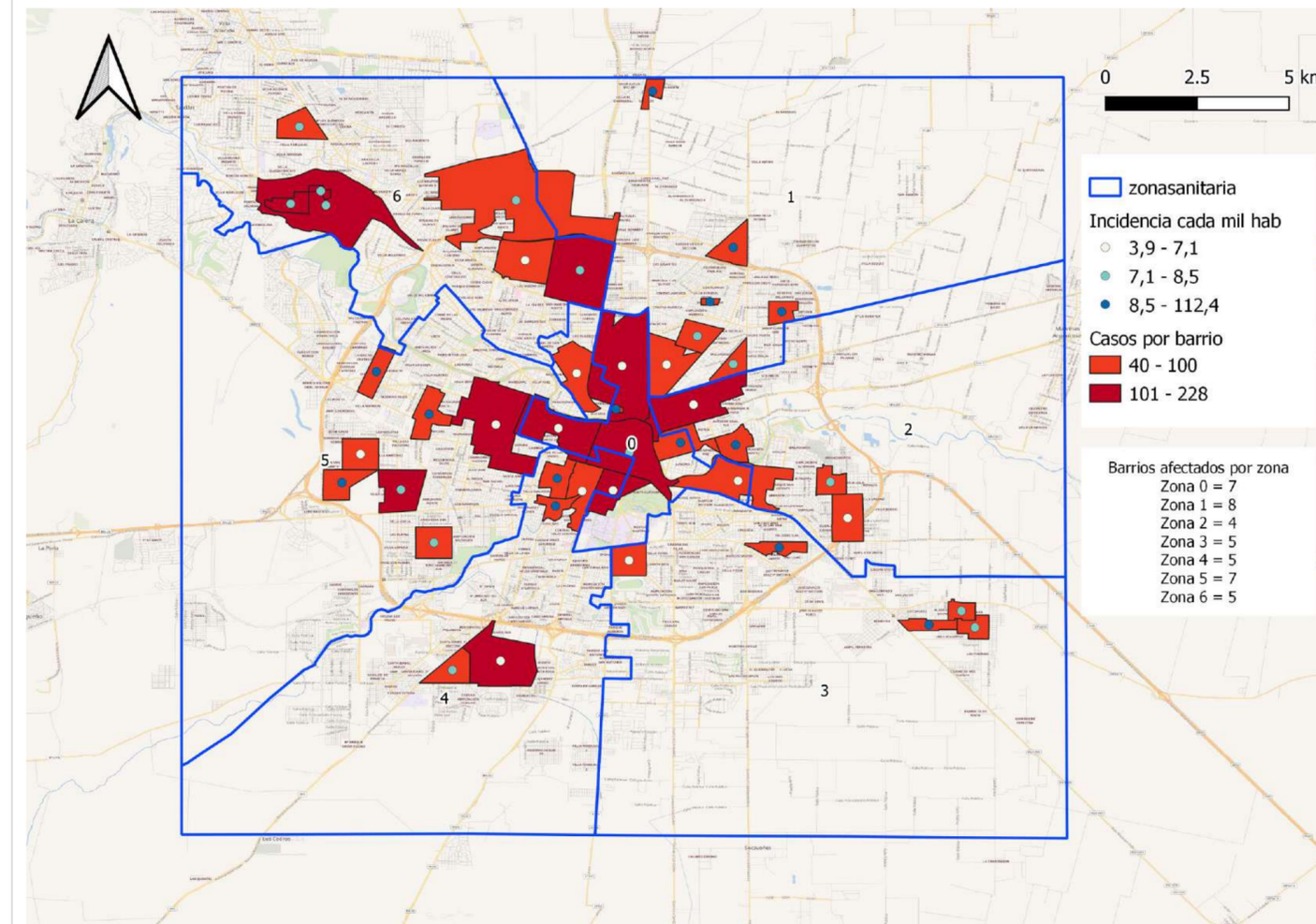
Barrios con 1 a 10 casos	304
Barrios con 11 a 20 casos	93
Barrios con 21 a 40 casos	63
Barrios con 41 a 100 casos	30
Barrios con mas de 100 casos	10

