



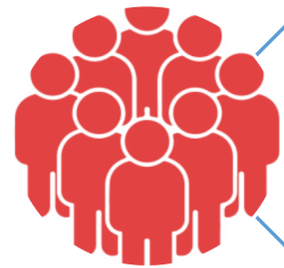
Situación epidemiológica COVID-19 Provincia de Córdoba

29 de octubre 2020



Situación provincial COVID-19. Córdoba

80.914 casos totales



19.203
Casos activos



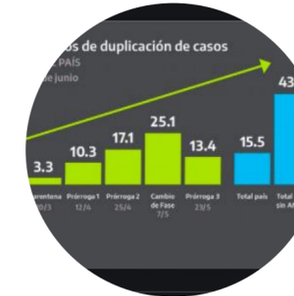
Infección del personal de Salud
4,3%



72%
Recuperados



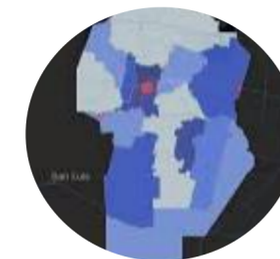
1223 Fallecidos



Tiempo de duplicación
32,9 días



17%
Positividad



119 localidades sin casos activos



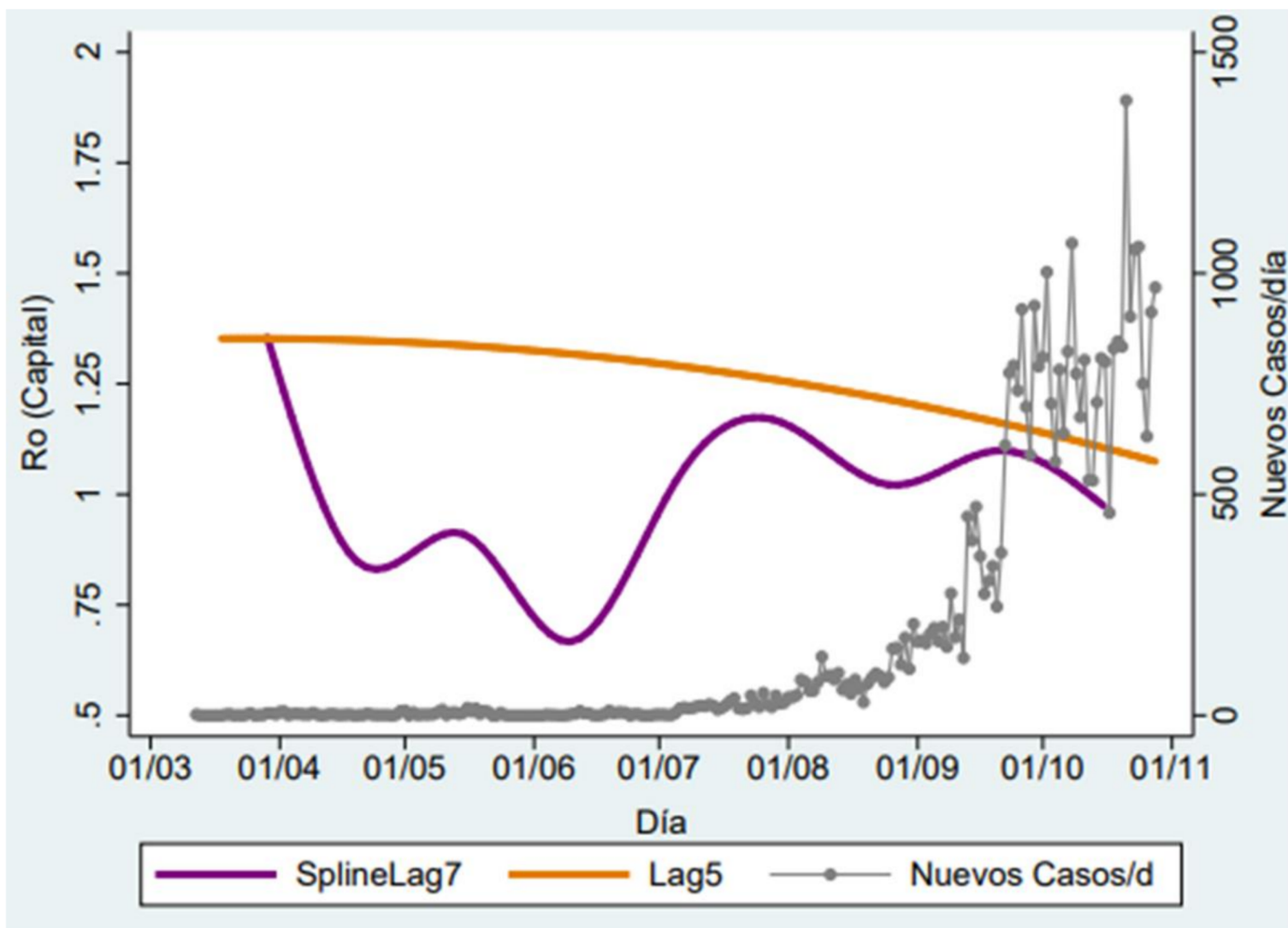
Total de PCR: 374.518



ocupación de camas Covid-19 71,3% 1710 ptes.

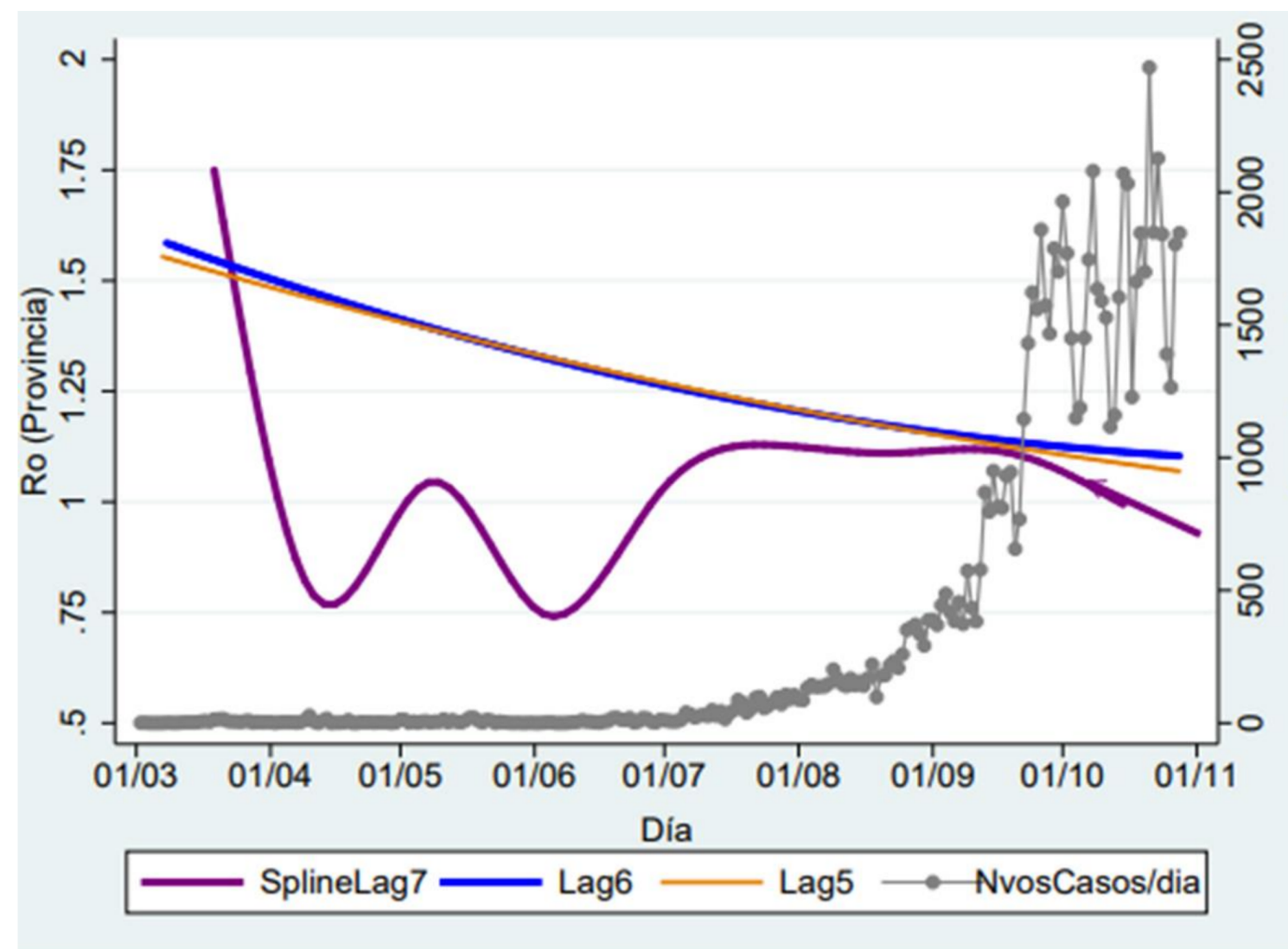
TASA DE CONTAGIO

Ciudad de Córdoba



$Ro_{>15Oct}=1.08, IC95\%=\{0.89-1.26\}$
 $Ro_{>20Oct}=1.03, IC95\%=[0.92-1.126]$

