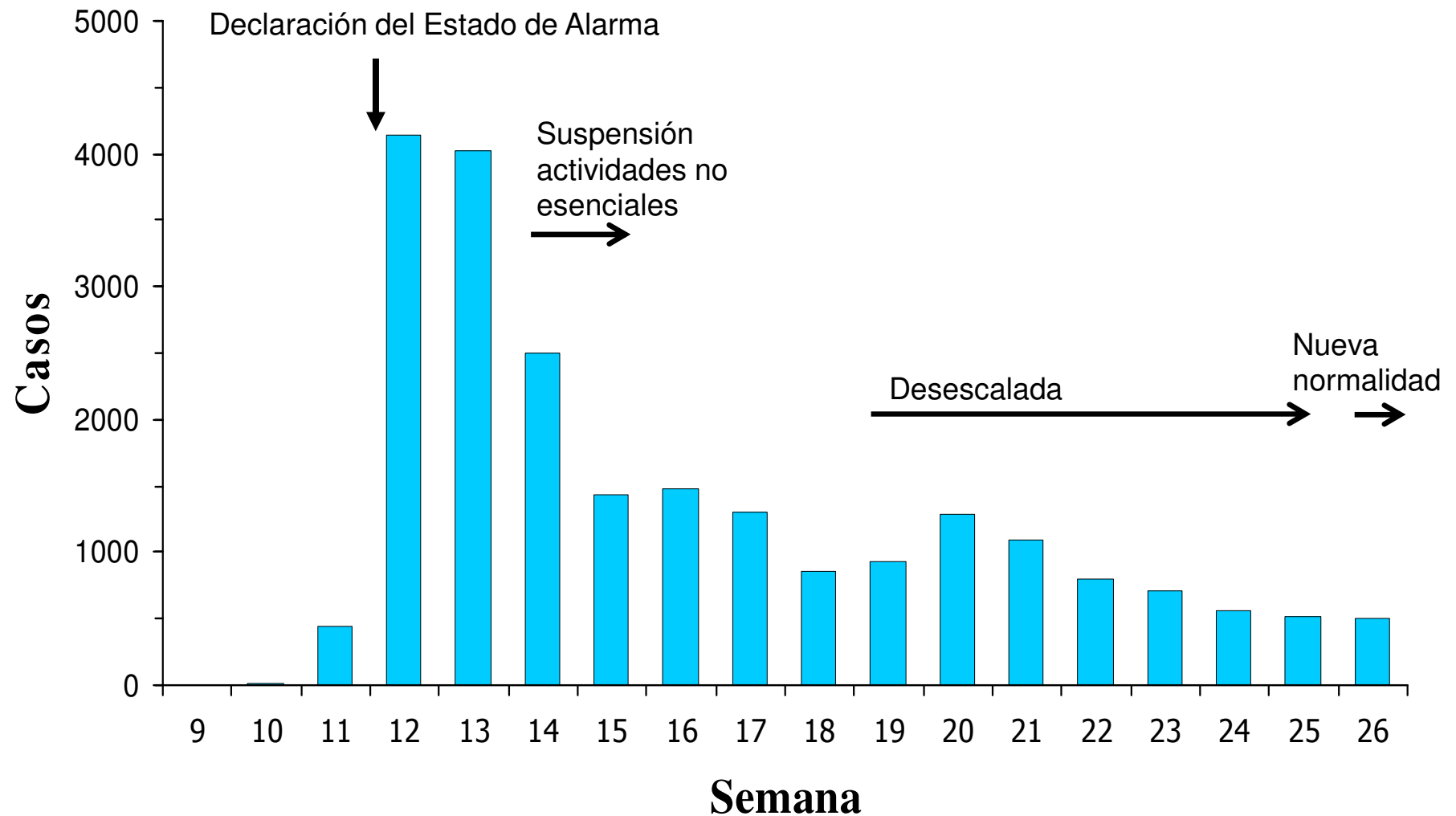


Situación actual de la Enfermedad por nuevo coronavirus (SARS-CoV2)