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

Incidencia en los últimos 10 días de los barrios con 40* o más casos activos en la Ciudad de Córdoba. N= 41



Los barrios con mayor incidencia** son Cofico, Guiñazú, Ituzaingó y José Ignacio Díaz S1

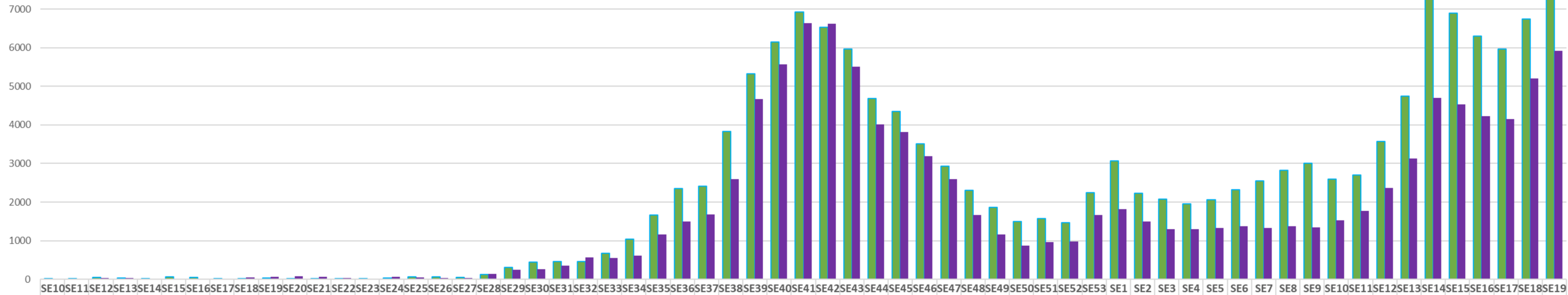


* Hasta la SE13 se informaron barrios con 20 activos o más, actualmente se informan los que tienen 40 activos o más, debido al elevado número de barrios en esa situación.

** Datos de población para cálculo de incidencia Censo 2010.

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

Capital	110381
Casos Activos	8186
Interior	149708
Casos Activos	11765



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 SE19 del 2021 (8941) y en capital SE41 del 2020 (6643)

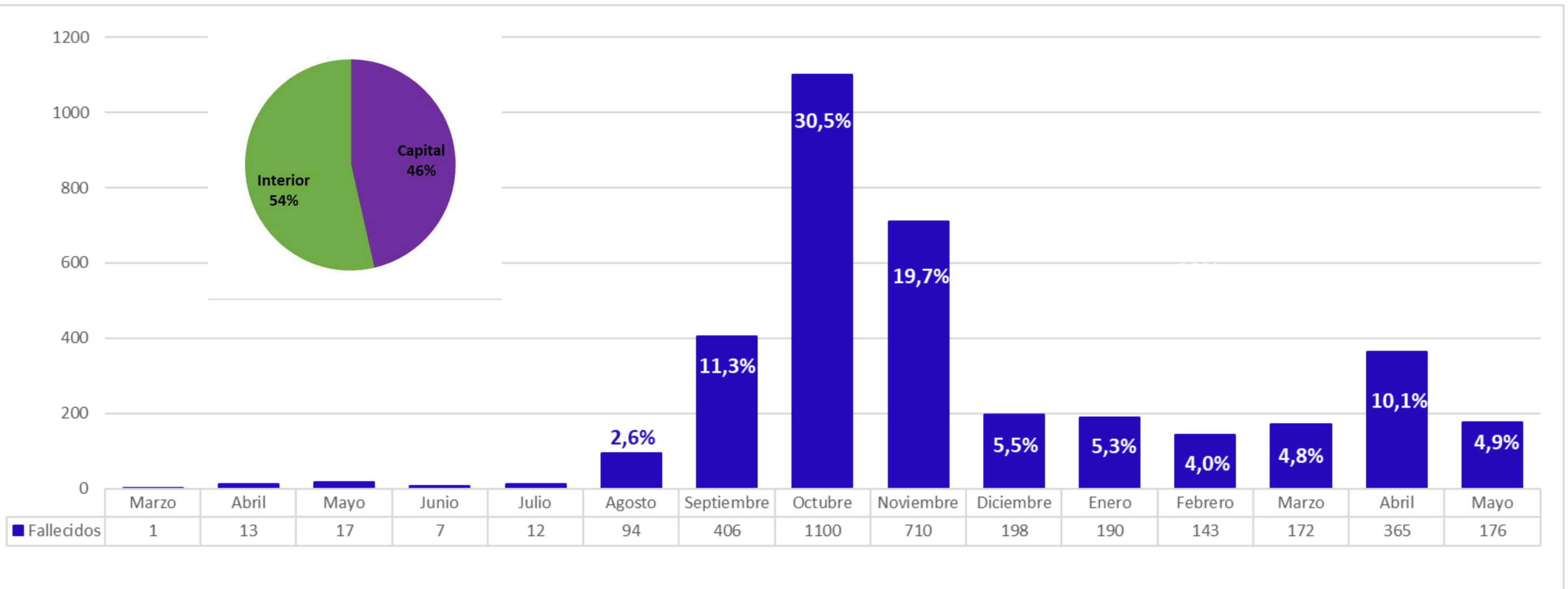
Respecto a la semana anterior (SE18) se observa un incremento de casos tanto en capital como interior, con mayor predominio en el interior