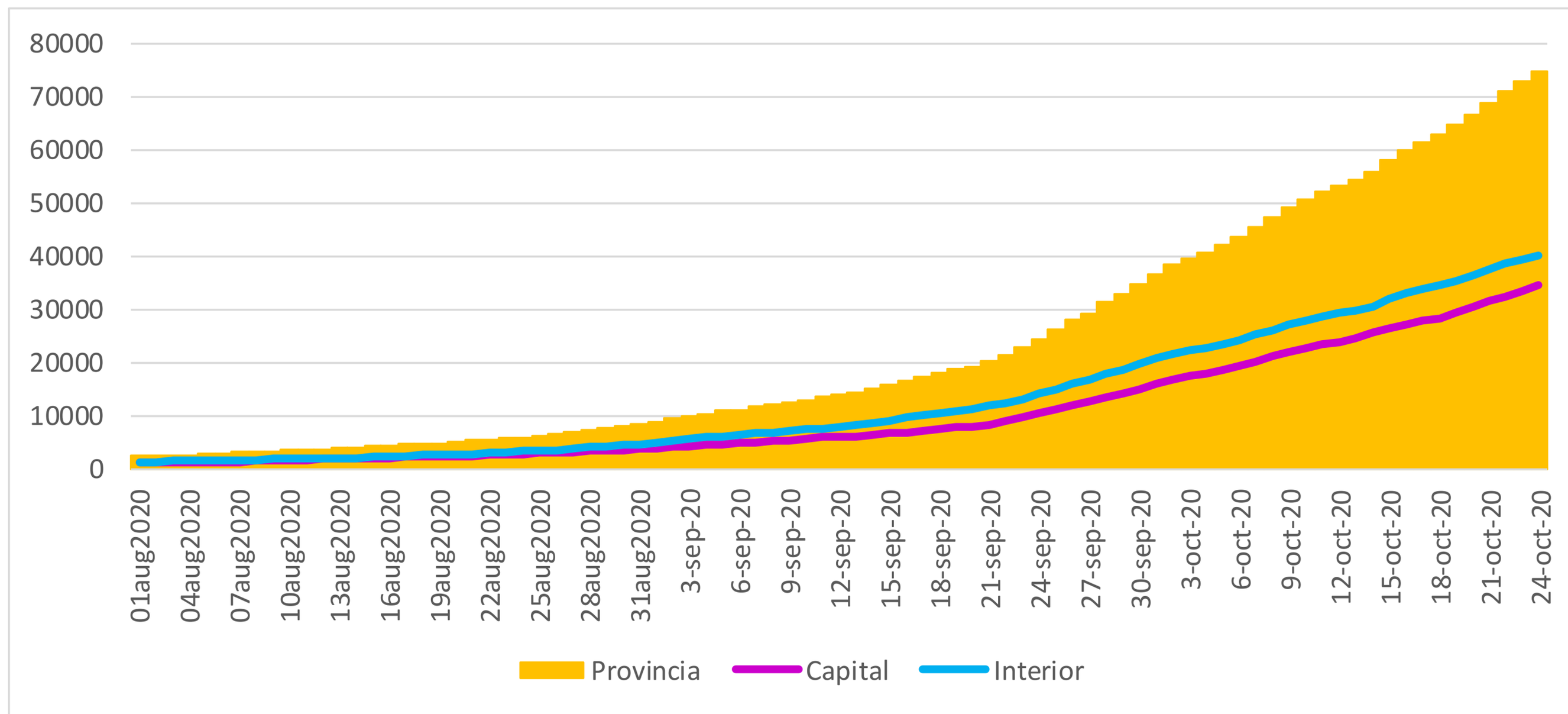
Provincia de Córdoba



$Ro_{>15Oct}=0.98, IC95\%=[0.85-1.13]$

Casos acumulados COVID-19. Capital, Interior y Provincia de Córdoba.

N= 74.977. SE 43



Casos COVID-19 según nexos epidemiológicos. Provincia de Córdoba. N= 74.977. SE 43

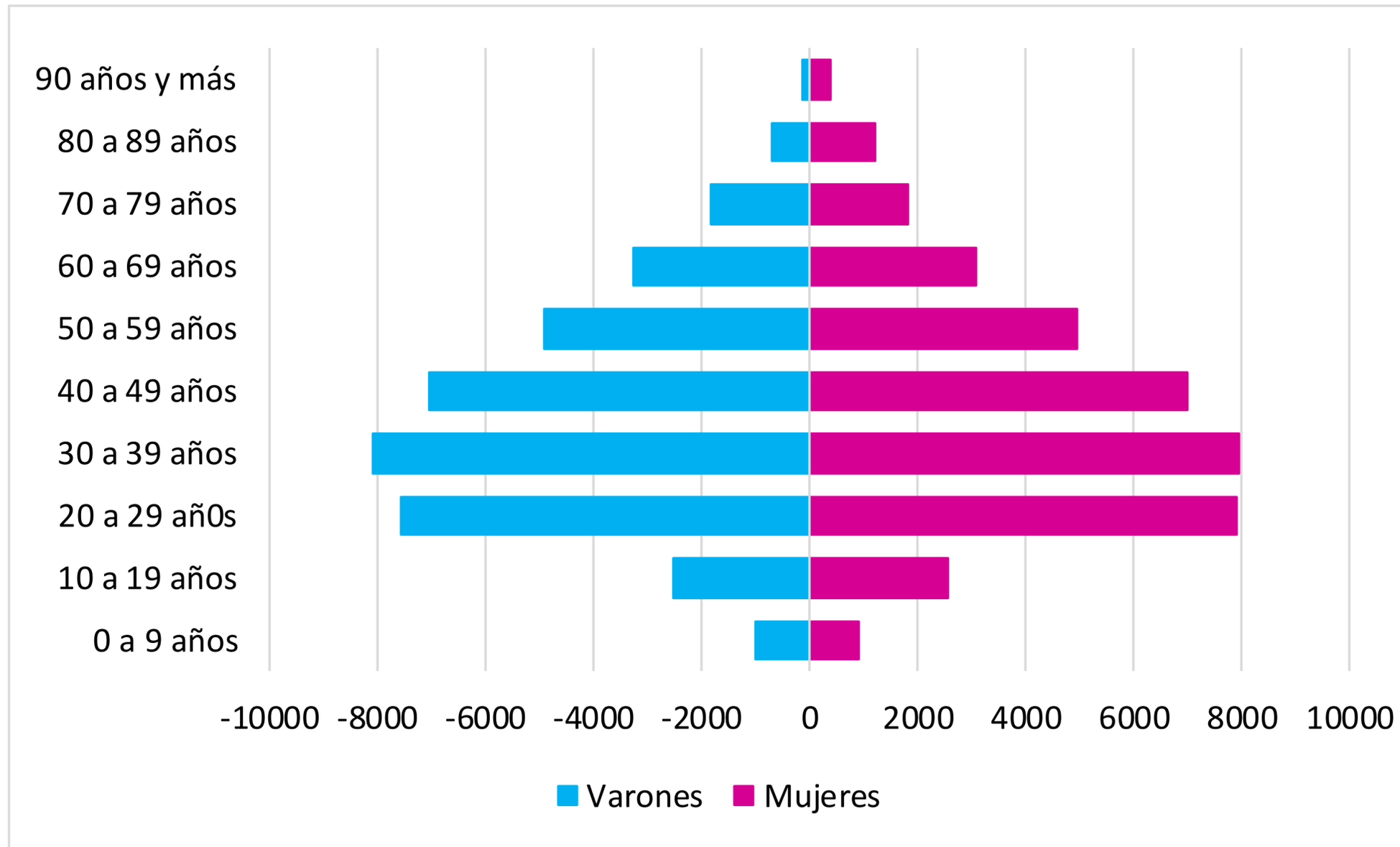


En el 75% de los casos se puede identificar cual es el nexo de transmisión de la enfermedad.

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

Casos COVID-19 según edad y sexo.

