

REPORTE DIARIO

Región de Tarapacá, 14/07/2021



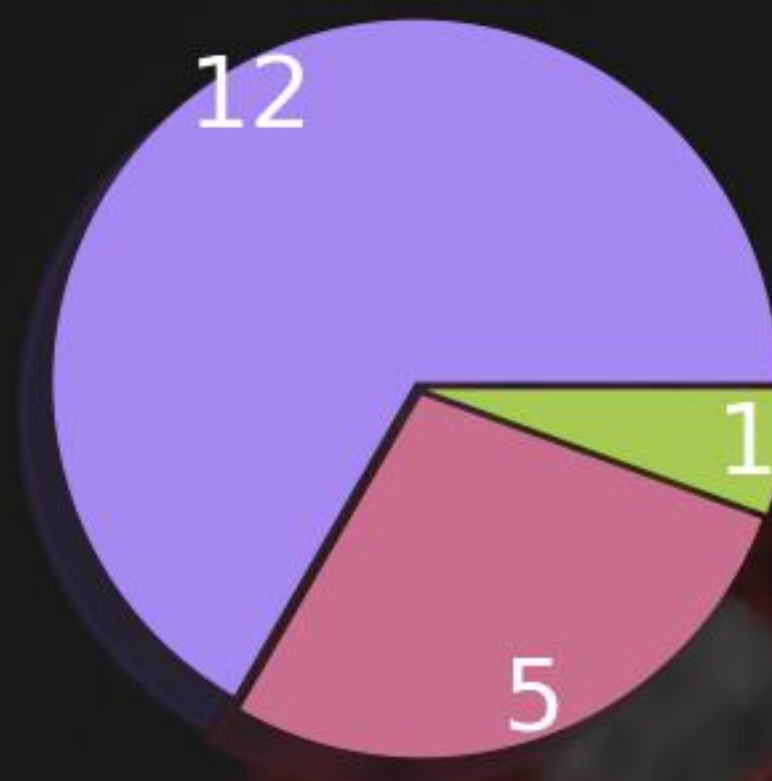
- **Casos nuevos** 🌡️ : 18
- **Recuperados nuevos** 🦠 : 49
- **Fallecidos nuevos** 💀 : 0
- **Activos confirmados** 🧑 : 232
- **Activos probables** 🧑 : 117
- **PCR informados** 🚨 : 1,215
- **Positividad (PCR)** 🧬 : 1%
- **Usuarios en residencia** 🏠 : 310
- **Pacientes UCI (PCR+)** : 34

REPORTE DIARIO



*Lámina del detalle sobre contagios.
*Ayer es cifra del día anterior.

● Con Síntomas ● Sin Síntomas ● Por laboratorio



Con síntomas 🤧

12

Ayer: 15

Sin síntomas 🧤

5

Ayer: 7

Por laboratorio 🏥

1

Ayer: 4

Adicionalmente:

- 3 casos nuevos confirmados por antígeno.
- 43 casos del total están con sospecha de reinfección.

Con síntomas 🤧 : Casos confirmados con PCR (+) que presentan síntomas.

Sin síntomas 🧤 : Casos asintomáticos en contacto estrecho con casos PCR (+).

Por laboratorio 🏥 : Casos con PCR (+) aún no contabilizados por la plataforma EPIVIGILA.

*Su suma conlleva a los **Casos Nuevos** 📊.



REPORTE DIARIO



● Casos Nuevos ● Recuperados Nuevos ● Fallecidos Nuevos

*Ayer es cifra del día anterior.

*El acumulado es el valor total.



Casos nuevos 🦠

18

Ayer: 26

Recuperados nuevos 🌱

49

Ayer: 45

Fallecidos nuevos 💀

0

Ayer: 0

Acumulado: 39,560

Acumulado: 38,551

Acumulado: 757

Casos nuevos 🦠: Casos confirmados nuevos por COVID-19.

Recuperados nuevos 🌱: Casos recuperados nuevos de COVID-19.

Fallecidos nuevos 💀: Personas fallecidas nuevas por COVID-19.



REPORTE DIARIO



*Ayer es cifra del día anterior.

*El acumulado es el valor total.



0.87

Re regional *por lcovidchile.cl*
(última actualización)

PCR informados 

1,215

Ayer: 1,359

Usuarios en residencia 

310

Ayer: 342

Activos confirmados 

232

Ayer: 262

Acumulado: 441,007

PCR informados : Exámenes PCR informados.

Usuarios en residencia : Cupos de residencias sanitarias utilizados.

Activos confirmados : Personas con virus activo confirmado.

Re regional : Número de reproducción efectivo.



REPORTE DIARIO



2%

*Lámina de tasas e índices.
*Ayer es cifra del día anterior.