Casos Confirmados según Residencia. COVID-19. Provincia de Córdoba. SE14 – SE19



Se puede observar un descenso de los casos tanto en capital como para el interior hacia la SE17 que luego aumenta hacia la SE19 donde se registra un nuevo pico de casos. El promedio de casos semanales en estas 6 semanas fue de 7067,5 casos para el interior y 4790,8 en capital.

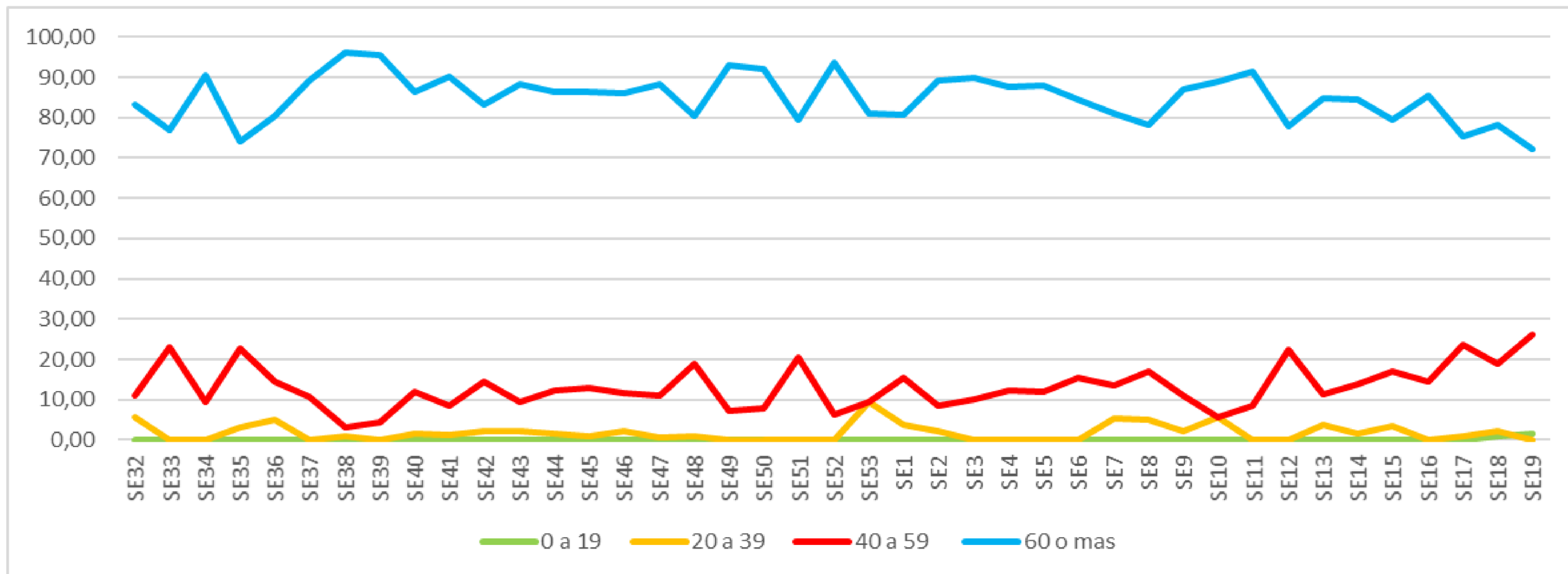
Fallecidos COVID-19 por mes de fallecimiento. Provincia de Córdoba. N=3.604 SE 19