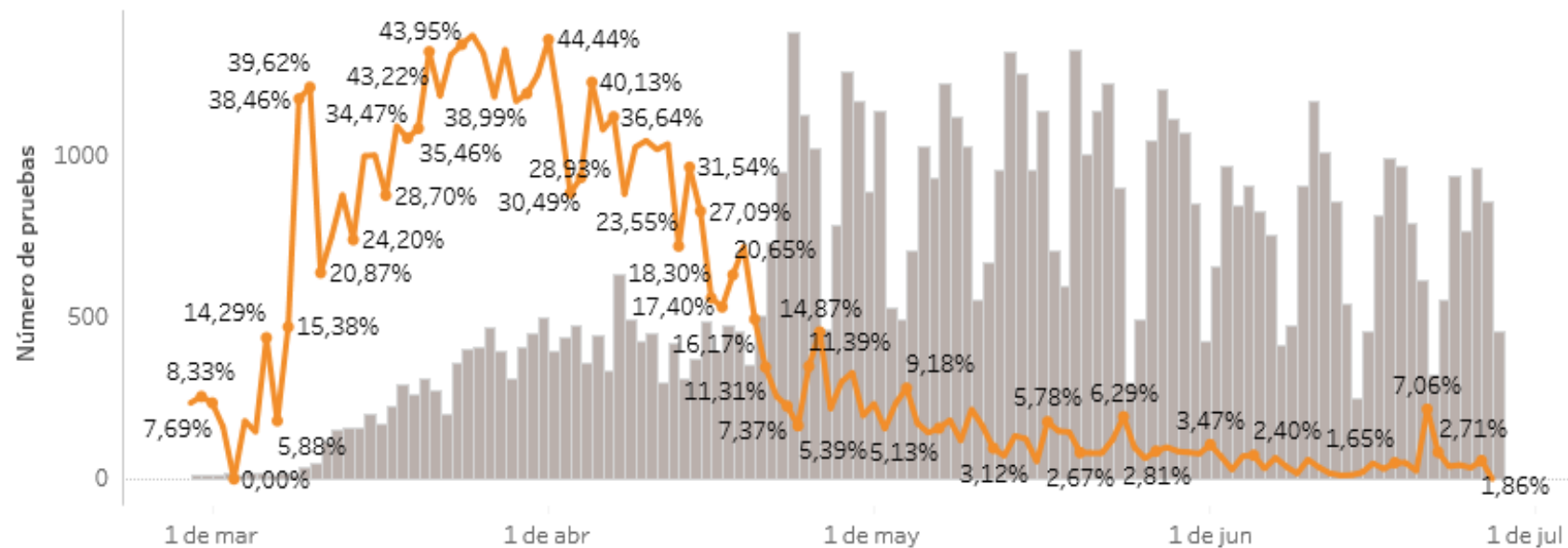
30 de junio 2020

Incidencia de casos posibles de COVID-19 registrados en Atención Primaria

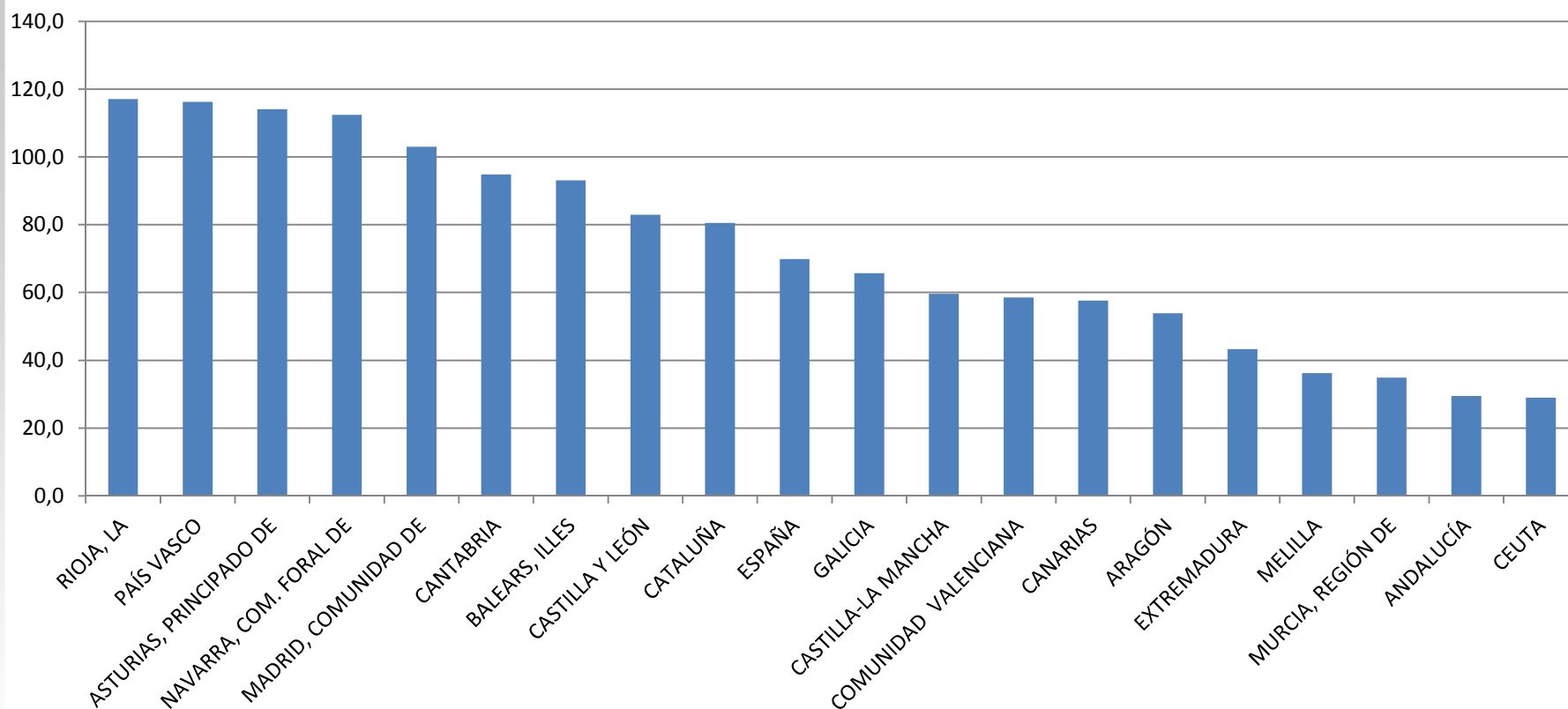


El número de PCR aumenta y el % de PCR+ disminuye

Porcentaje de Positivos PCR por Fecha de Prueba (actualizado a 27/06/2020 11:04:10)