Provincia de Córdoba. N= 74.977. SE 43



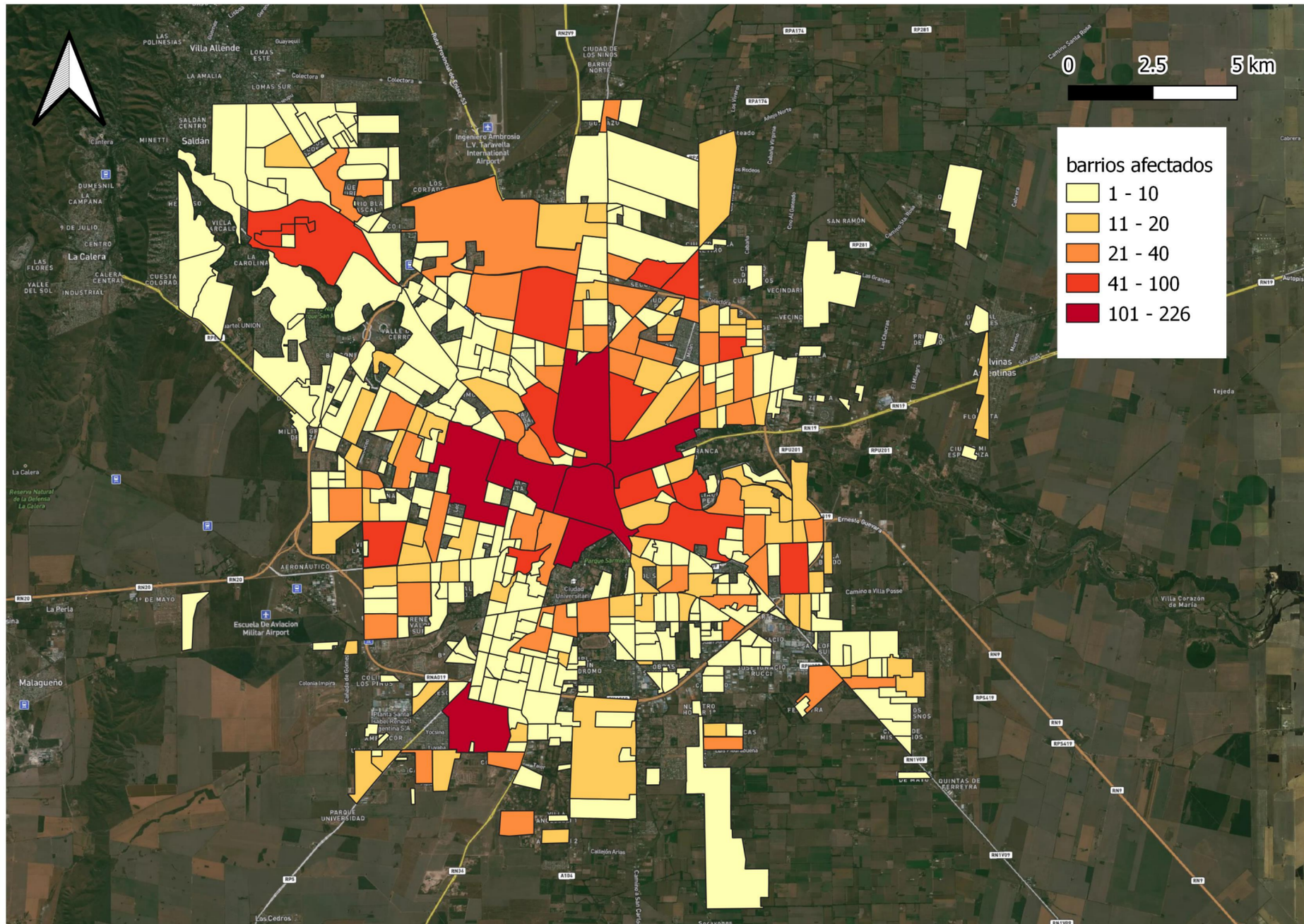
No hay diferencias en cuanto a presentación de COVID según sexo.

El grupo de 20 a 59 años concentra el 74% de los casos (73,4% en mujeres, 74,5% en varones).

Mediana es de 39 años

Barrios con casos activos. Ciudad de Córdoba.

N=439

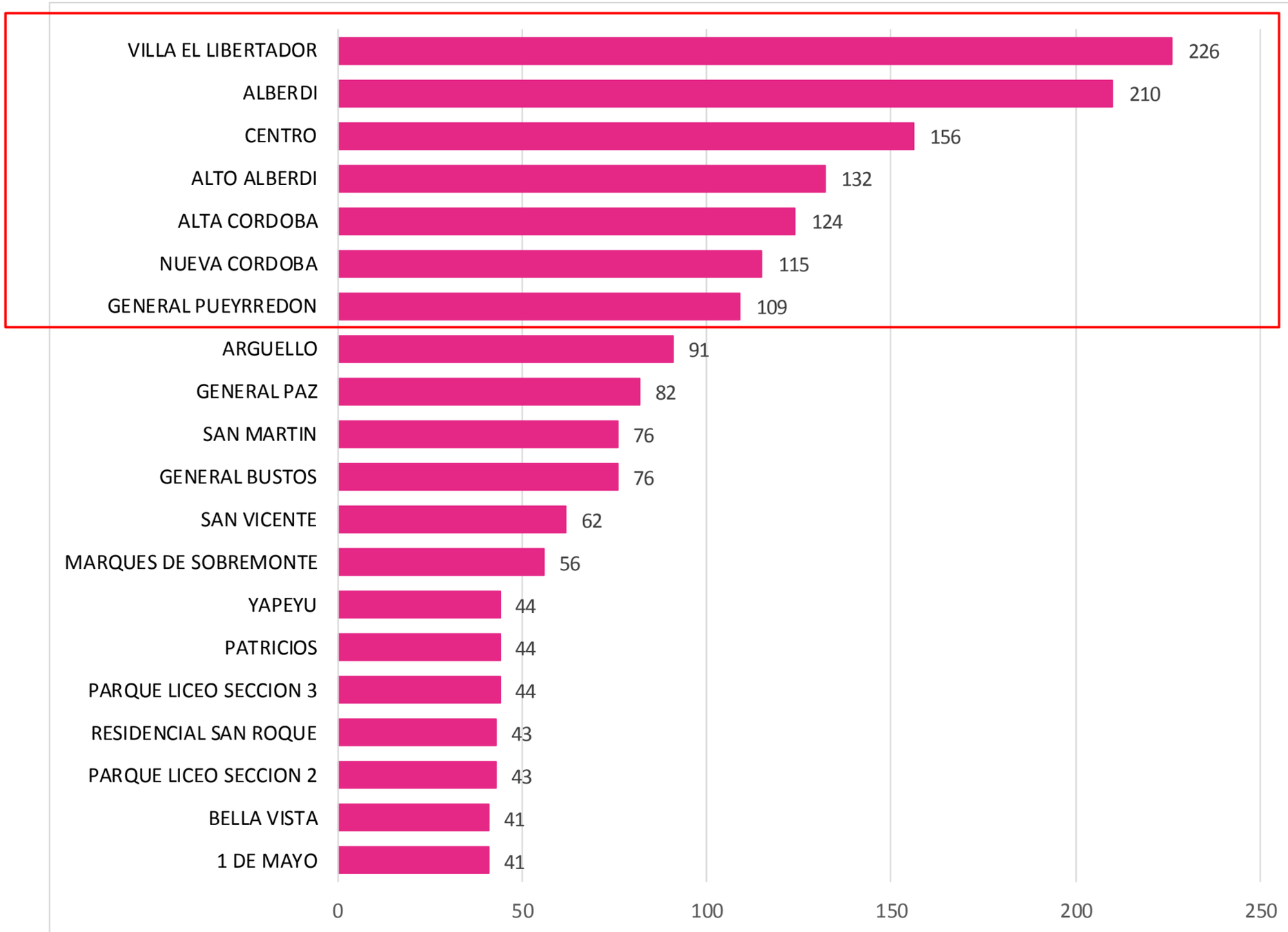


77% de los barrios de Ciudad poseen casos activos

El 53% de los barrios tienen entre 1 y 10 casos COVID-19

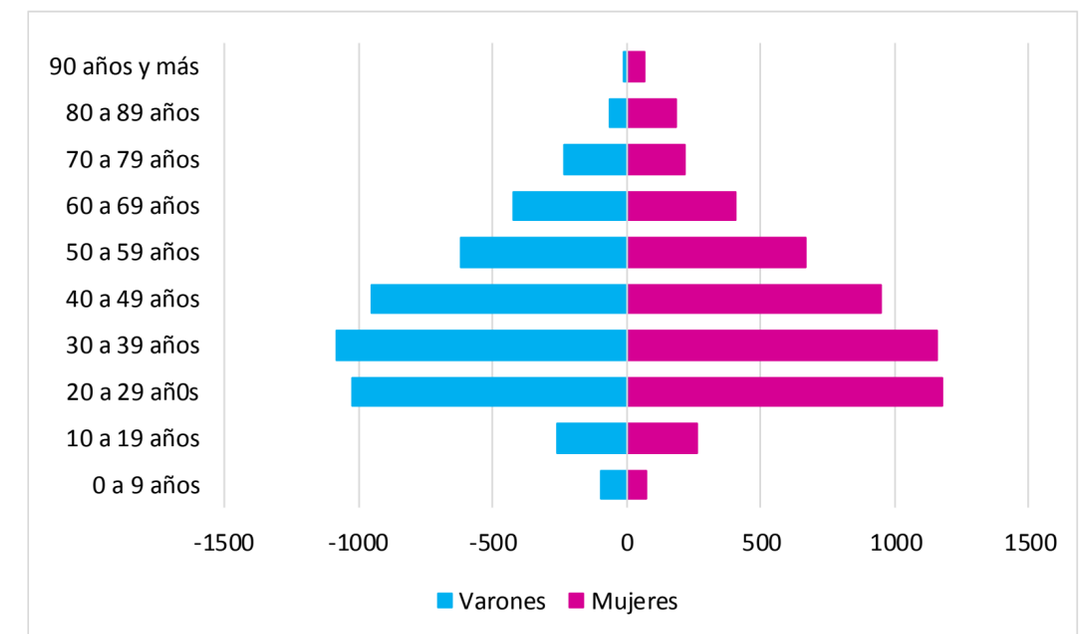
Barrios con 1 a 10 casos	300
Barrios con 11 a 20 casos	69
Barrios con 21 a 40 casos	50
Barrios con 41 a 100 casos	13
Barrios con > 100 casos	7