1,39 TASA DE LETALIDAD

Fallecidos según grupo etario y semana epidemiológica

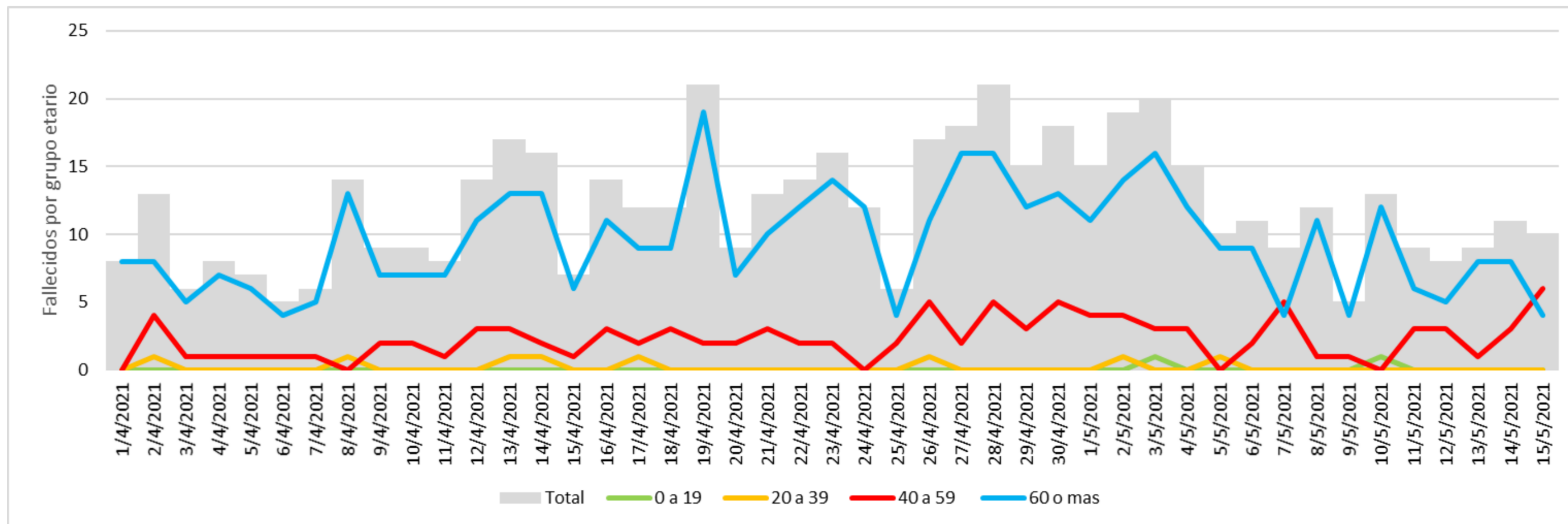
Provincia de Córdoba. N=3553. SE 32-19



Se observa una disminución en la proporción de fallecidos en mayores de 60 años y un incremento del grupo de 40 a 59 años más marcado a partir de la SE 11