Tasa PCR por 1000 habitantes hasta 18 junio



Ministerio de Sanidad

Nafarroako Gobernua
Osasun Departamentua



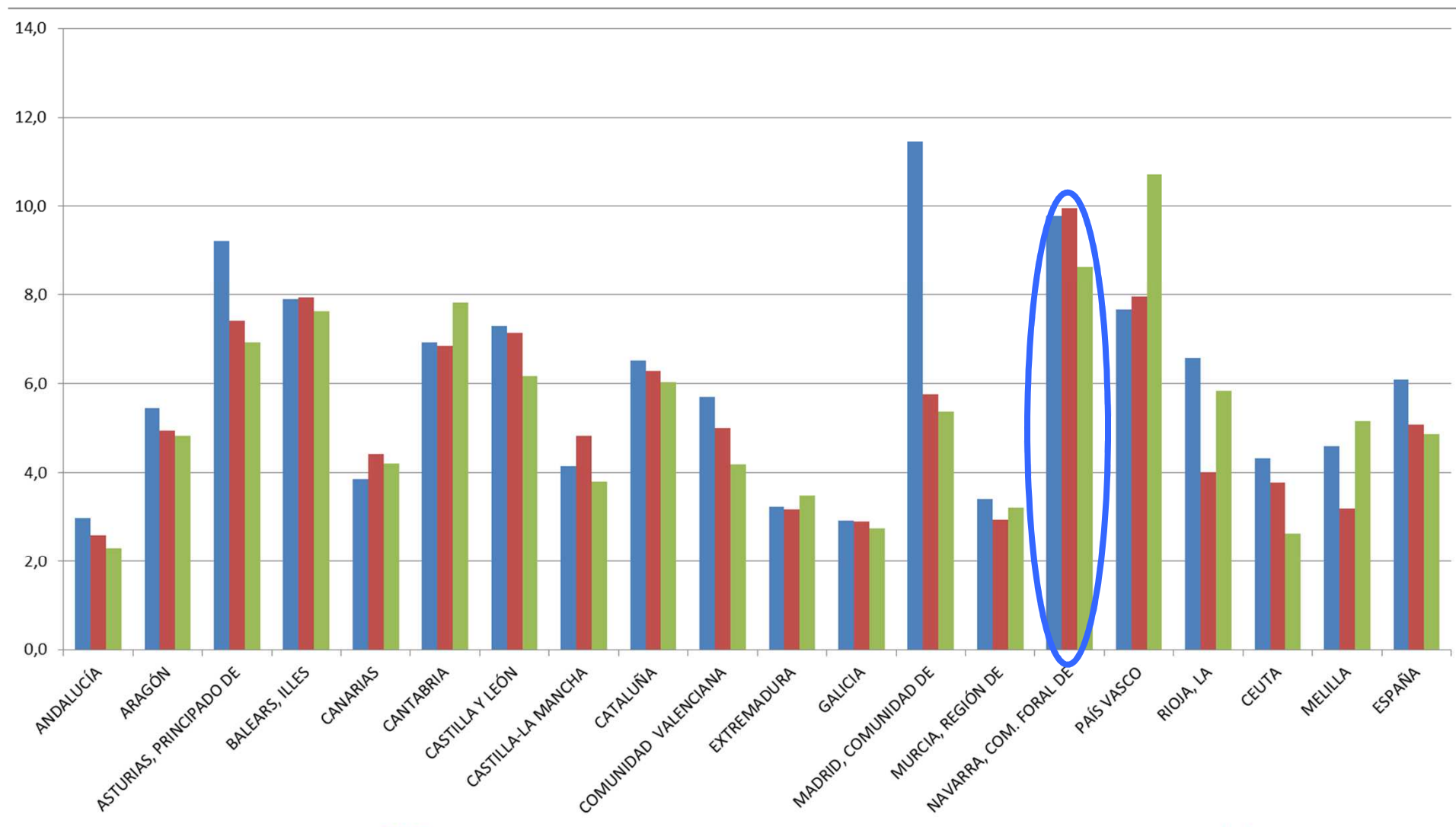
Gobierno de Navarra
Departamento de Salud

Nafarroako Osasun
Publikoaren eta Lan
Osasunaren Institutua



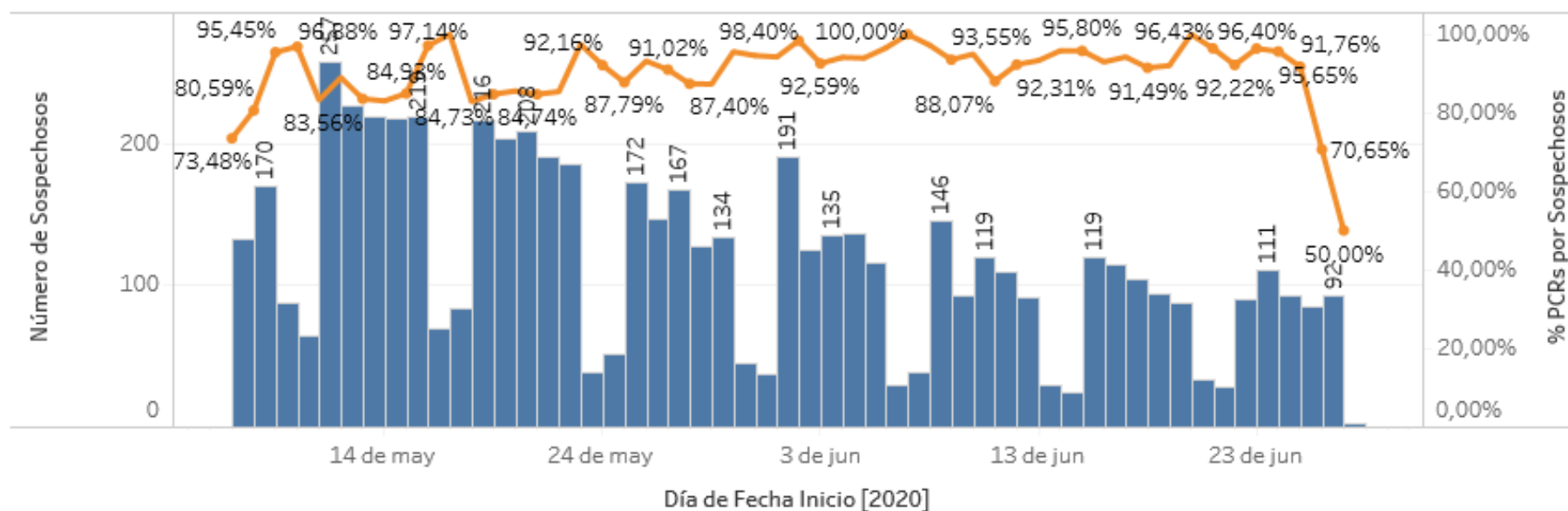
Instituto de Salud
Pública y Laboral
de Navarra

Tasa PCR por 1000 habitantes semanal (29 mayo al 18 junio)