Media positividad
(móvil, últimos siete días)

Positividad PCR

1%

Ayer: 2%

Pob. (obj. inmunizada)

70%

Ayer: 69%

Mortalidad específica

197

Ayer: 197

Acum. 2° dosis: 199,602

Positividad PCR

Población objetivo inmunizada

Mortalidad específica



REPORTE DIARIO



- *Lámina de información adicional.
- *La **Ocupación UCI*** es una aproximación.
- *La **Ocupación UCI*** tiene un error absoluto.



10.1

Tasa **casos nuevos**
(media móvil por cien mil hab.)

Activos probables 🦠

117

Ayer: 118

Ocupación UCI* 🧑‍💻

65.3%

Error aprox.: $\pm 0.7\%$

Activos probables 🦠: Casos con síntomas y con contacto estrecho con PCR (+) o con muestra indeterminada.

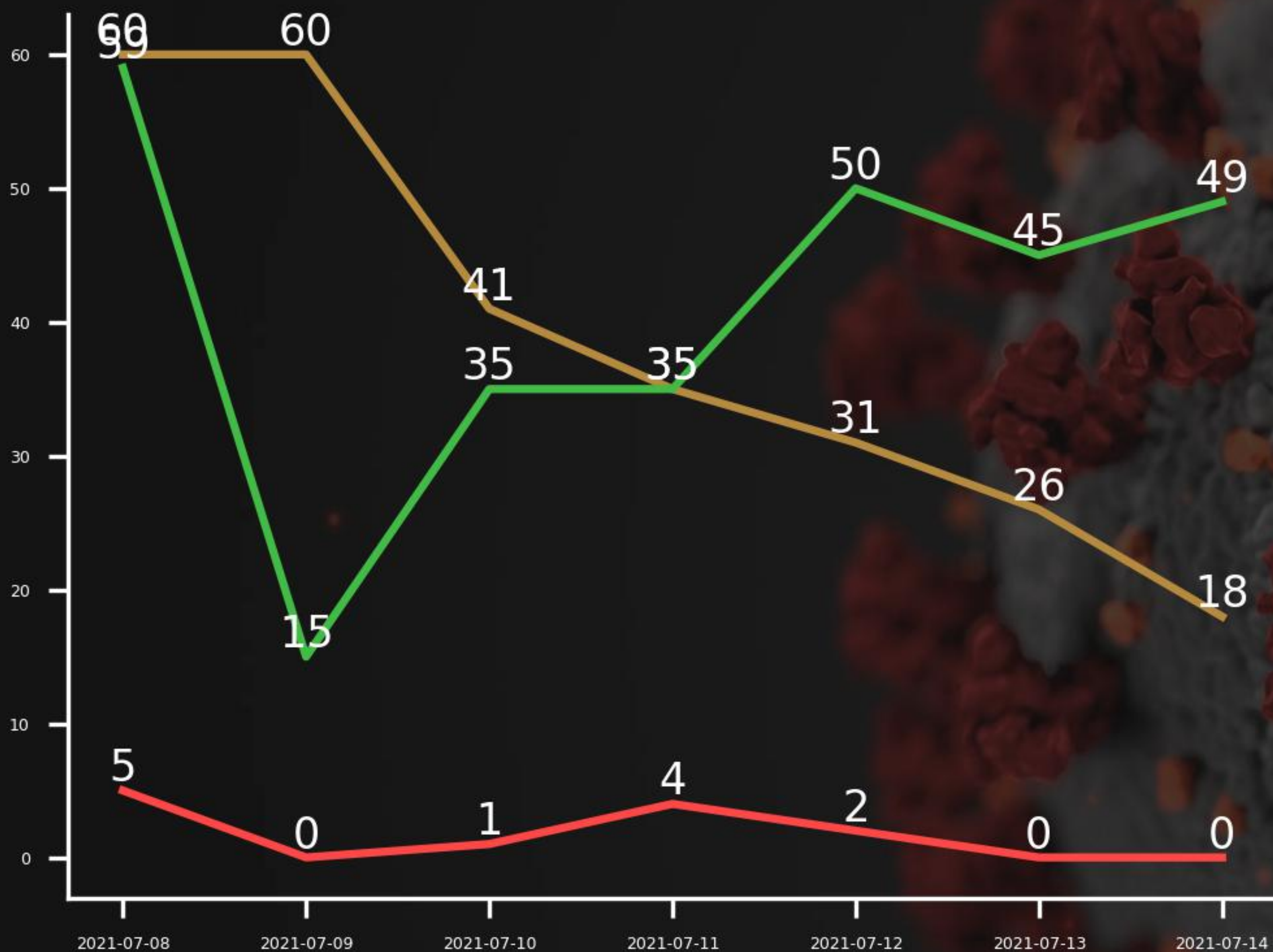
Ocupación UCI* 🧑‍💻: Aproximación de la media móvil semanal de la ocupación UCI regional. Se calcula a partir de datos semanales y diarios de UCI. Tiene cierto error al ser una aproximación.