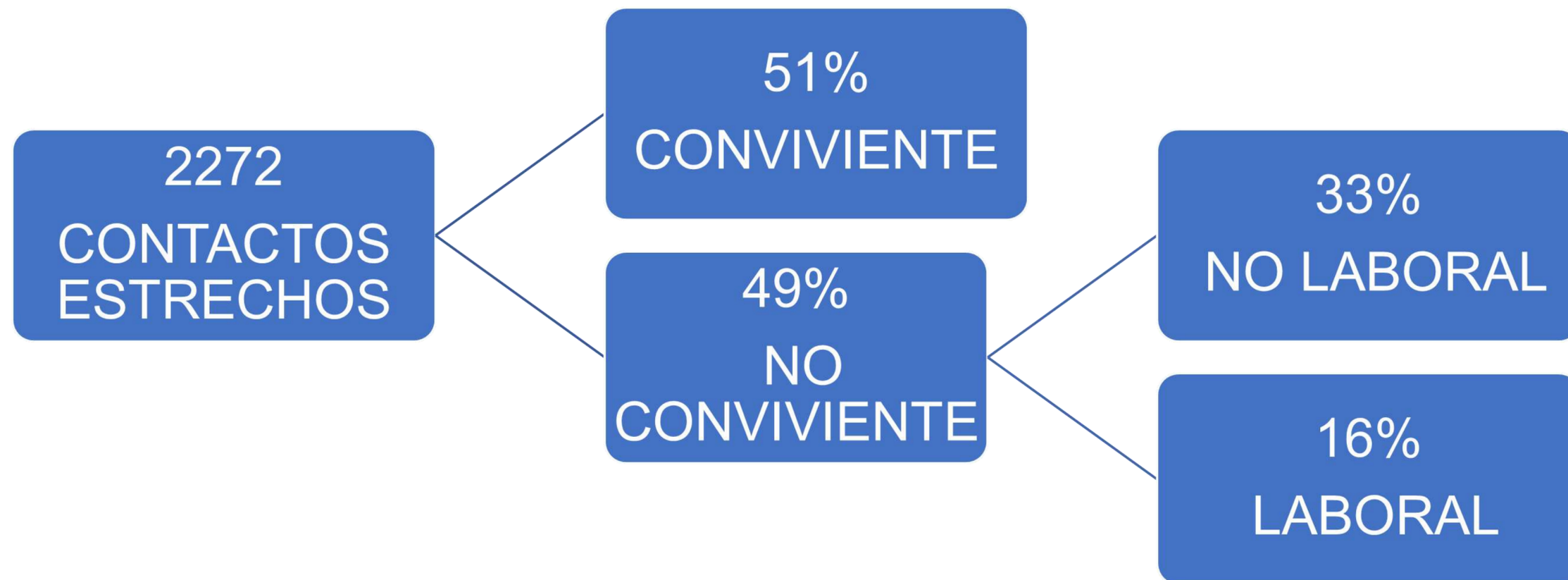
Fallecidos según grupo etario y fecha de fallecimiento

Provincia de Córdoba. N=541. 1 de abril-15 de mayo 2021



En los últimos 45 días fallecieron 541 personas, el 79% corresponde a mayores de 60 años, 20% al grupo de 40 a 59 años y el 2% restante a menores de 40 años