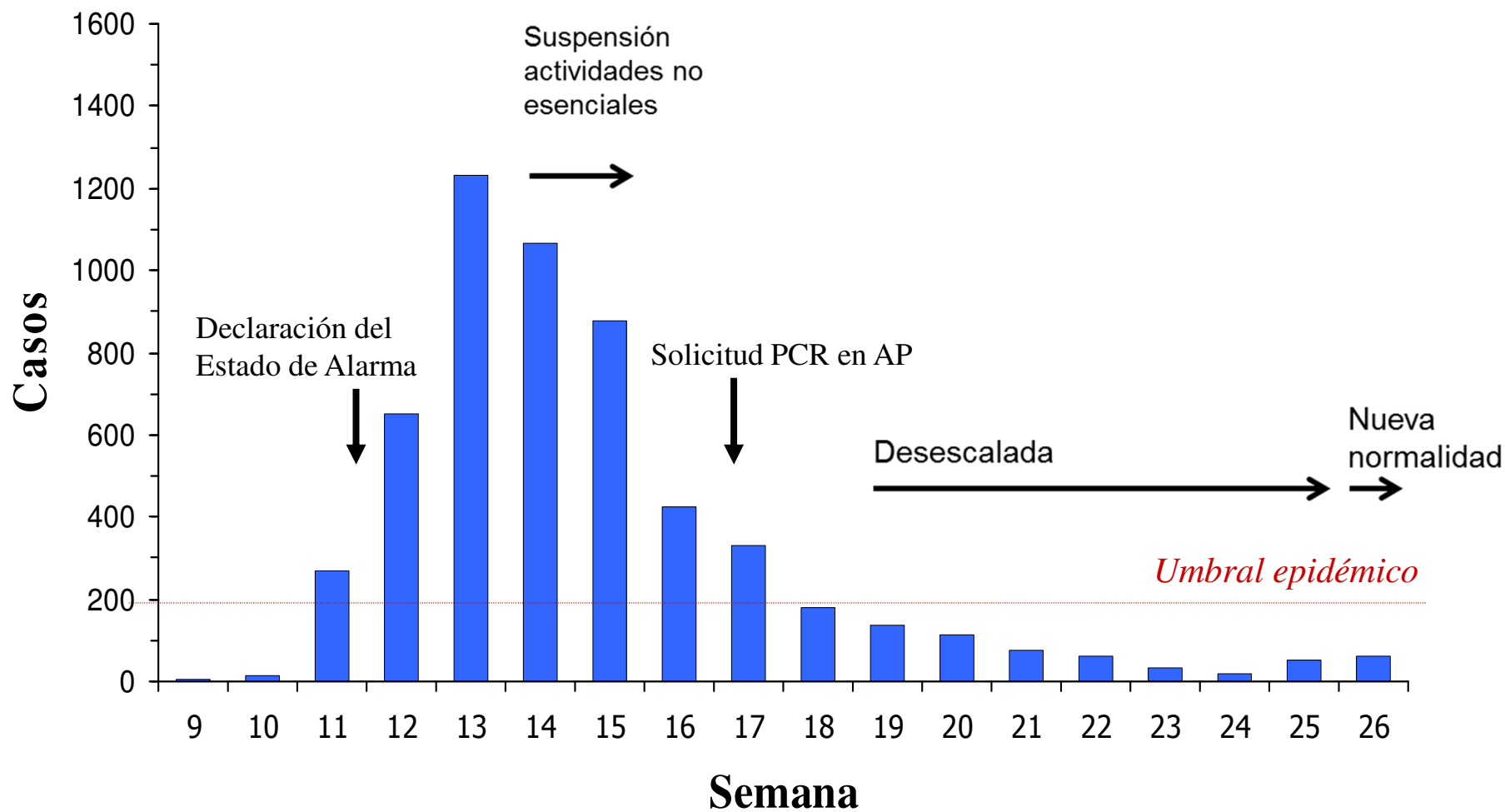


Se pide PCR al 90% de las personas con síntomas sospechosos

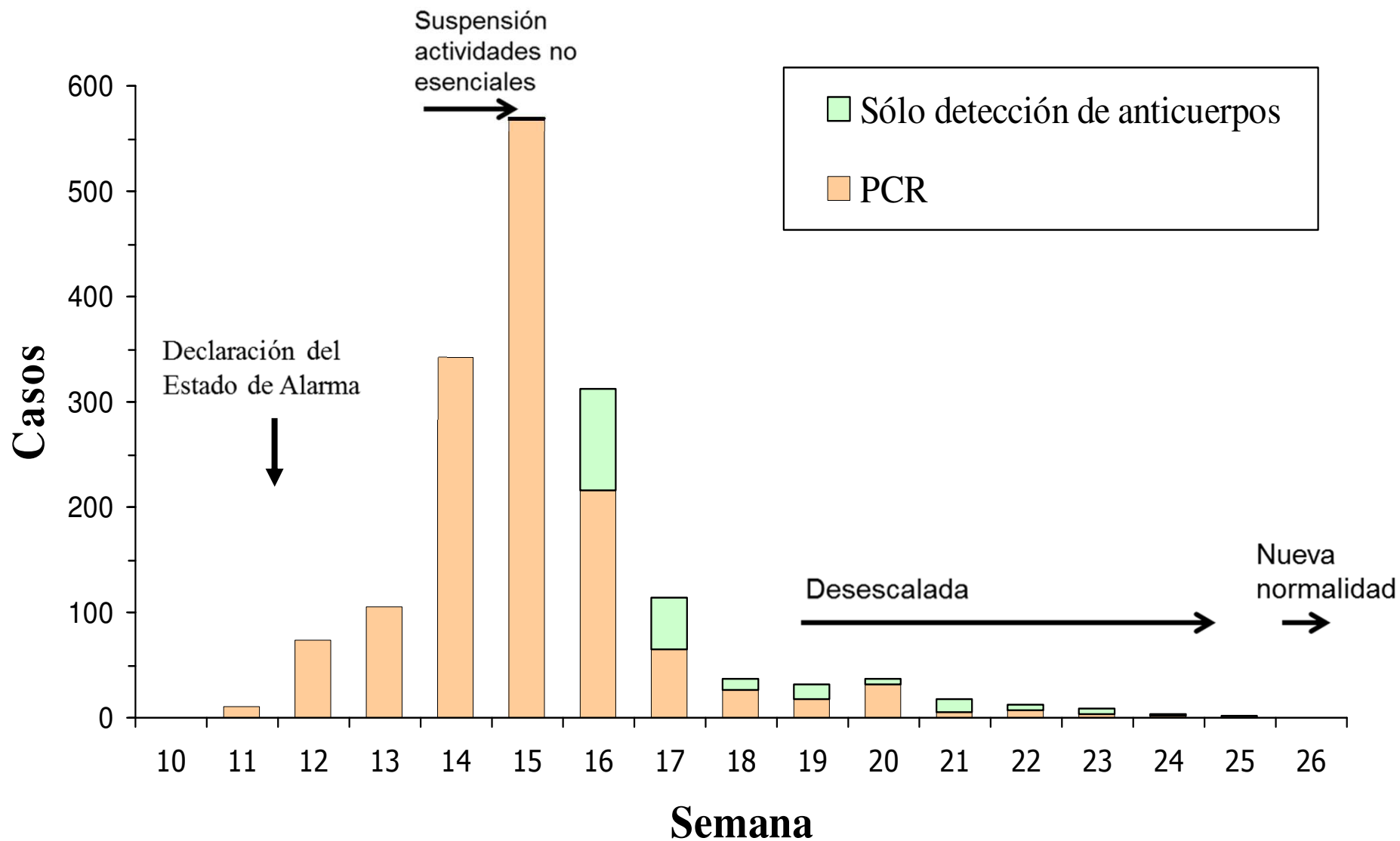
