

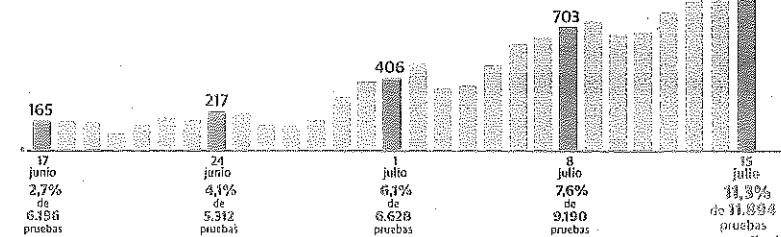
**LA EVOLUCIÓN DE LA PANDEMIA EN EUSKADI**

**POSITIVOS DIARIOS EN EL ÚLTIMO MES**  
Incluye PCR y test de antígenos

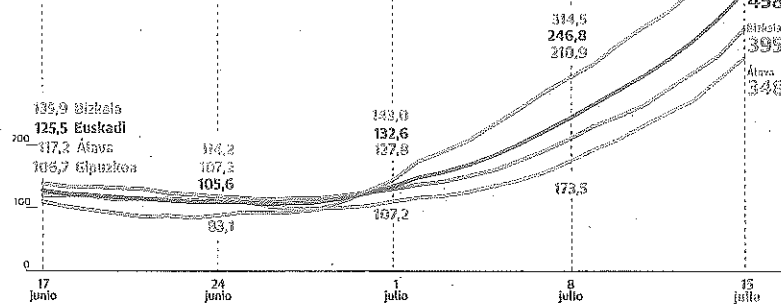
**POR EDAD**

0-18	306
19-39	471
40-64	248
+65 años	74

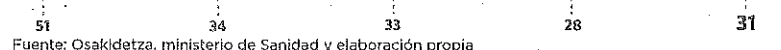
Mizkaja 672  
Álava 163  
Gip. 482  
Otros 28



**CASOS POR 100.000 HAB.**  
Incidencia acumulada en el último mes



**OCUPACIÓN DE CAMAS UCI**  
Disponibles actualmente 343



Fuente: Osakidetza, ministerio de Sanidad y elaboración propia

**CONTAGIOS POR MUNICIPIO**

Álava: incidencia acumulada y contagios del jueves

En municipios de más de 5.000 hab.  
60-299  
300-399  
400-...

Municipio	Tasa 14 días / 100.000 h	15/7	Municipio	Tasa 14 días / 100.000 h	15/7
Agurain/Salvatierra	298,9	1	Lagrán	0,0	
Alegria-Dulantzi	127,4	1	Laguarda	130,4	1
Amurrio	425,9	2	Lanciego	132,8	
Añana	1117,3	1	Lantarón	105,8	
Aramaio	1554,0	2	Lapuebla de Labarca	227,5	
Armiñón	448,4		Laudio/Llodio	517,7	7
Arraia-Maeztu	136,6		Legutio	218,3	2
Arratzua-Ubarrundia	96,6		Leza	0,0	
Artziniega	366,3	2	Moreda de Álava	0,0	
Asparrena	928,2		Navaridas	0,0	
Ayala	518,1	2	Okondo	164,3	
Baños de Ebro	1246,1		Oyón	227,2	
Barrundia	425,1		Peñacerrada	0,0	
Berantevilla	400,8	1	Ribera Baja	312,3	
Bernedo	377,4		Samaniego	0,0	
Campezo	94,2		San Millán	413,2	1
Elburgo	0,0		Urkabustaiz	0,0	
Elciego	483,1		Valdegovia	0,0	
Elvillar	0,0		Villabuena	0,0	
Ribera Alta	120,5	1	Vitoria-Gasteiz	335,8	124
Harana	0,0		Yécora	0,0	
Iruña de Oca	306,4	5	Zalduondo	0,0	
Iruñalz-Gauna	549,4		Zambrana	224,2	
Kripan	0,0		Zigoitia	585,8	5
Kuartango	0,0		Zuia	423,4	3
Labastida	768,7	2			

GRÁFICO G.M./I.T./D.G.

# Cae la vacunación cuando más falta hace

**El descenso de las remesas en plena explosión de la 'ola joven' retrasará la cobertura de los vascos de 16 a 29 años**

TERRY BASTERRA



La estrategia de vacunación se enfrenta a un escenario con el que no contaba. La brusca caída en la llegada de nuevas remesas, dirigidas a la población de 29 a 16 años, va a coincidir con la mayor explosión de contagios entre los chavales de toda la pandemia. En Euskadi los sueros se van a comenzar a administrar en esta franja de edad a partir del martes en las principales organizaciones de Osakidetza. Pero para muchos de estos chicos van a llegar tarde.

