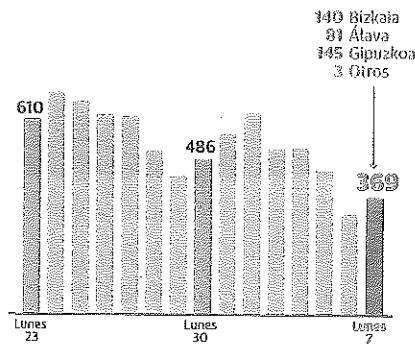


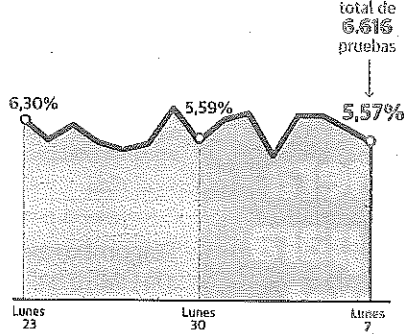
POSITIVOS DIARIOS EN EUSKADI

Incluye PCR y test de antígenos



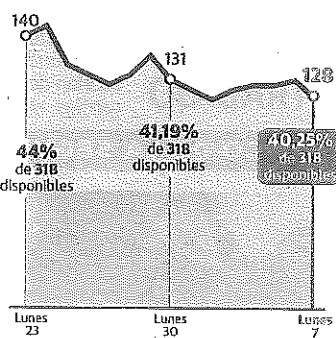
PORCENTAJE DE POSITIVOS

Criterio límite de Sanidad: hasta el 10%



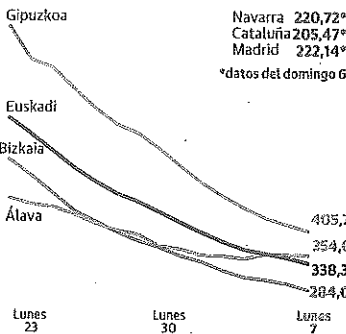
OCUPACIÓN DE CAMAS UCI

Sanidad marca como máximo el 35%. (Actualmente son 318)



CASOS POR 100.000 HAB.

Incidencia acumulada (últimos 14 días)



CONTAGIOS POR MUNICIPIO

Álava: incidencia acumulada y contagios del lunes

Municipio	Tasa 14 días / 100.000 h	Contagios
Agurain/Salvatierra	339,9	
Alegria-Dulantzi	97,6	1
Amurrio	115,2	1
Añana	537,6	1
Aramaio	929,6	3
Armiñon	896,9	
Arria-Maeztu	683,1	
Arratzua-Ubarrundia	193,6	
Artziniega	156,1	
Asparrena	497,2	
Ayala	68,9	
Baños de Ebro	309,6	
Barrundia	0,0	
Berantevilla	1024,6	
Bernedo	0,0	
Campezo	469,0	1
Elburgo	159,5	
Elciego	770,7	
Elvillar	563,4	
Ribera Alta	384,6	
Harana	0,0	
Iruña de Oca	2077,4	8
Iruñiza-Gauna	376,6	
Kripan	0,0	
Kuartango	278,6	
Labastida	134,0	
Lagrán	0,0	
Laguardia	64,6	
Lanciego	138,1	
Lantarón	212,3	1
Lapuebla de Labarca	453,5	
Laudio/Llodio	119,9	1
Legutio	557,1	3
Leza	0,0	
Moreda de Álava	359,7	
Navaridas	0,0	
Okondo	249,2	
Oyón	457,5	
Peñacerrada	696,9	
Ribera Baja	598,1	
Samaniego	0,0	
San Millán	135,7	
Urkabustaiz	139,4	
Valdegovía	0,0	
Villabuena	0,0	
Vitoria-Gasteiz	367,3	59
Yécora	389,1	
Zaldondo	0,0	
Zambrana	0,0	
Zigoitia	350,5	1
Zuia	253,7	1

En municipios de más de 5.000 hab.

- 0-50
- 51-300
- 300-499
- 500-...