7 Barrios con más de 100 casos activos en la Ciudad de Córdoba

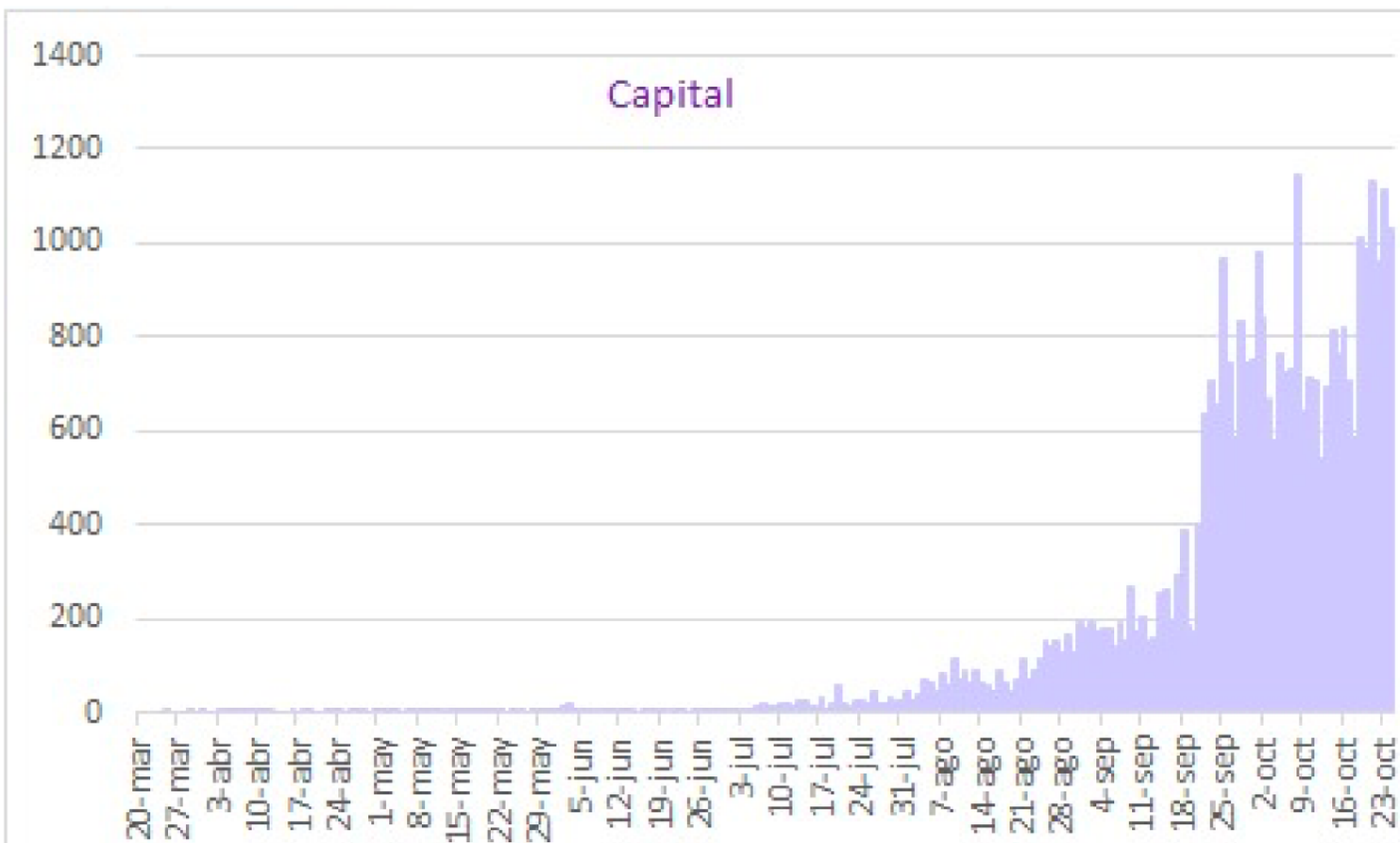


La edad más frecuente de los casos activos entre las mujeres es de 28 años y entre los varones de 27 años

Distribución según edad y sexo de los casos activos COVID-19. Ciudad de Córdoba. N=9929.

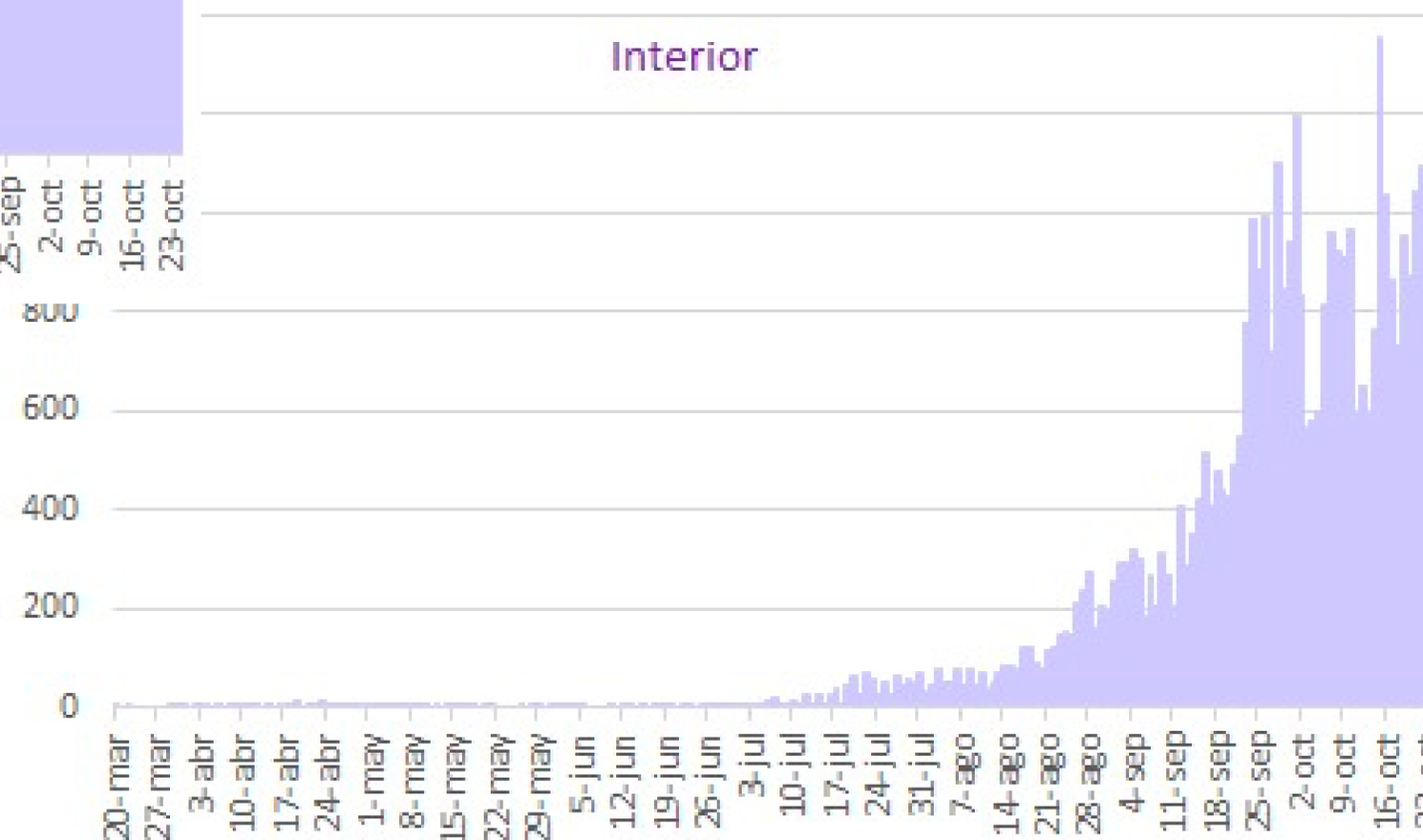


Curva epidémica COVID-19. Capital e interior Provincia de Córdoba. N=74.977. SE 43