De los 1.345 nuevos contagios notificados ayer por el Gobierno vasco, el 76% se detectaron en jóvenes, con una incidencia acu-

mulada desbocada que llega a los 3.000 puntos entre los de 17 y 18 años. Las previsiones de entregas de vacunas durante julio y agosto van a ser insuficientes para frenar la 'ola joven'. 79.560 dosis de Pfizer/BioNTech y 14.400 de Moderna van a llegar semanalmente durante estos meses, según comunicó días atrás la consejera de Salud. Son casi la mitad de las recibidas periódicamente durante junio. Esto se va a traducir en una brusca caída del ritmo de inoculación a la mitad de la capacidad máxima que ha mostrado Osakidetza en esta campaña, que fue de 181.713 inyecciones en la semana del 21 al 27 de junio.

Tras los problemas con AstraZeneca, la Unión Europea acordó con Pfizer un adelanto de las entregas del cuarto trimestre a los meses de mayo y junio. Esto permitió acelerar en España la cobertura de toda la población mayor y de mediana edad. El objetivo era tener a todas las franjas vulnerables y a las que, por edad, tenían riesgo de sufrir cuadros graves de Covid, protegidas cuanto antes. Esto es algo que en Euskadi se va a conseguir en los próximos diez días en cuanto se acabe de administrar

la segunda dosis de AstraZeneca a todos los sexagenarios.

Pero una vez se concluya con este colectivo y se agoten las reservas generadas por Osakidetza en el gran envío de principios de julio -330.970 inyectables, el mayor de la campaña- para garantizar las segundas dosis a personas de 30 a 49 que ya habían recibido la primera, el ritmo se desplomará. Los primeros signos de esta caída se han comenzado ya a ver. La pasada semana se inocularon 144.000 inyectables, un 12% menos que los siete días precedentes y un 21% que en los anteriores.

**Avance insuficiente**

Pero cuando más se notará este descenso es en agosto. Durante ese mes en Euskadi se pincharán una media 95.000 sueros semanales aproximadamente, entre primeras y segundas dosis, incluyendo la carga adicional que se obtiene de los viales de Moderna. Esto va a suponer que cada semana la campaña incorporará solo a 47.500 nuevos chavales para recibir el pinchazo inicial. Este pausado avance es el previsto durante lo que resta de verano y va a ser insuficien-

te para frenar la actual acometida del virus en jóvenes de 29 a 16 años. A partir de agosto, Euskadi va a mostrar un ritmo de vacunación casi idéntico al de abril, cuando se estaba pinchando a septuagenarios.

Prueba de este lento avance es que muchos de los chavales de este grupo que han reservado cita esta semana no han en-

**LA CLAVE**

**93.960**

dosis de Pfizer y Moderna van a llegar cada semana de julio y agosto.

**A PARTIR DE AGOSTO**

**El ritmo se va a reducir a la mitad como consecuencia de la gran caída en el volumen de las entregas**

**PARA LA PRIMERA DOSIS**

**Osakidetza está dando ya citas para mediados de agosto a jóvenes que han solicitado vacunarse**

contrado hueco para el suero hasta mediados de agosto. El segundo pinchazo lo recibirán en septiembre. Los que cogieron fecha el viernes pasado, nada más abrirse las agendas, han tenido más suerte y lo recibirán algo antes. Se trata de un colectivo amplio integrado por 270.000 personas y con interés por ser vacunados. La mitad de ellos había seleccionado cita en los cinco primeros días desde que Osakidetza les abrió las agendas.

Son varias comunidades las que han pedido de forma pública la llegada de más viales para poder acelerar la inmunización de los jóvenes. Euskadi es una de ellas. Andalucía otra. A fecha de hoy no parece que vaya a ocurrir. Tampoco reducir el tope de edad fijado para la vacuna de Janssen establecido en 40 años, como pidió la consejera Gotzone Sagardui. Sería otra manera de acelerar su cobertura. El Ministerio desoyó esta petición. Para el presidente de la Sociedad Española de Inmunología, el doctor Marcos López Hoyos, el de 40 años «es un buen límite» para reducir las posibilidades de aparición de episodios de trombosis con trombocitopenia, más frecuentes en mujeres.