Tasa casos nuevos 🌡️: Media móvil semanal de casos positivos de COVID-19 regionales, por cada cien mil habitantes.



Balance semanal

 Casos nuevos  Recuperados nuevos  Fallecidos nuevos



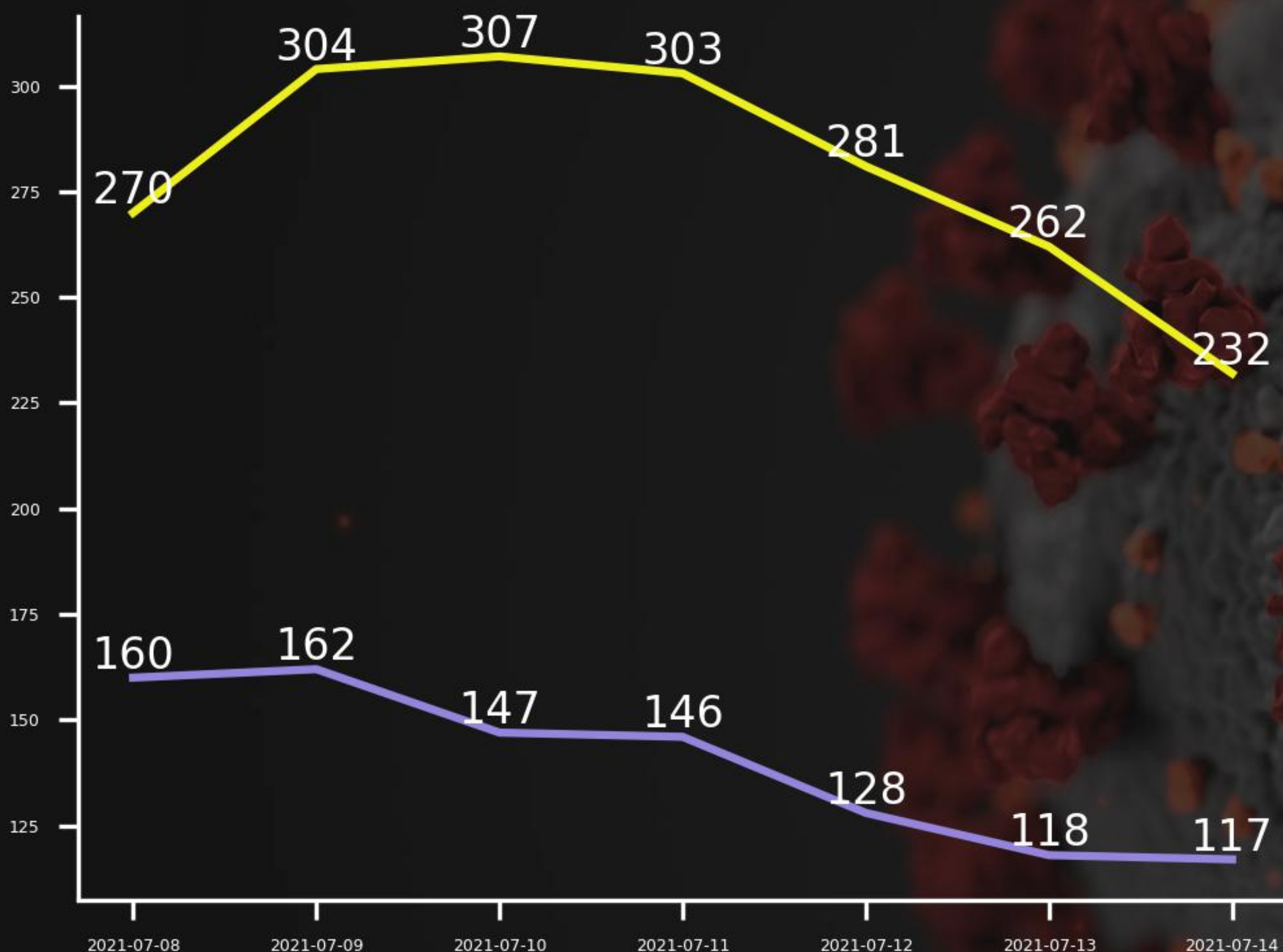
El balance semanal proporciona las cifras semanales de casos, recuperados y fallecidos nuevos por cada día en los últimos siete días.