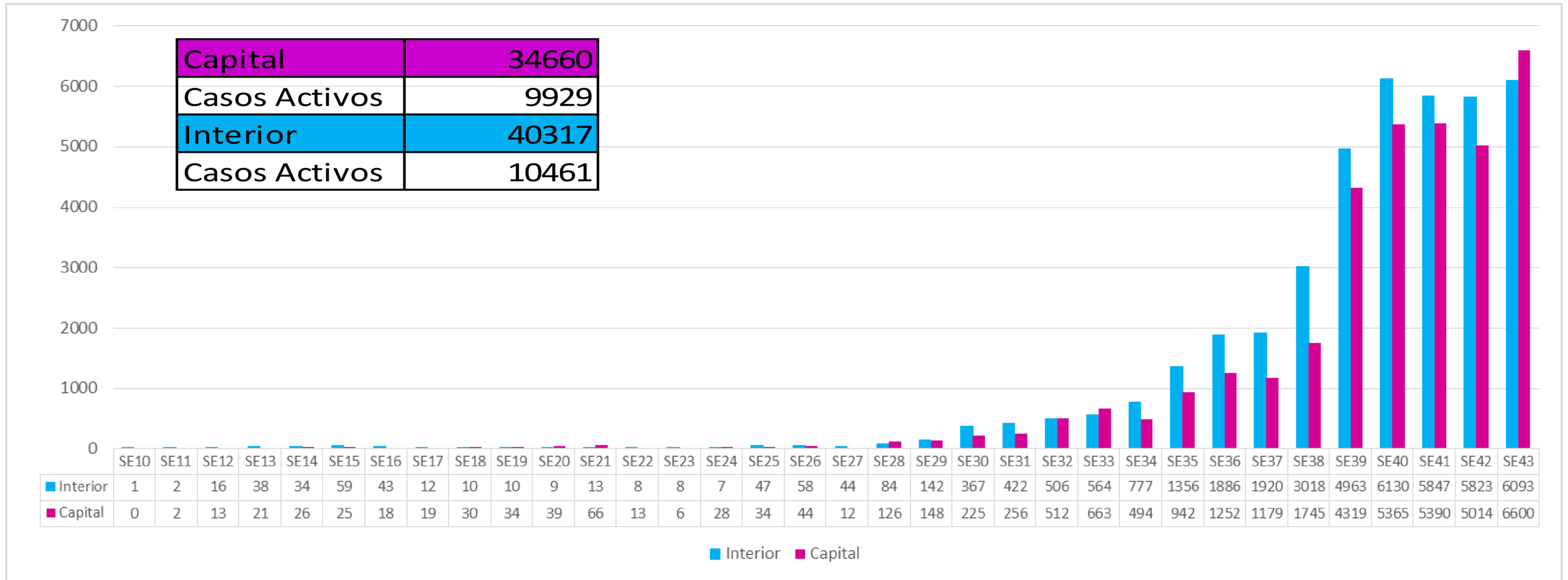
En capital el pico se registró el 8 de octubre con 1143 casos.

En interior el pico se registró el 15 de octubre con 1354 casos.