Fuente: Osakidetza, ministerio de Sanidad y elaboración propia

GRÁFICO G.H./I.T./D.G.

Osakidetza admite que no contabilizaba como ingresos Covid los casos por test de antígeno

Salud revela un 50% más de hospitalizados en las últimas dos semanas que los declarados hasta ahora en el recuento oficial

SILVIA OSORIO



La tensión asistencial en Euskadi ha sido en las últimas semanas bastante mayor de lo que se creía. El Departamento de Salud confirmó ayer un 50% más de hospitalizaciones que las comunicadas hasta ahora de manera oficial. En una escueta nota admitió un error en el cálculo de los pacientes contagiados porque en el recuento diario solo estaba incluyendo a los positivos por PCR y no a los detectados por test de antígenos, pruebas que Osakidetza incorporó a su arsenal diagnóstico a mediados de octubre.

Es decir, desde esa fecha, un número considerable de hospitalizaciones por Covid había permanecido en el limbo, sin constar en las estadísticas oficiales y públicas del Gobierno vasco.

De esta manera, las cifras totales de ingresos por Covid manejadas en las últimas semanas —uno de los baremos fundamentales para medir cómo evoluciona la pandemia—, no eran reales. Un desajuste que ha ocurrido en un momento crucial de la lucha contra el virus, cuando han estado en vigor las duras restricciones adoptadas por el Gobierno vasco y era necesario calibrar su verdadero efecto en la contención del virus. Y la cifra no es baladí. Una comparativa entre los datos iniciales y los actualizados ayer por la consejería revela que han sido, al menos, 256 los ingresos por coronavirus que se habían quedado fuera del recuento.

Y eso como mínimo. Porque Osakidetza solo ha revisado la serie de datos de los últimos 13 días. Sin embargo, los test de antígenos se usan desde varias semanas antes, primero en las Urgen-

cias hospitalarias y más tarde en los centros de salud. Fuentes del departamento no aclararon ayer si aún quedan ingresos por contabilizar o si se realizarán nuevas actualizaciones.

Según los informes publicados entre el 24 de noviembre y el 6 de diciembre, los hospitales vascos habían registrado, en teoría, 503 ingresos por coronavirus. Con el nuevo criterio, esta cifra asciende a 759. Un repaso deta-

llado a los dos listados revela que hubo días en los que se notificó la mitad de las hospitalizaciones reales. El pasado domingo, por ejemplo, se hicieron públicos 20 casos cuando en realidad fueron 42. Además, esta modificación eleva la media diaria de ingresos en los últimos 7 días de 33,14 a 51,4.

Este descuadre no quiere decir que los pacientes 'excluidos' del recuento no fueran tratados

en los hospitales como enfermos con patología Covid. Habían sido claramente identificados y notificados. El problema es que no fueron computados en los registros oficiales publicados, que son los que ofrecen la 'radiografía' completa de la incidencia de la pandemia. Un portavoz autorizado del departamento atribuyó ayer este baile de cifras a un error «en la explotación de datos para la publicación del boletín».

Nuevos informes avalan las vacunas de Pfizer y Oxford

A. G.

LONDRES. La vacuna contra el Covid-19 desarrollada por AstraZeneca y la Universidad de Oxford se convirtió ayer en la primera cuyos ensayos son respaldados por una revista científica, 'The Lancet'. La publicación de esos resultados, examinados por un

comité de científicos independientes, confirma que la fórmula tiene una eficacia media del 70%, aunque según sus creadores oscila entre el 90% y el 62% en función de factores como las dosis administradas.

Por su parte, la agencia de medicamentos de Estados Unidos (FDA) concluye en un informe

publicado ayer que la vacuna de los laboratorios Pfizer y BioNTech no presenta riesgos de seguridad que impidan su autorización. Los datos de 38.000 participantes en el ensayo clínico, con un seguimiento medio de dos meses después de la segunda dosis, «sugieren un perfil de seguridad favorable, sin identificación de problemas específicos que impidan» la autorización, escribieron los expertos. La agencia reguladora tiene previsto dar a conocer mañana su decisión sobre la vacuna.