Número de sospechosos vs PCRs



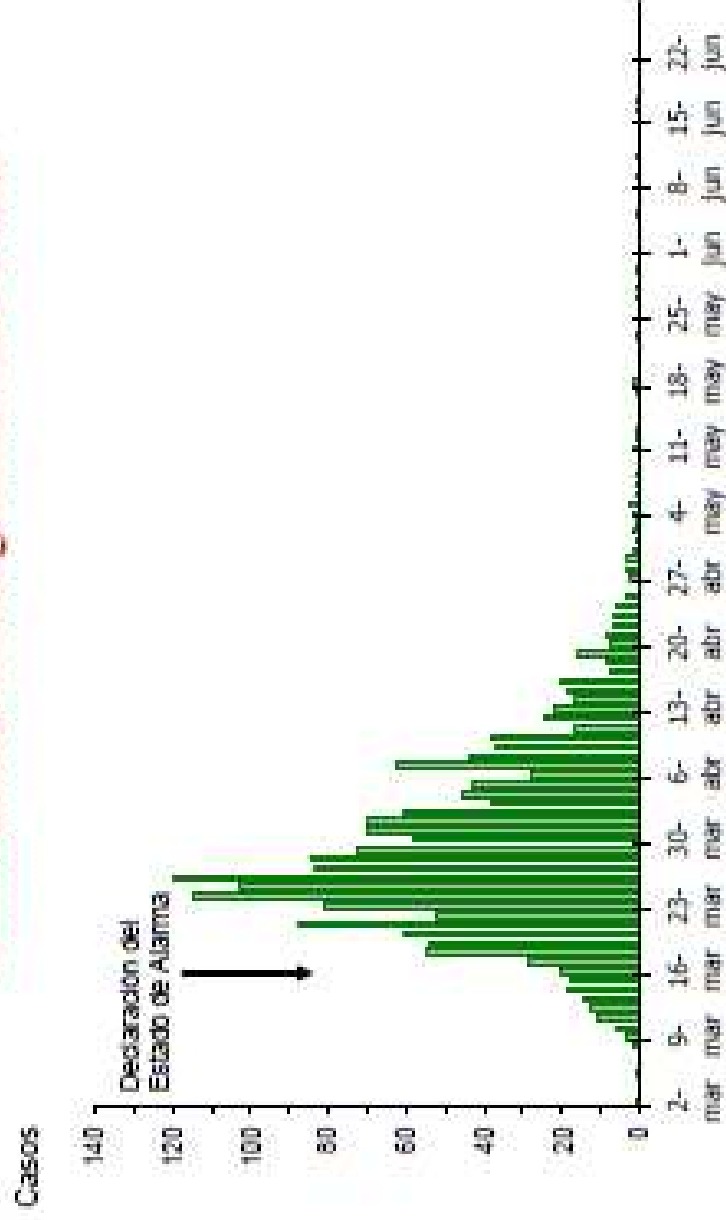
Pacientes confirmados por PCR con COVID-19 según fecha de diagnóstico