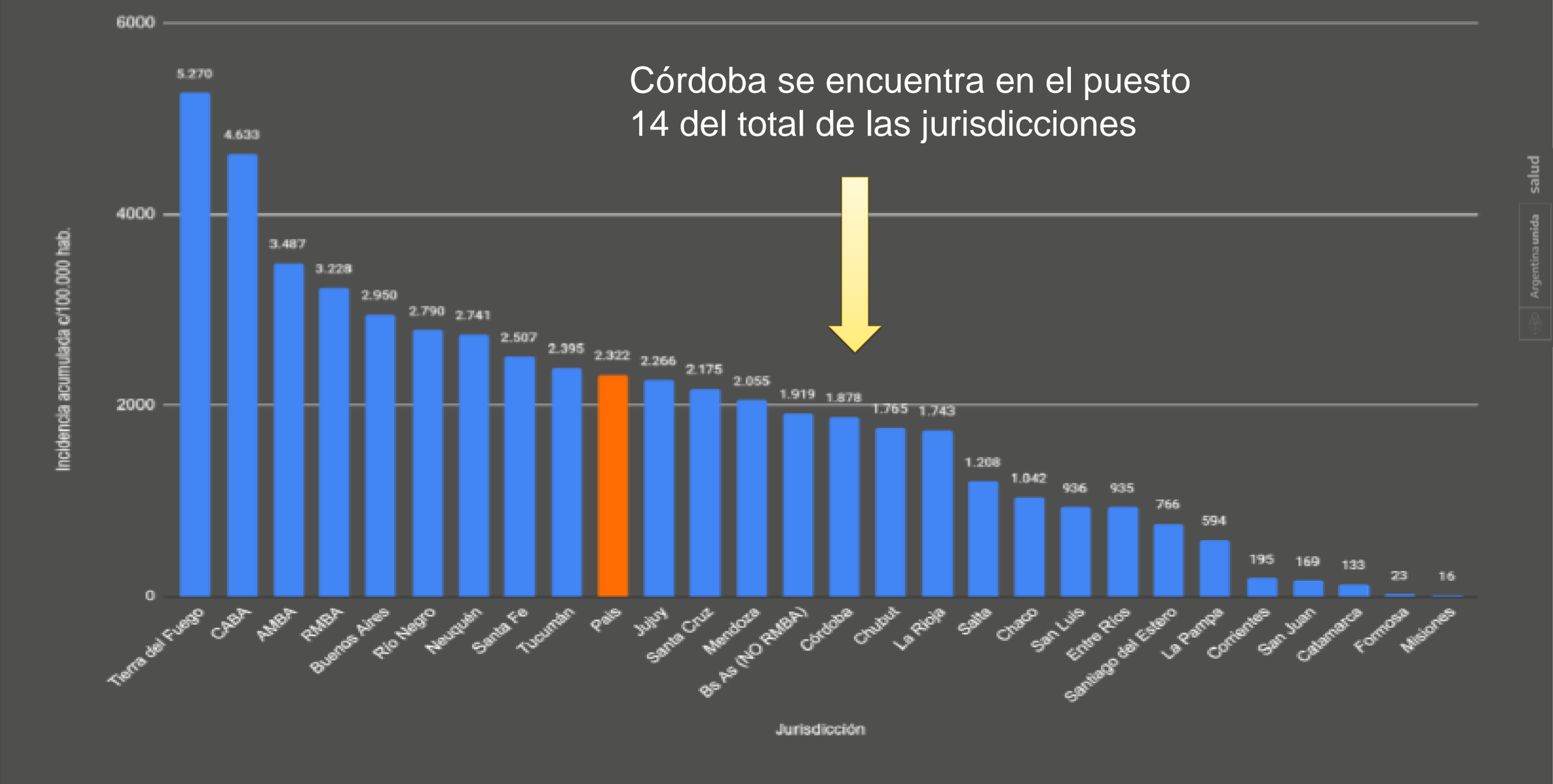


Tiempo de Duplicación
Capital: 20,86 días
Interior: 26,58 días

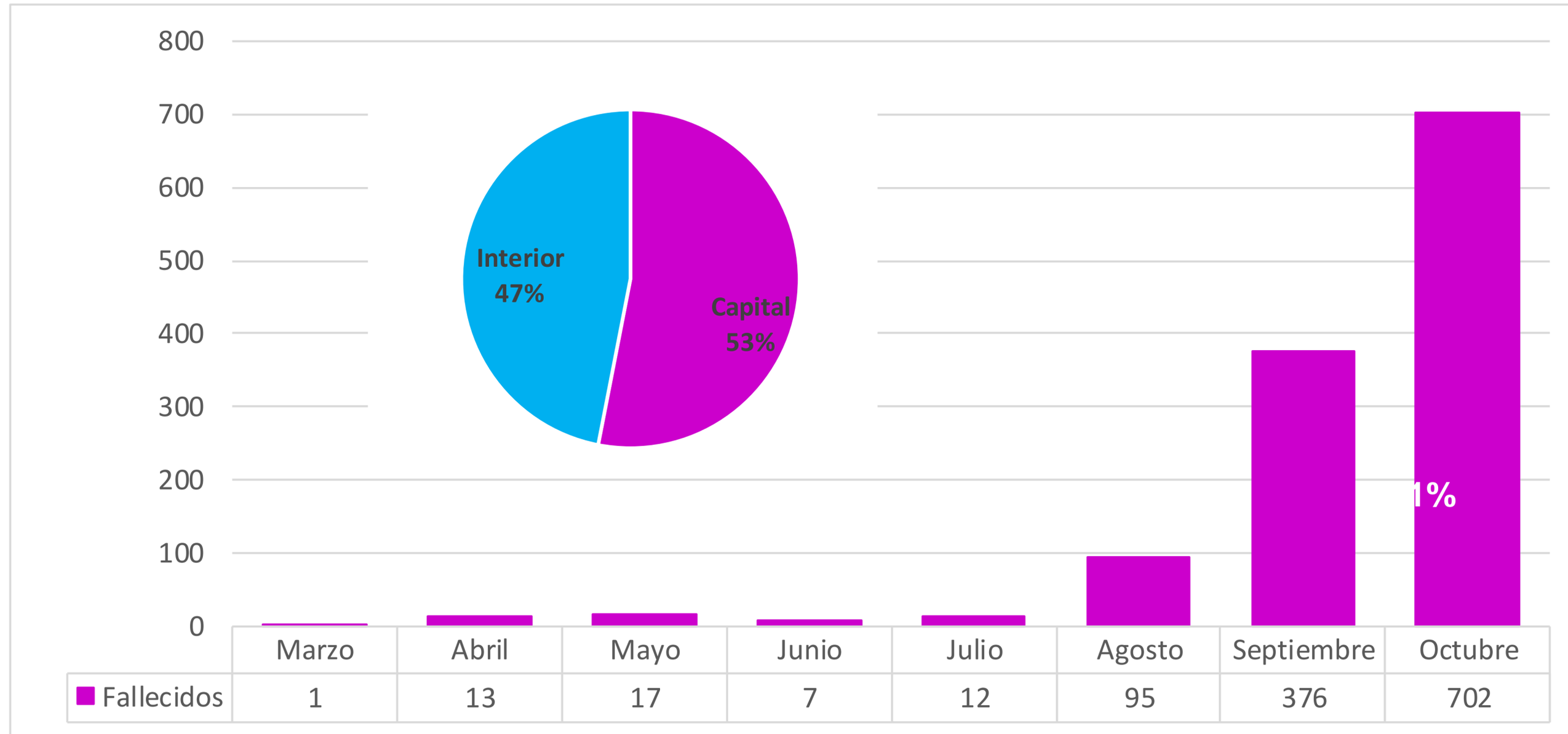
Casos Confirmados según Residencia. COVID-19. Provincia de Córdoba. SE 43



Incidencia acumulada cada 100.000 habitantes, por jurisdicción y total país. SE 43



Fallecidos COVID-19 por mes de fallecimiento. Provincia de Córdoba. N=1223.

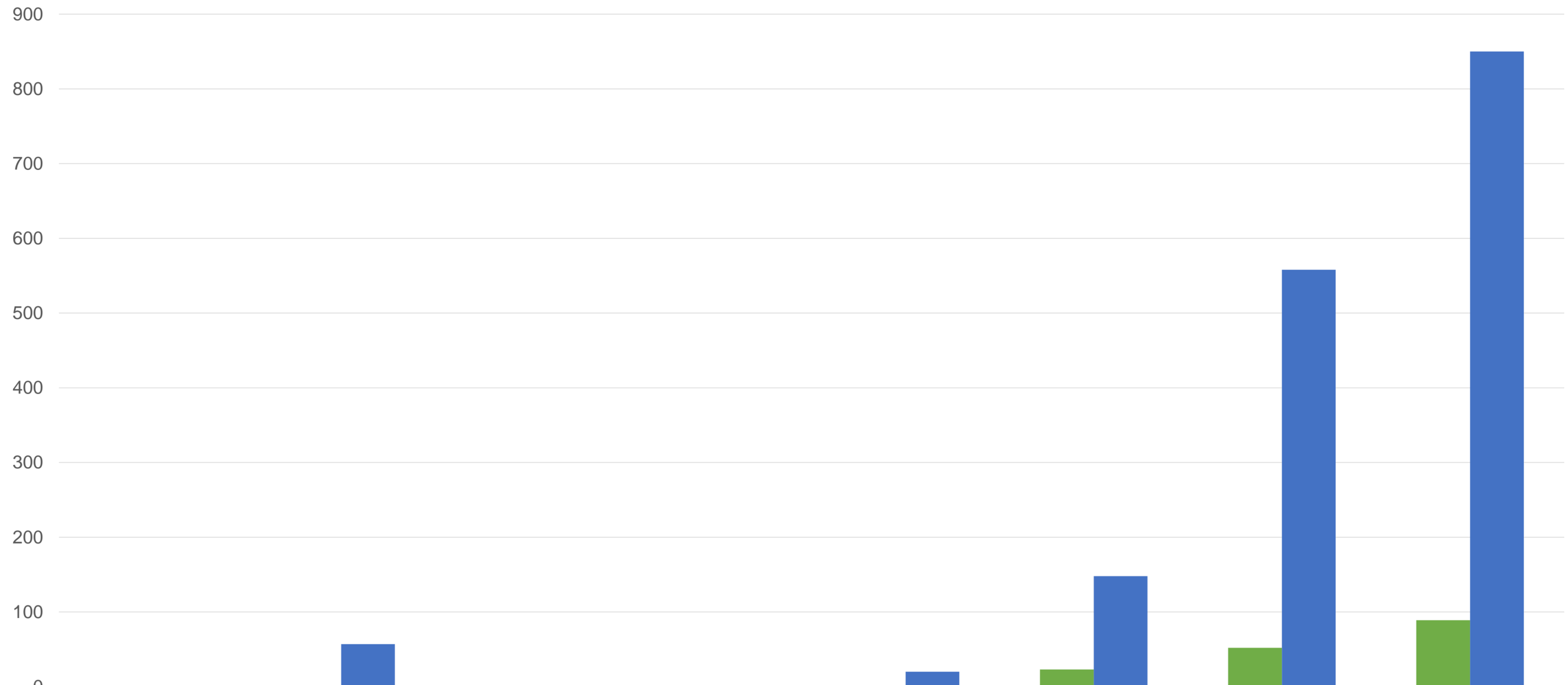


1,5% Tasa de letalidad

Geriátricos afectados según evolución COVID-19

Total de geriátricos: 166

Total de afectados: 1.634 personas

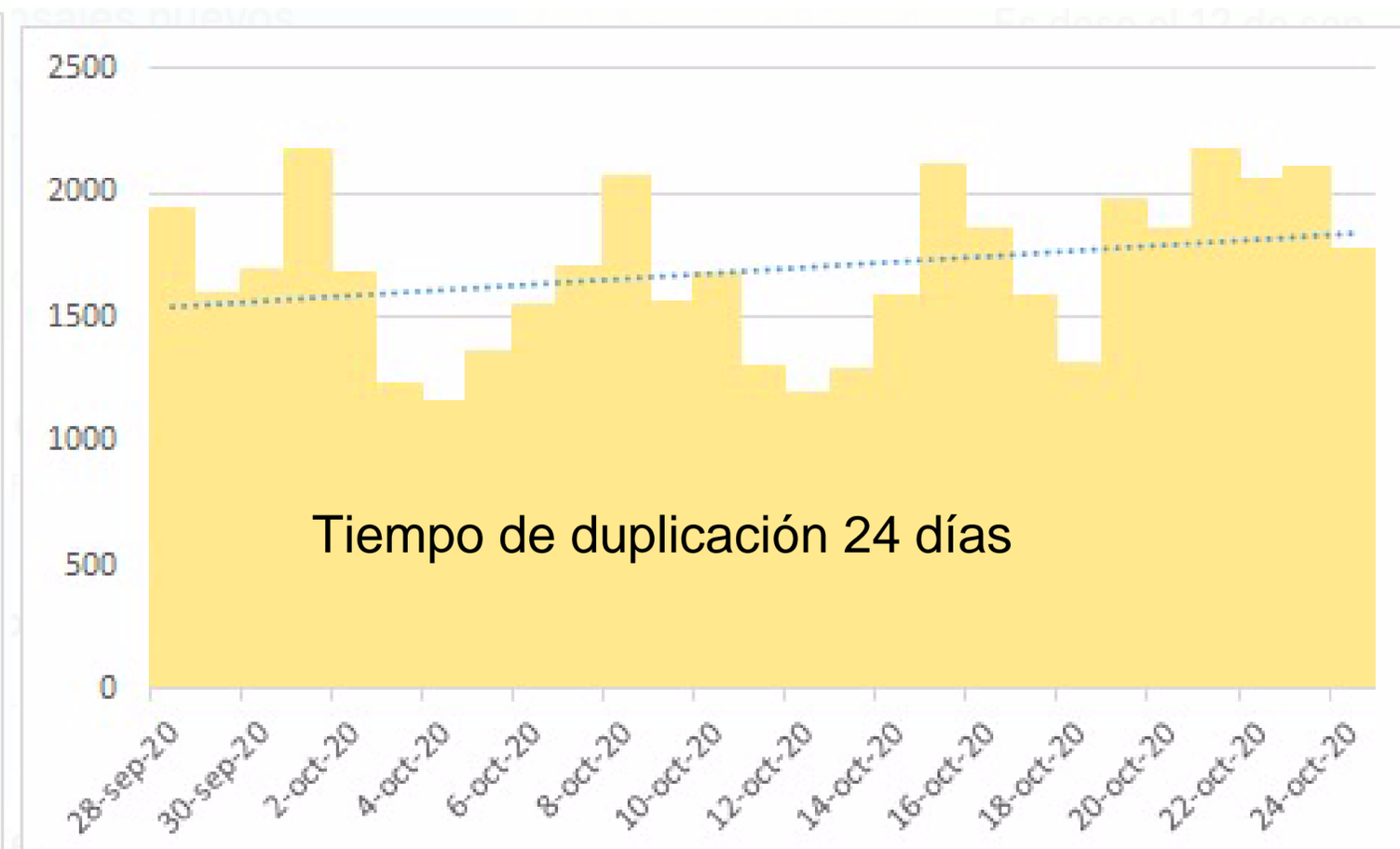


■ N° DE GERIÁTRICOS
■ N° AFECTADOS

	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE
N° DE GERIÁTRICOS	0	1	0	0	1	23	52	89
N° AFECTADOS	0	57	0	0	20	148	558	850