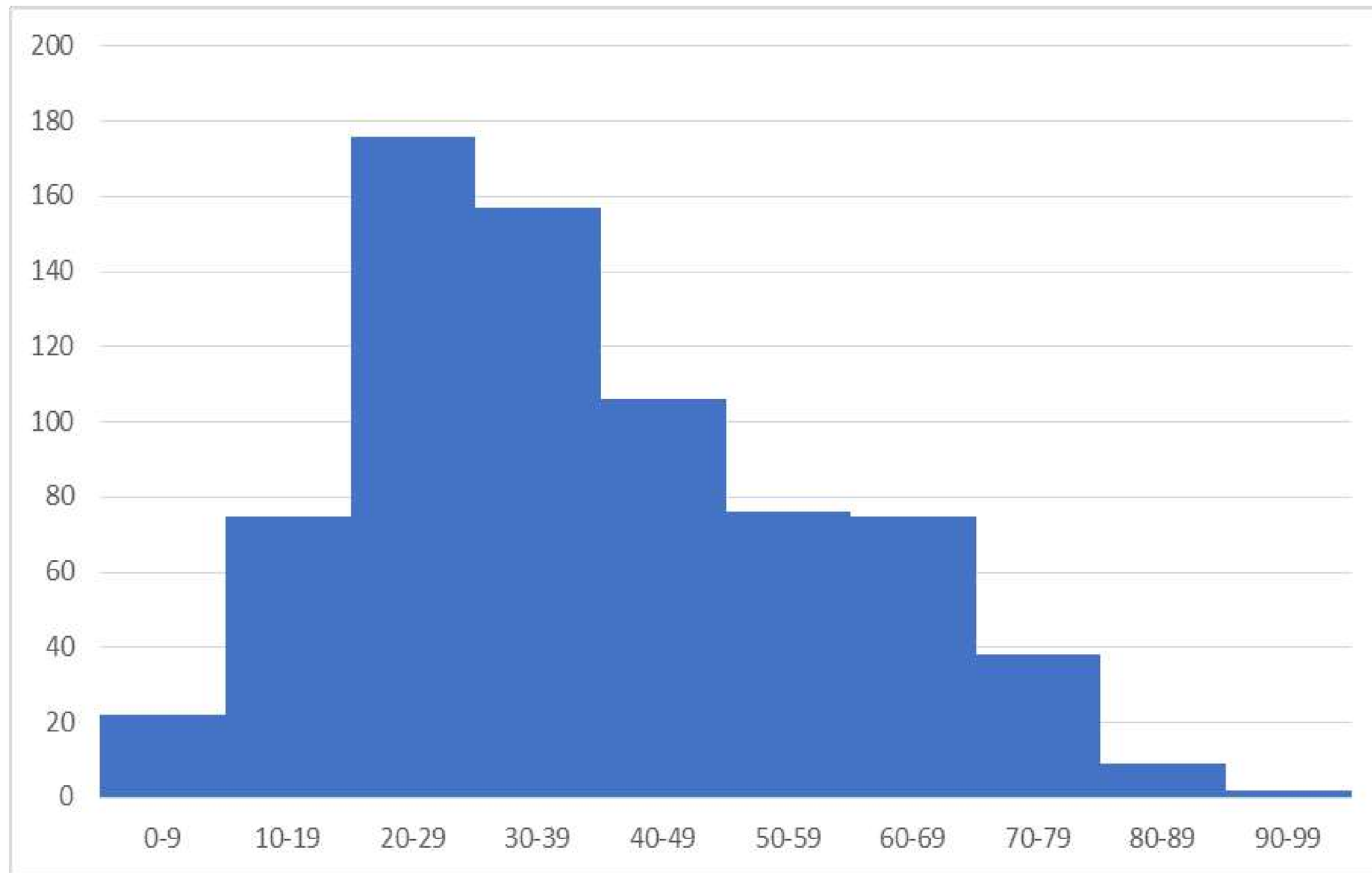
Tipos de contacto estrecho en casos COVID-19. Ciudad de Córdoba Periodo 06 al 15 de mayo.



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

El 16% en el ámbito laboral y el 33% restante en reuniones sociales.