Casos confirmados por COVID-19 en centros socio-sanitarios

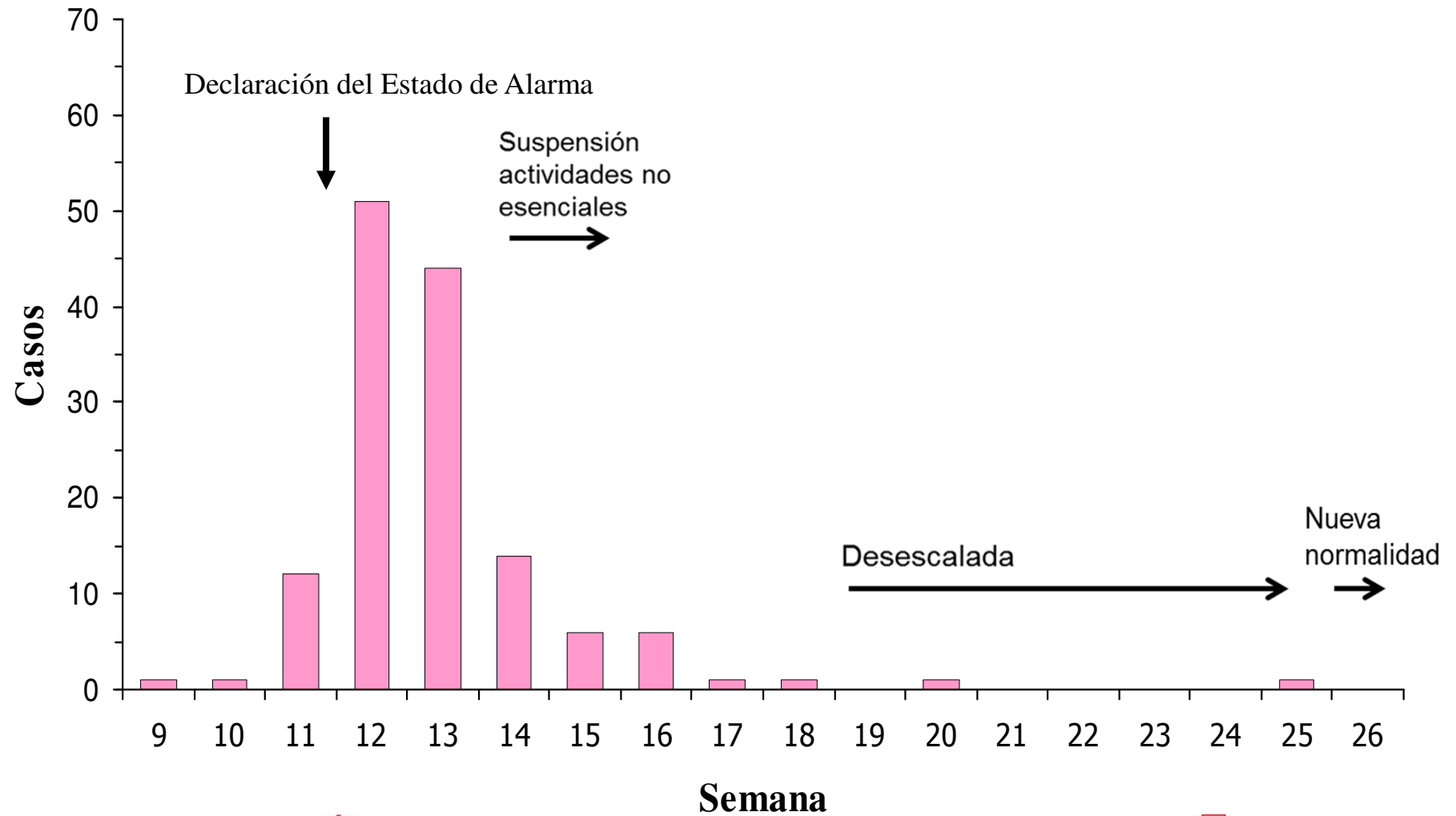


Ingresos por COVID-19 según fecha de confirmación del diagnóstico en Navarra

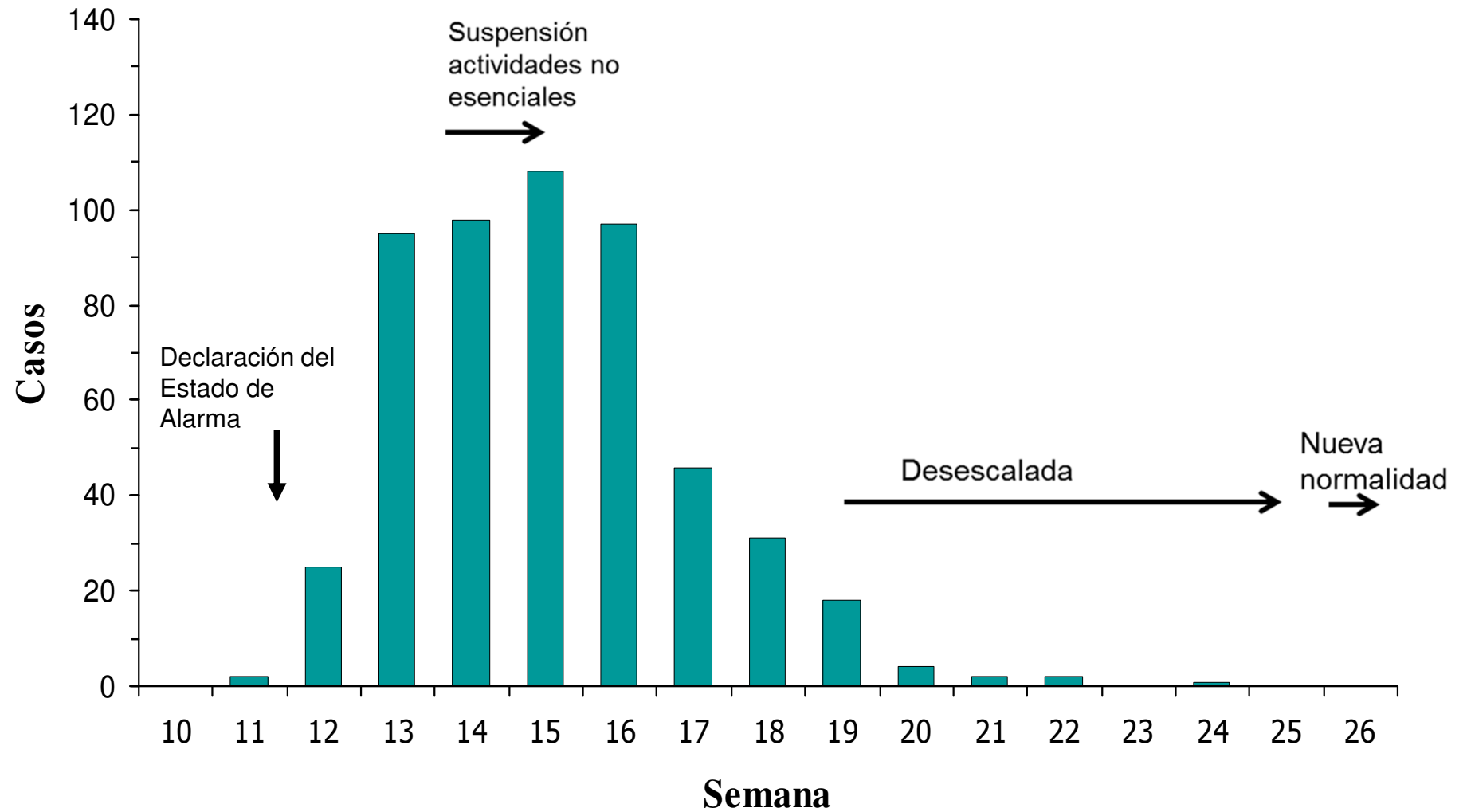


Los datos de los últimos días pueden estar incompletos.