Curva epidémica Covid-19 Provincia de Córdoba. 01 Septiembre al 24 de octubre. N=74.977

27 días de medidas de reducción la movilidad



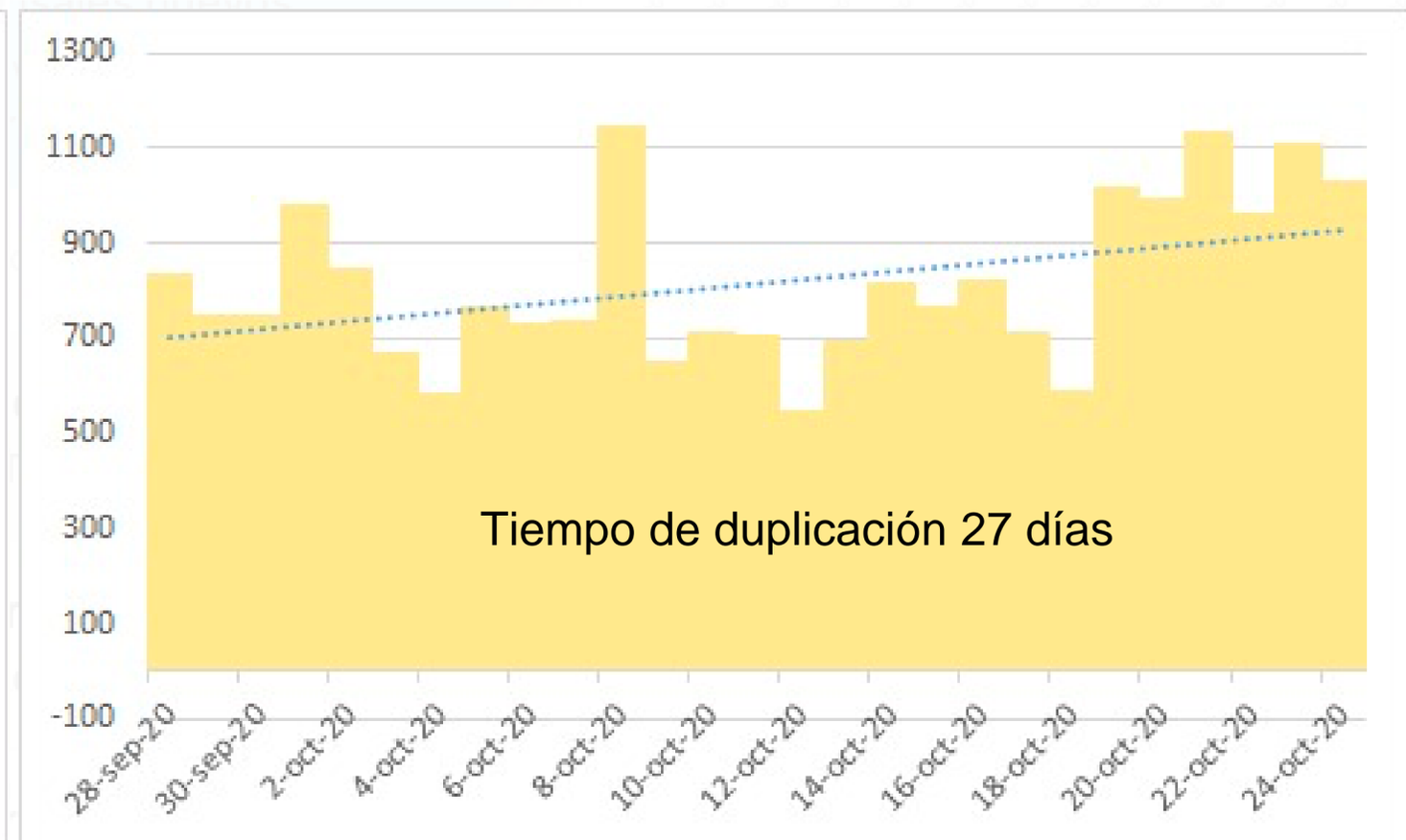
Desde la acción sanitaria tomada el día 28/9 se puede observar un incremento en la presentación de casos al 24/10 en la provincia de Córdoba con un aumento de 13 días en el tiempo de duplicación de casos

Curva epidémica Covid-19 Capital de Córdoba. 01 Septiembre al 24 de octubre. N=34.660



Desde la acción sanitaria tomada el día 28/9 se puede observar un incremento en la presentación de casos al 24/10 en la ciudad de Córdoba con un aumento de 11 días en el tiempo de duplicación de casos

Curva epidémica Covid-19 Interior de Córdoba. 01 Septiembre al 24 de octubre. N=40.317



Desde la acción sanitaria tomada el día 28/9 se puede observar un incremento en la presentación de casos al 24/10 en el interior provincial con un aumento de 16 días en el tiempo de duplicación de casos

Oferta de pruebas para la detección de COVID-19 de la Provincia de Córdoba

PCR

- Mes de octubre: 117.405
- Promedio diario: 5.591

Test de Antígeno

- Mes de octubre: 118.775
- Promedio Diario: 5.656

Test serológicos

- Mes de octubre: 109.704
- Promedio Diario: 5.224

**Promedio de oferta
diaria: 16.471**

Total de test realizados a personal de salud 75.902

Incorporación del personal de salud

Primer etapa (Abril-Agosto)

1264 agentes de la salud

- ✓ Bioquímicos
- ✓ Enfermeros
- ✓ Farmacéuticos
- ✓ Kinesiólogos
- ✓ Médicos
- ✓ Lic. en Producción de Bioimágenes
- ✓ Técnicos de hemoterapia
- ✓ Técnicos de laboratorio
- ✓ Psicólogos
- ✓ Odontólogos
- ✓ Asistentes sociales
- ✓ Otras profesiones asistenciales
- ✓ Otras profesiones no asistenciales
- ✓ Nutricionistas
- ✓ Administrativos
- ✓ Choferes
- ✓ Camilleros
- ✓ Promotores de la salud

Segunda etapa (Septiembre)

986 agentes de la salud

Se prevé incorporar 500 cargos mas

- ✓ Bioquímicos
- ✓ Enfermeros
- ✓ Farmacéuticos
- ✓ Kinesiólogos
- ✓ Médicos
- ✓ Lic. en Producción de Bioimágenes
- ✓ Técnicos de hemoterapia
- ✓ Técnicos de laboratorio
- ✓ Psicólogos
- ✓ Odontólogos
- ✓ Asistentes sociales
- ✓ Otras profesiones asistenciales
- ✓ Otras profesiones no asistenciales
- ✓ Nutricionistas
- ✓ Administrativos
- ✓ Choferes
- ✓ Camilleros
- ✓ Promotores de la salud

**2.150 agentes
incorporados
desde el inicio de
la pandemia**

**Continúa abierta
la convocatoria
para médicos y
enfermeros**

PAGO EXCEPCIONAL PROGRAMA SUMAR



Es una estrategia de carácter excepcional que implica -además del pago habitual vinculado a prestaciones- la introducción de sistemas de pago prospectivos a través de la transferencia por capitación.

- ✓ Esta estrategia se ejecutará con los **705 centros de salud** de la provincia que están conveniados con el *Programa Sumar*.
- ✓ El cálculo para el pago capitado se realizará teniendo en cuenta las personas beneficiarias activas y asignadas de cada efector, durante los meses de marzo a agosto de 2020.
- ✓ El valor de la cápita representa un pago total por **\$216.278.424** bajo esta modalidad.

CRITERIOS PARA EL USO DE FONDOS

Los efectores podrán disponer de sus fondos, respetando los lineamientos del Programa Sumar, utilizando una estrategia que permita garantizar la mejora de la atención, aumentando la calidad, eficacia y eficiencia de las intervenciones sanitarias.

- **Locación de servicios profesionales.**
- **Insumos médicos y de laboratorio.**
- **Mantenimiento en Inversión de equipos y edificios (adecuaciones)**
- **Capacitación del personal**

MONITOREO DE INDICADORES SELECCIONADOS

Los indicadores seleccionados tienen por objetivo promover el acceso a los cuidados preventivos de salud a todos los grupos de la Población

Prevención y cuidados de salud habituales.