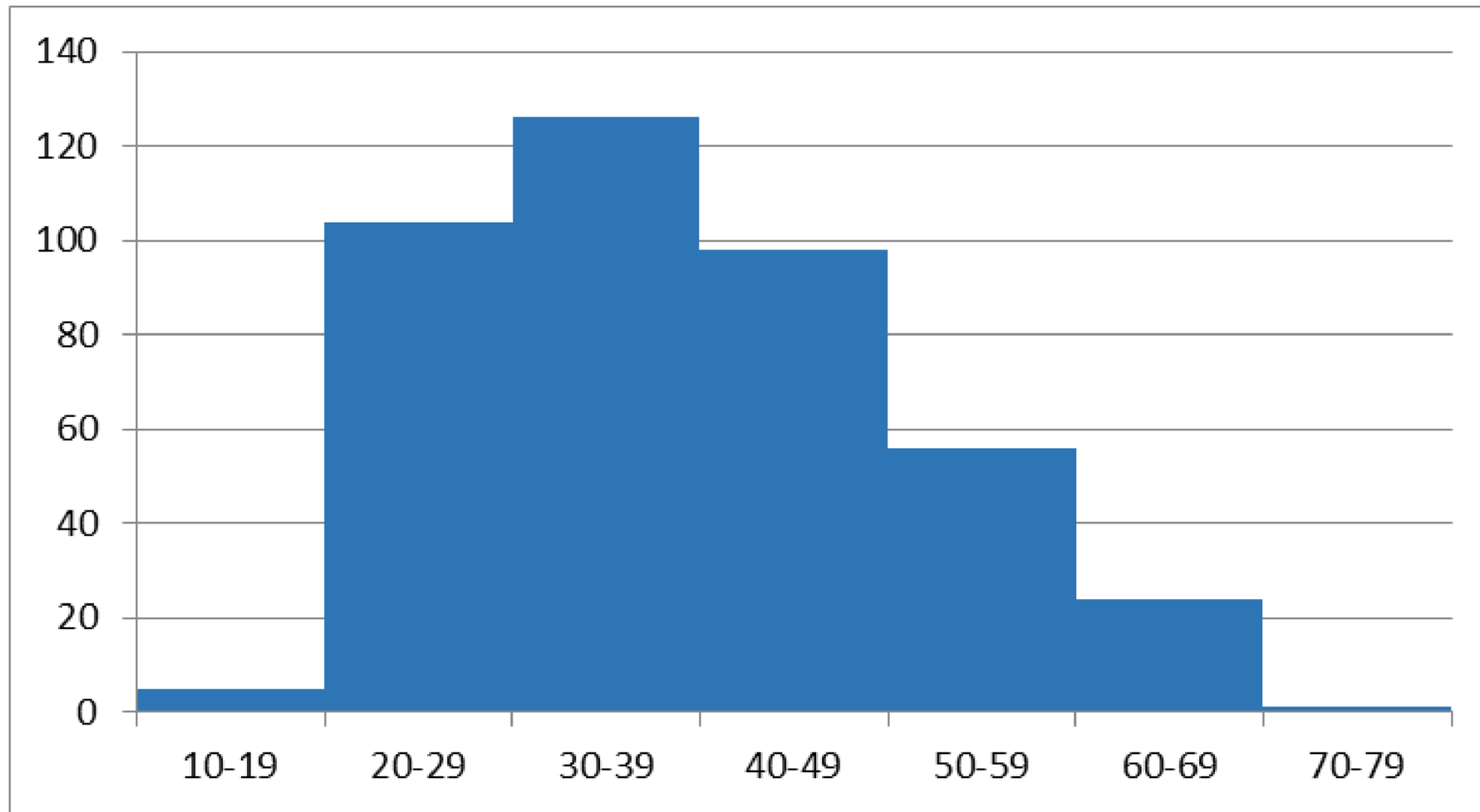
Edades de contactos no convivientes casos COVID-19. Ciudad de Córdoba



La mediana de edad es
35 años Rango IC 25-52.

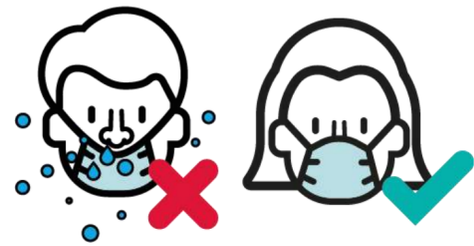
El 45% de los contactos
tienen entre 20 y 39 años.