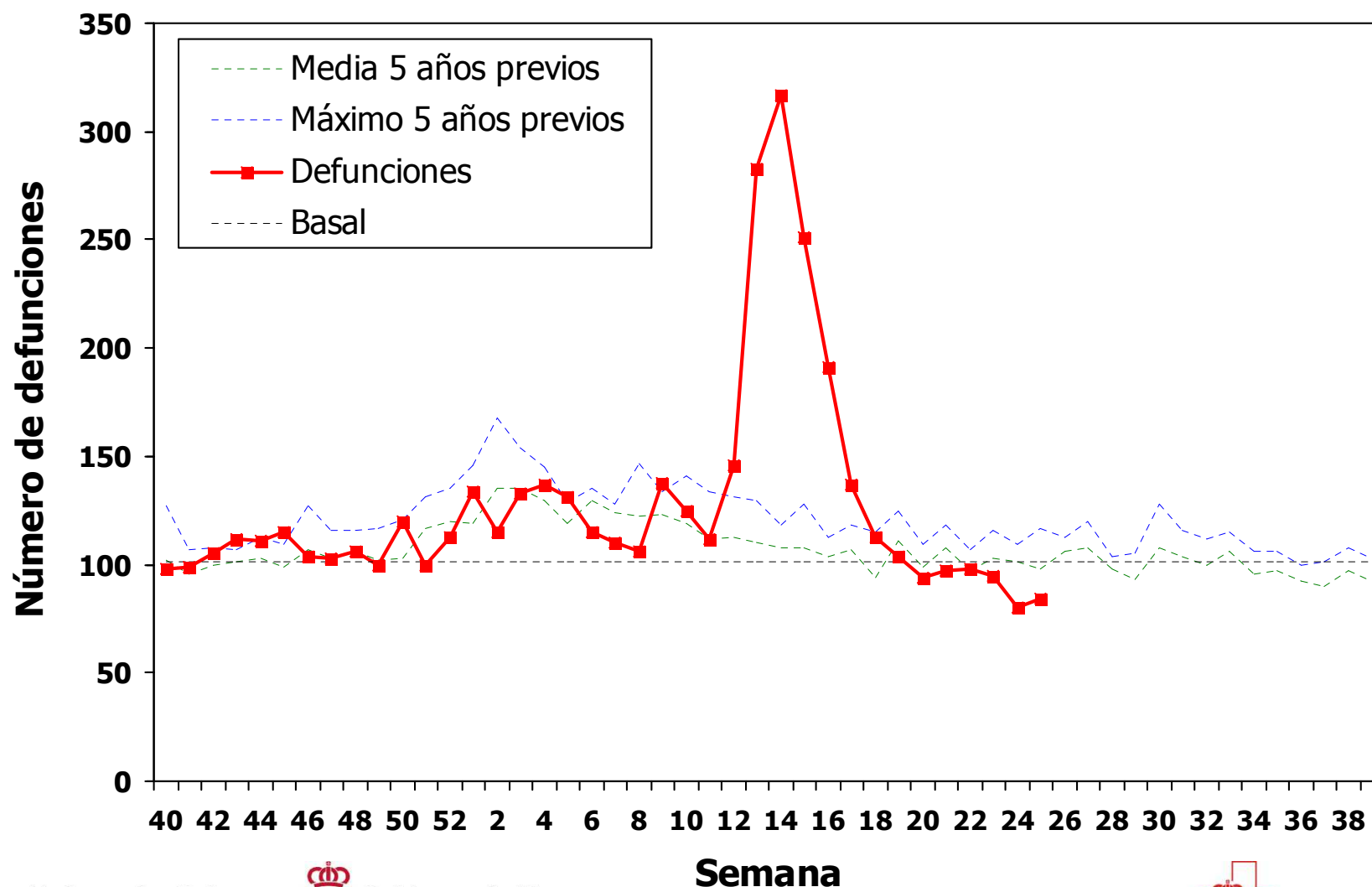
Pacientes que han ingresado en UCI según fecha de confirmación de COVID-19



Éxito con confirmación de COVID-19 según fecha de defunción

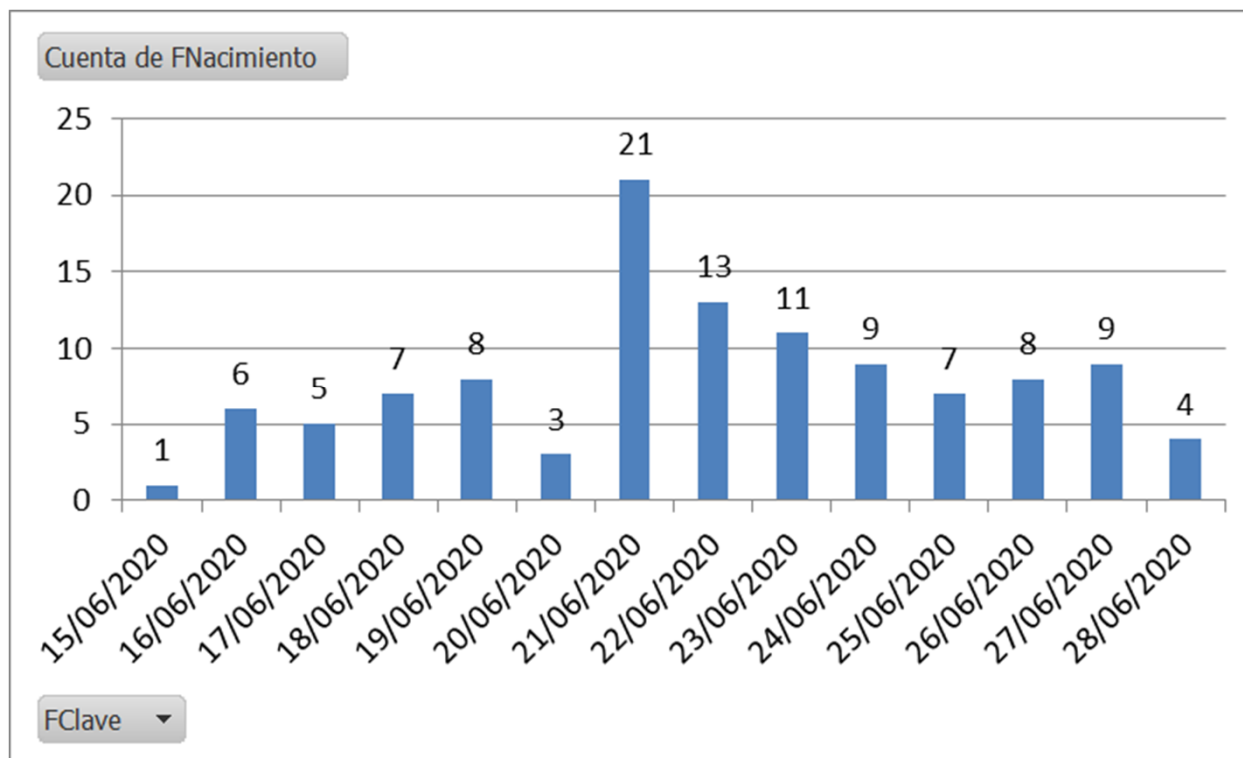


Defunciones semanales por todas las causas en Navarra en 2019-2020



Distribución diaria de los casos, de acuerdo a la fecha de positividad de la PCR en el periodo 15 al 28 de junio

