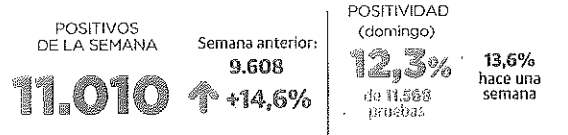


LAS CIFRAS SEMANALES DE LA PANDEMIA EN EUSKADI



INCIDENCIA
Casos en 14 días por 100.000 habitantes
Euskadi 937,3
↑ +145,7 en una semana

Gipuzkoa ↑ 1428,4
Álava ↑ 978,2
Bizkaia ↑ 602,0

EN PLANTA (domingo) **338**
↑ 266 hace una semana

EN UCI (domingo) **91**
↑ 70 hace una semana

FALLECIDOS (última semana) **19**
↑ 19 hace una semana



POSITIVOS DIARIOS EN EL ÚLTIMO MES

Incluye PCR y test de antígenos

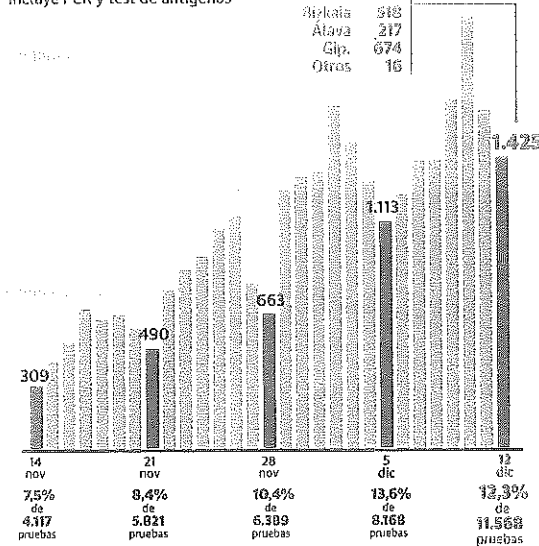
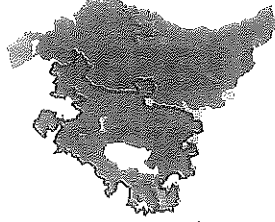


GRÁFICO G.H./I.T./D.G.

CONTAGIOS POR MUNICIPIO



| Municipio | Tasa 14 días / 100.000 h | 12/12 |
|---------------------|--------------------------|-------|
| Agurain/Salvatierra | 2465,9 | 9 |
| Alegria-Dulantzi | 732,5 | 4 |
| Amurrio | 929,3 | 4 |
| Añana | 0,0 | |
| Aramaio | 2027,0 | 2 |
| Armiñón | 2690,6 | |
| Arraia-Maeztu | 409,8 | |
| Arratzua-Ubarrundia | 1062,8 | |
| Artziniega | 1674,5 | 8 |
| Asparrena | 4393,6 | 6 |
| Ayala | 345,4 | |
| Baños de Ebro | 0,0 | |
| Barrundia | 956,4 | 3 |

Álava: incidencia acumulada y contagios del domingo



| Municipio | Tasa 14 días / 100.000 h | 12/12 |
|---------------------|--------------------------|-------|
| Berantevilla | 601,2 | |
| Bernedo | 188,7 | |
| Campezo | 1319,5 | |
| Elburgo | 784,9 | |
| Elciego | 96,6 | 1 |
| Elvillar | 0,0 | |
| Ribera Alta | 722,9 | |
| Harana | 423,7 | |
| Iruña de Oca | 250,7 | 1 |
| Iruñaiz-Gauna | 732,6 | |
| Kripan | 546,5 | |
| Kuartango | 806,5 | |
| Labastida | 448,4 | 1 |
| Lagrán | 0,0 | |
| Laguardia | 912,7 | 2 |
| Lanciego | 132,8 | |
| Lantarón | 423,3 | |
| Lapuebla de Labarca | 1251,4 | |
| Laudio/Llodio | 681,2 | 19 |

| Municipio | Tasa 14 días / 100.000 h | 12/12 |
|-----------------|--------------------------|-------|
| Legutio | 1364,6 | |
| Leza | 442,5 | |
| Moreda de Álava | 371,8 | |
| Navaridas | 0,0 | |
| Okondo | 1643,4 | 3 |
| Oyón | 539,6 | 4 |
| Peñacerrada | 1041,7 | 1 |
| Ribera Baja | 2186,1 | 3 |
| Samaniego | 1244,8 | |
| San Millán | 3305,8 | 2 |
| Urkabustaiz | 551,7 | |
| Valdegovía | 282,0 | |
| Villabuena | 354,6 | |
| Vitoria-Gasteiz | 973,1 | 141 |
| Yécora | 1123,6 | 2 |
| Zalduondo | 3.553,3 | |
| Zambrana | 672,7 | |
| Zigoitia | 995,9 | |
| Zuia | 423,4 | 1 |