Edades de contactos laborales casos COVID-19. Ciudad de Córdoba

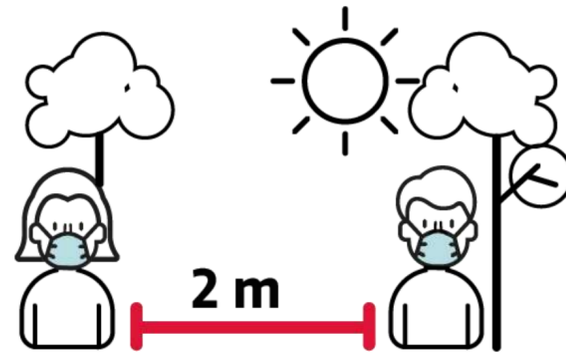


La mediana de edad es 37 años Rango IC 29 - 47
El 79% de los contactos laborales tienen entre 20 y 49 años.

Medidas para reducir riesgo de transmisión covid-19



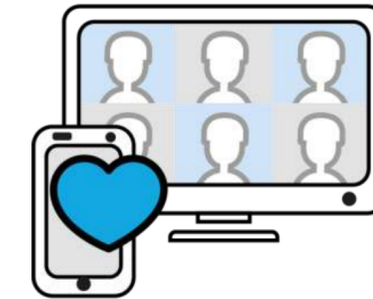
Uso adecuado del barbijo



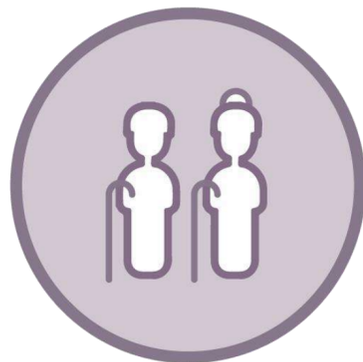
Traslado de Actividades al Aire Libre



Lavado frecuente de manos



Socializar de manera segura



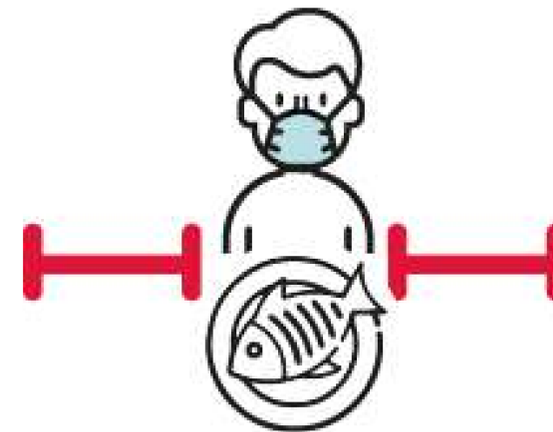
Extremar las medidas para evitar el contagio al momento de asistirlos

Cuidado del adulto mayor y personas en G. de Riesgo



Traslado Seguro

En lo posible evitar el uso de transporte que aglomere personas



Distancia física al comer

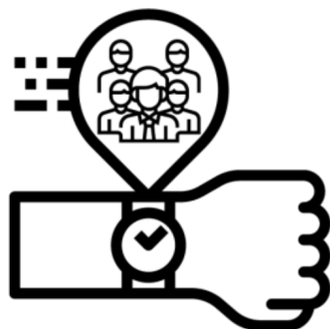


Auto Aislamiento Preventivo

Automanejo del riesgo de contagio

FACTORES DE RIEGO

- ✓ *Tiempo de contacto*
- ✓ *Uso de barbijo*
- ✓ *Cantidad de personas*
- ✓ *Tipo de ventilación*



*Tiempo de contacto
con otras personas*



*Uso correcto
de barbijo*



*Limitada cantidad
de personas*



*Adecuada
ventilación*



*Uso incorrecto
de barbijo*



*Mucha cantidad
de personas*



*Inadecuada
ventilación*



**CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIAS**

Ministerio de
SALUD



CÓRDOBA
ENTRE TODOS