	Casos	%
Semana 25 (15-21 junio)	51	46%
Semana 26 (22-28 junio)	61	54%
	112	



Síntomas

	Asintomático	%	Sintomático	%	Total
Semana 25	30	59%	21	41%	51
Semana 26	28	46%	33	54%	61
	58		54		112

Ámbito de exposición

	Semana 25	%	Semana 26	%	Total	%
Centro sanitario	1	2%	1	2%	2	2%
Centro sociosanitario		0%	1	2%	1	1%
Otros	17	33%	5	25%	32	29%
Domicilio	10	20%	12	20%	22	20%
Desconocido	20	39%	23	38%	43	38%
Laboral	3	6%	9	15%	12	11%
Total	51		61		112	

Brote

- ◆ Definición. Tres o más casos que están relacionados epidemiológicamente
- ◆ Navarra
 - Cuenca Pamplona. 14 personas. 17-27 junio. 7 sintomáticos (50%) y 7 asintomáticos (50%)
 - Zona Norte. 20 personas (2 de otra Comunidad Autónoma). 18-26 junio. 8 sintomáticos (40%) y 12 asintomáticos (60%)

Vigilancia epidemiológica

- ◆ Identificación de los casos sospechosos, aislamiento y realización de PCR
- ◆ Identificación de los casos confirmados e investigación del ámbito de transmisión
- ◆ Identificación y seguimiento de los contactos estrechos para cortar la transmisión. Equipo de profesionales rastreadores
- ◆ Cribado de personas asintomáticas

Medidas preventivas



Las medidas básicas son tres:

1) Si tienes síntomas repentinos compatibles con el coronavirus (fiebre, tos, dificultad para respirar, pérdida del olfato o el gusto, diarrea, y dolores musculares, de garganta o de cabeza no habituales y sin causa conocida), **aislate en tu domicilio y llama rápidamente a tu centro de salud.**

Si es fuera del horario de atención de tu centro de salud, contacta con el servicio del Consejo Sanitario en el teléfono 948 290 290.

Si necesitas atención urgente, llama al 112.

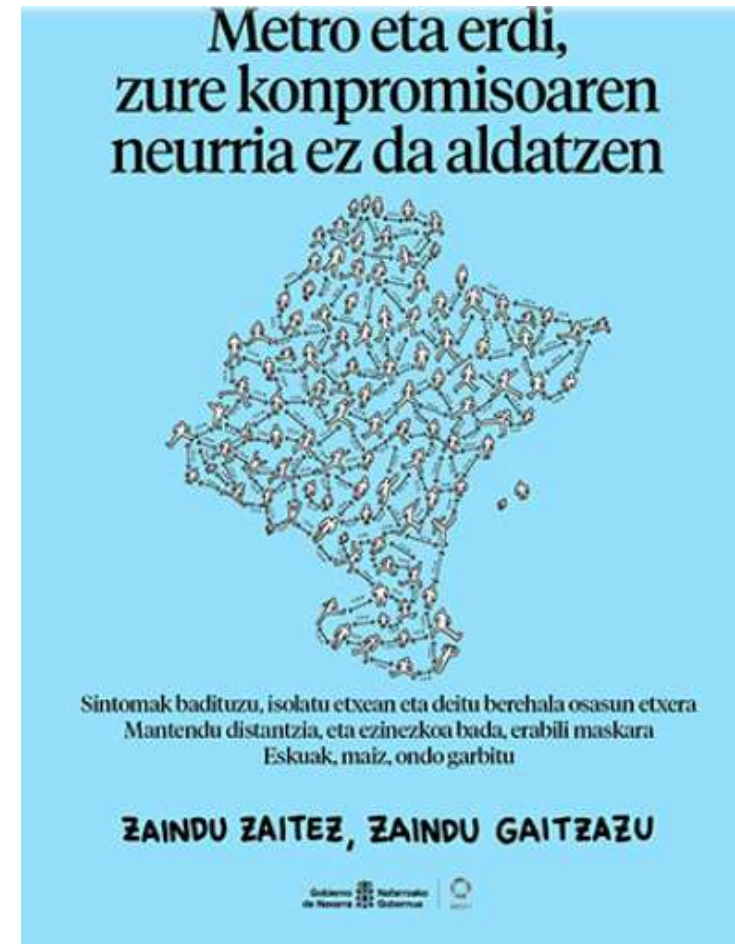
2) Mantén los 1,5 metros de distancia física con otras personas y, cuando no sea posible, usa mascarilla.

3) Lávate frecuentemente las manos y durante un minuto, con agua y jabón o gel hidroalcohólico.

<https://coronavirus.navarra.es/es/>

Medidas preventivas

- ◆ Menor transmisión si:
 - Espacios abiertos
 - Grupos más reducidos de personas
 - Más ventilación
 - Tiempos más cortos
 - Menos movimiento



Medidas protección colectiva

5895 *Real Decreto-ley 21/2020, de 9 de junio, de medidas urgentes de prevención, contención y coordinación para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19.*

PAGINA

1. COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1.7. OTROS

- ACUERDO del Gobierno de Navarra, de 19 de junio de 2020, por el que se declara la entrada de la Comunidad Foral de Navarra a la nueva normalidad y se dictan medidas de prevención necesarias para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19, una vez superada la fase 3 del Plan para la transición hacia una nueva normalidad.

6100

Ámbito laboral: Coordinación ejecutiva SPRL

[https://coronavirus.navarra.es/es/
web del ISPLN](https://coronavirus.navarra.es/es/web-del-ISPLN)

Conclusiones

- ◆ En esta fase de Nueva Normalidad hay una transmisión del virus baja, que en ocasiones se agrupa en forma de brotes.
- ◆ El sistema de identificación de casos, de contactos estrechos y su seguimiento está permitiendo tener a estos brotes bajo control.
- ◆ Los brotes que no se consiguen controlar pueden dar paso a la transmisión comunitaria.
- ◆ Aprender a disfrutar y relacionarnos, manteniendo las medidas preventivas.
- ◆ Si todos hacemos lo posible, la suma tiene un gran beneficio colectivo para evitar retroceder.

MUCHAS GRACIAS

ESKERRIK ASKO