Euskadi llega a las navidades con la tasa más alta de expansión del virus de toda la pandemia

La incidencia se dispara hasta los 937 casos, un índice jamás visto que augura una situación hospitalaria cada vez más compleja

KOLDO DOMÍNGUEZ



Euskadi ya puede dar gracias a las vacunas. Sin ellas, nos encontraríamos en un momento crítico que bien podría parangonarse con las angustiosas primeras semanas de la pandemia, cuando el virus corría sin traba alguna por las calles y los hospitales bordearon el colapso. Con la Navidad a la vuelta de la esquina, los datos oficiales difundidos ayer por Osakidetza desvelan que la situación se ha complicado hasta extremos inquietantes. Sin restricciones de calado en vigor y con un calendario propicio para la movilidad y las relaciones

sociales, el País Vasco se enfrenta a una coyuntura endiablada que puede ser clave en la evolución futura del covid-19.

Las perspectivas no son buenas. La incidencia acumulada a 14 días, el parámetro que ofrece una radiografía sanitaria de la realidad, se sitúa en 937, el dato más alto jamás registrado desde que se publican cifras oficiales. Nunca antes se había alcanzado esta cota, que evidencia que los contagios están descontrolados y la temida transmisión comunitaria afecta a toda la comunidad. «Estamos en uno de los peores momentos. El virus está en constante crecimiento y no hay previsiones de que en los próximos días vaya a mejor», resumió ayer la consejera de Salud, Gozone Sagardui, en el Parlamento vasco.

Aunque el lehendakari dejó entretener el pasado viernes ciertos 'brotos verdes' y sugirió que estos días podíamos encontrarnos ante un «cambio de tendencia» de la sexta ola, los datos vienen a llevarle la contraria. En la última semana se han detectado 11.010 casos (1.402 más que en la precedente) y el porcentaje de test positivos so-

bre el total de pruebas escala hasta el 12,3%. Destaca, para mal, lo ocurrido el pasado jueves. Solo esa jornada se diagnosticaron 2.118 nuevos enfermos. Preocupa especialmente Gipuzkoa, donde la pandemia está fuera de control. La incidencia en este territorio asciende a 1.400 casos por cada 100.000 habitantes. En Álava se sitúa al borde del millar —ha batido otro récord de contagios— por 600 en Bizkaia.

Urkullu apoyó el viernes su op-

timista análisis en el R0, el índice que cuantifica las personas a las que contagia cada infectado. Llegaba 7 días a la baja y estaba en 1,05. Apenas 72 horas después, se ha disparado hasta 1,13, tal vez impedido por los excesos del largo puente de la Constitución.

A partir de ahora se podrá comprobar hasta qué punto la ciudadanía siguió las recomendaciones sanitarias y evitó las aglomeraciones e hizo un uso correcto de la mascarilla. Los casos que se detec-

ten estos días serán los contraídos durante esas cinco jornadas festivas, en las que se multiplicaron los desplazamientos. Y, por lo visto en las calles y dadas las continuas apelaciones a la responsabilidad individual por parte de las autoridades, el futuro se antoja preocupante.

De ahí la intención del Ejecutivo autonómico de ampliar el pasaporte covid al conjunto de la hostelería y a la inmensa mayoría de recintos culturales y deportivos—

La sexta ola se desboca en España, que se aproxima al riesgo muy alto

A. SOTO

MADRID. La incidencia acumulada comenzó a notar ayer en toda España los efectos de la movilidad y de los mayores contactos personales durante el puente de la Constitución, y creció durante el fin de semana 58 puntos, hasta situarse en 381,26 po-

sitivos por cada 100.000 habitantes en 14 días, cada vez más cerca de los 500 que marcan el nivel de riesgo muy alto. En las últimas 48 horas, el Ministerio de Sanidad computó 49.802 positivos, un guarismo propio de los peores lunes de la pandemia, y 103 fallecimientos.

Igual que sucedió con la quin-

ta ola, la variante delta es la protagonista de la sexta embestida. La presencia de ómicron es todavía residual. Según el documento 'Actualización de la situación epidemiológica de las variantes SARS-CoV-2 en España', cuya entrega de esta semana vio ayer la luz, desde que el 29 de noviembre se descubrió el primer caso hasta el 5 de diciembre solo se habían confirmado 36 infecciones por la nueva variante, 17 de ellas en viajeros procedentes de Sudáfrica o sus contactos estrechos.