Gráfica de activos



● Activos confirmados ● Activos probables

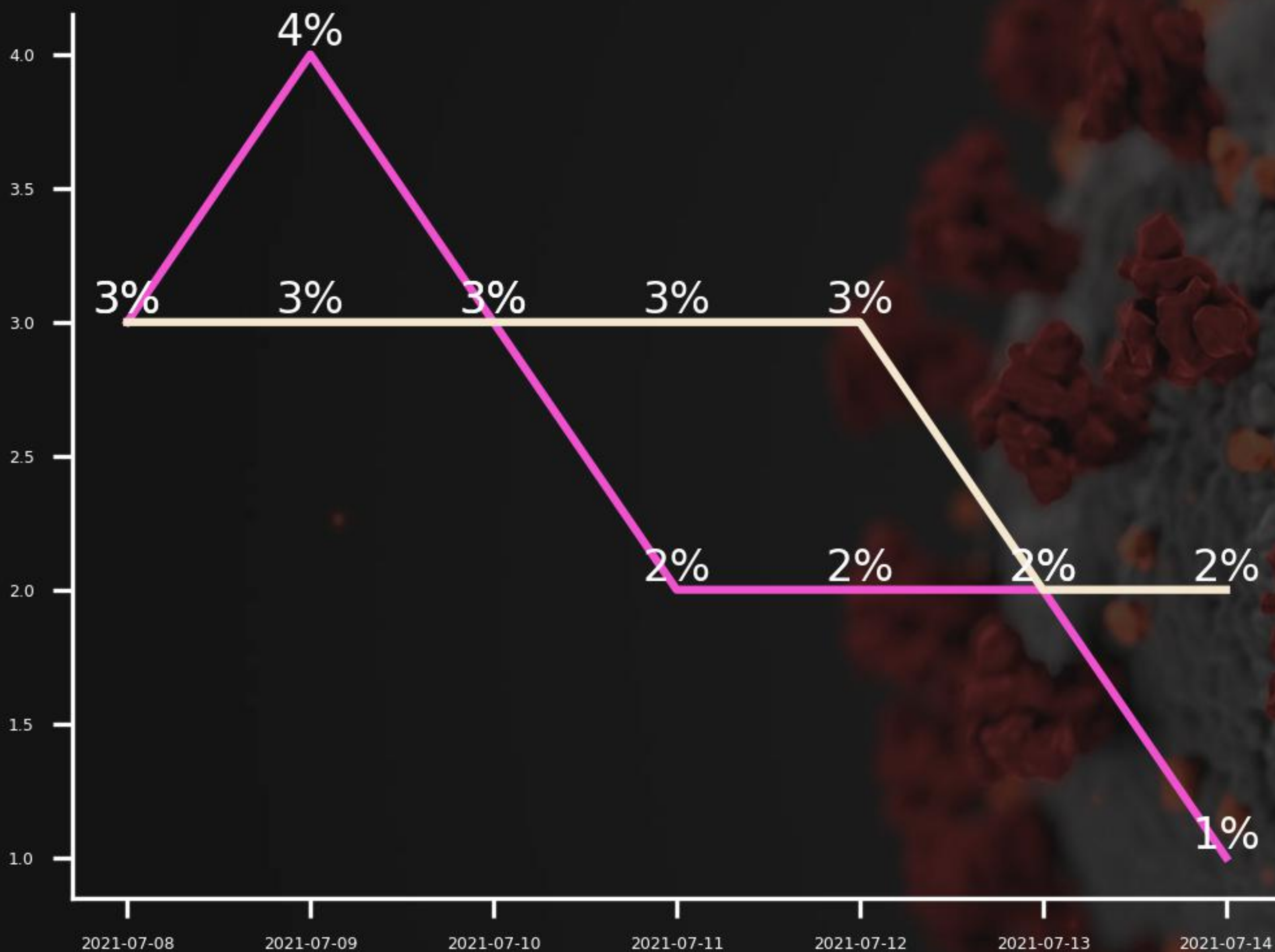


La gráfica de activos entrega la cantidad de personas con el virus activo confirmado y probable por cada día en los últimos siete días.



Gráfico de Positividad

● Positividad PCR ● Positividad PCR por media móvil semanal



La gráfica de positividad entrega la proporción entre casos nuevos y el número de exámenes PCR en la región. Además, la positividad por media móvil semanal refiere el promedio semanal.



Gráfica de residencias sanitarias

● Cupos en las residencias ● Cupos utilizados de residencias



La gráfica de residencias sanitarias proporciona su ocupación en los últimos siete días. Se alcanza el colapso cuando la línea celeste (usuarios en residencias) se superpone a la gris gris (cupos totales de las residencias sanitarias).