- Examen periódico de salud
- Búsqueda activa de embarazadas en el primer trimestre por agente sanitario y/o personal de salud
- Rescate de adulto con riesgo.

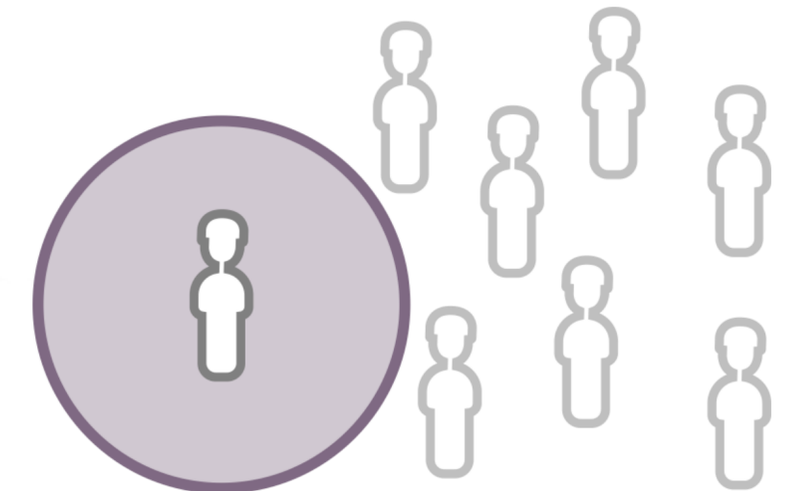
Vigilancia, prevención y atención de Covid-19

- Consulta de diagnóstico y seguimiento domiciliario de persona con sospecha por COVID-19
- Consulta de seguimiento domiciliario de persona con COVID-19
- Notificación de caso sospechoso de COVID-19
- Notificación de persona con diagnóstico de COVID-19

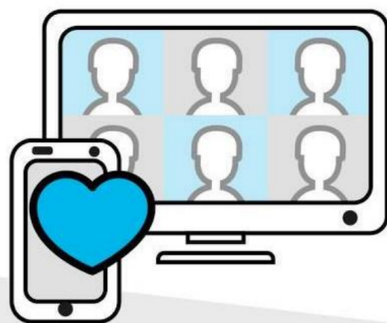
Para habilitar el segundo desembolso del monto total estipulado, se debe alcanzar al menos el 80% de la notificación de casos sospechosos y confirmados para Covid-19.

Manejo del riesgo de contagio en la nueva realidad

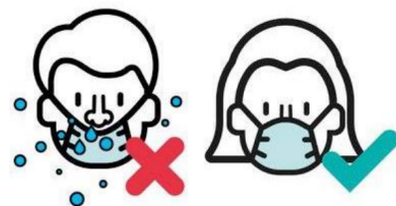
- El riesgo de infección está determinado por distintos factores interconectados entre si.
- Es necesario empoderarnos y aprender a evaluar el riesgo relativo en cada situación.
- El comportamiento de espejo nos permite un mejor manejo de la exposición al virus **ante diferentes situaciones de la vida cotidiana que representan mayor o menor riesgo.**



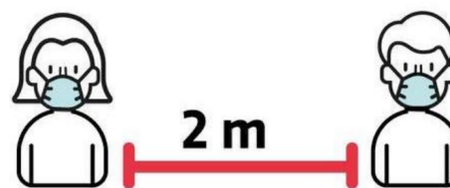
Evitar salidas innecesarias



Si salimos, es fundamental



Usar barbijito de manera adecuada



Mantener la distancia



Higienizar las manos con frecuencia

Automanejo del riesgo de contagio / factores

Poco tiempo de contacto / uso de barbijo / cantidad de personas / tipo de ventilación

Factores de riesgo

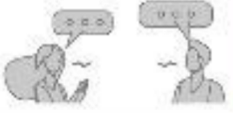
- ✓ *Tiempo de contacto.*
- ✓ *Uso de barbijo.*
- ✓ *Cantidad de personas.*
- ✓ *Tipo de ventilación.*

Con barbijo POCO TIEMPO DE CONTACTO	Pocas personas			Muchas personas		
	AIRE LIBRE y con buena ventilación	En INTERIOR y con buena ventilación	Con POBRE VENTILACIÓN	AIRE LIBRE y con buena ventilación	En INTERIOR y con buena ventilación	Con POBRE VENTILACIÓN
En silencio 	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow
Hablando 	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow
Gritando, cantando 	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	Red

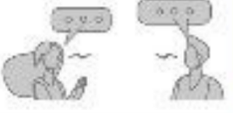
Nivel de riesgo  Bajo  Medio  Alto

Automanejo del riesgo de contagio / factores

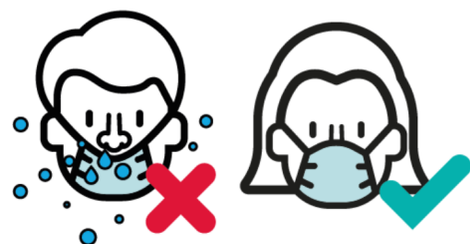
Poco tiempo de contacto / sin barbijo / cantidad de personas / tipo de ventilación

Sin barbijo POCO TIEMPO DE CONTACTO	Pocas personas			Muchas personas		
	AIRE LIBRE y con buena ventilación	En INTERIOR y con buena ventilación	Con POBRE VENTILACIÓN	AIRE LIBRE y con buena ventilación	En INTERIOR y con buena ventilación	Con POBRE VENTILACIÓN
En silencio 	Bajo	Bajo	Medio	Medio	Medio	Alto
Hablando 	Bajo	Medio	Medio	Medio	Alto	Alto
Gritando, cantando 	Medio	Medio	Alto	Alto	Alto	Alto

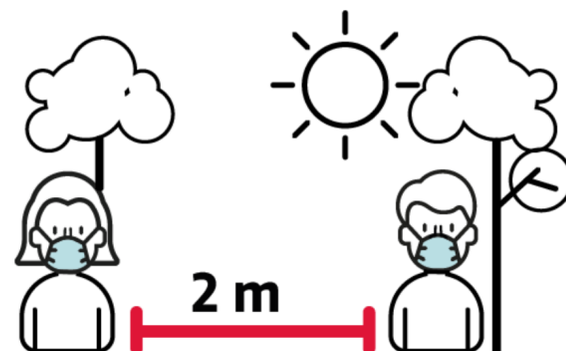
Tiempo de contacto prolongado / sin barbijo / cantidad de personas / tipo de ventilación

Sin barbijo CONTACTO POR TIEMPO PROLONGADO	Pocas personas			Muchas personas		
	AIRE LIBRE y con buena ventilación	En INTERIOR y con buena ventilación	Con POBRE VENTILACIÓN	AIRE LIBRE y con buena ventilación	En INTERIOR y con buena ventilación	Con POBRE VENTILACIÓN
En silencio 	Bajo	Medio	Alto	Medio	Alto	Alto
Hablando 	Medio	Medio	Alto	Alto	Alto	Alto
Gritando, cantando 	Medio	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto

Medidas para reducir riesgo de transmisión covid-19



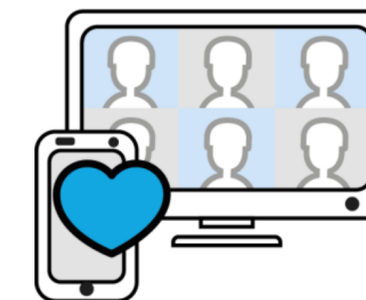
Uso adecuado del barbijo



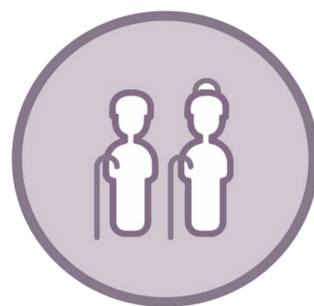
Traslado de Actividades al Aire Libre



Lavado frecuente de manos



Relacionarse de manera segura



Extremar las medidas para evitar el contagio al momento a de asistirlos

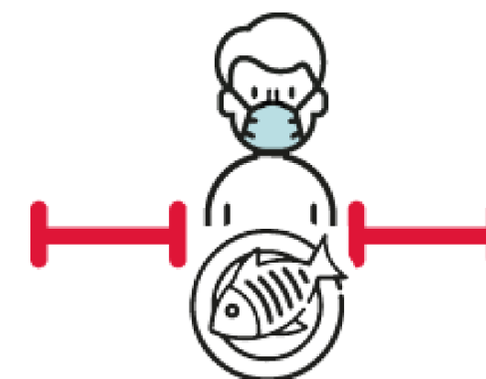
Cuidado del adulto mayor y personas en G. de Riesgo



Traslado Seguro



En lo posible evitar el uso de transporte que aglomere personas



Distancia física al comer



Auto Aislamiento Preventivo



**CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIAS**

Ministerio de
SALUD



CÓRDOBA
ENTRE TODOS