

## KORONABIRUSAREN EGOERA EPIDEMIOLOGIKOA EUSKADIN (COVID-19) -- 2023KO OTSAILAREN 20an EGUNERATUTAKO DATUAK--

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DEL CORONAVIRUS (COVID-19) EN EUSKADI -- DATOS ACTUALIZADOS EL 20 DE FEBRERO DE 2023--

Osasun Sailburuordetza / Viceconsejería de Salud  
COVID Informazio Zerbitzua / Servicio de Información COVID



### ADIERAZLE NAGUSIAK –2023/02/20 INDICADORES PRINCIPALES

#### 60 urtez gorakoen populazioa – Población de 60 o más años

Asteko positibo kopurua /  
Número de positivos  
semanal

161

7 eguneko inzidentzia metatuaren  
tasa 100,000 biztanleko /  
Tasa de incidencia acumulada en 7  
días por 100,000 habitantes

24,48

7 eguneko inzidentzia tasen  
arrazoia / Razón de tasas de  
incidencia en 7 días

0,82

14 eguneko Inzidentzia  
metatuaren tasa 100,000  
biztanleko /  
Tasa de incidencia acumulada en  
14 días por 100,000 habitantes

55,45

14 eguneko inzidentzia tasen  
arrazoia / Razón de tasas de  
incidencia en 14 días

1,02

#### IMPACTO EN EL SISTEMA SANITARIO

Ospitaleratze berrien 7 eguneko  
tasa 100,000 biztanleko /  
Tasa de nuevos ingresos en  
7 días por 100,000 habitantes

2,06

Ospitaleratu kopurua /  
Número de personas ingresadas  
en planta

58

ZIUn ospitaleratu kopurua /  
Número de personas ingresadas  
en UCI

6

#### FALLECIMIENTOS

Covid-aren ondorioz azken  
asteen hildakoak / Personas  
fallecidas a causa de la Covid  
en la última semana

7

Pandemian hildakoak  
guztira / Total de  
fallecidos en pandemia

8.490

14 egunetan covidaren ondorioz  
hildakoen tasa milioi bat biztanleko  
/ Tasa de fallecimientos a causa del  
covid en 14 días por millón de  
habitantes

4,6

## OPEN DATA:

Informe honetan argitaratzen diren datu guztiak hurrengo webgunean dituzue eskuragarri. / Todos los datos publicados en este informe están disponibles en la siguiente página web.

<https://opendata.euskadi.eus/catalogo/-/evolucion-del-coronavirus-covid-19-en-euskadi/>

Dokumentu honetako 100,000 biztanleko tasa guztiak kalkulatzeko EUSTATen Biztanleen Udal-Erroldaren Estatistikan 2022ko urtarrilaren 1erako argitaratutako biztanleria hartzen da, otsailaren 17az gozotik. / Todas las tasas por 100,000 habitantes en este documento se calculan con respecto a la población publicada por EUSTAT en la Estadística Municipal de Habitantes para el 1 de enero del 2022 desde el 17 de febrero.

[https://eu.eustat.eus/bankupx/pxweb/eu/DB/-/PX\\_010154\\_cepv1\\_ep10b.px](https://eu.eustat.eus/bankupx/pxweb/eu/DB/-/PX_010154_cepv1_ep10b.px)

## TXOSTENEAN ORAIN ARTE ARAZTU EDO ZUZENDU DIREN AKATSAK ERRORES DEPURADOS O CORREGIDOS HASTA LA FECHA EN EL INFORME

Txosten honen informazioa etengabe berrikusten eta arazten ari da. Baliteke, gardentasunaren mesedetan, akats puntualen bat egotea, gerora zuzenduko dena. / La información de este informe está continuamente siendo revisada y depurada. En aras de la transparencia puede que haya algún error puntual que se corregirá posteriormente.

## KORONABIRUSAREN EGOERA EPIDEMIOLOGIKOA EUSKADIN (COVID-19) -- 2023KO OTSAILAREN 20an EGUNERATUTAKO DATUAK--

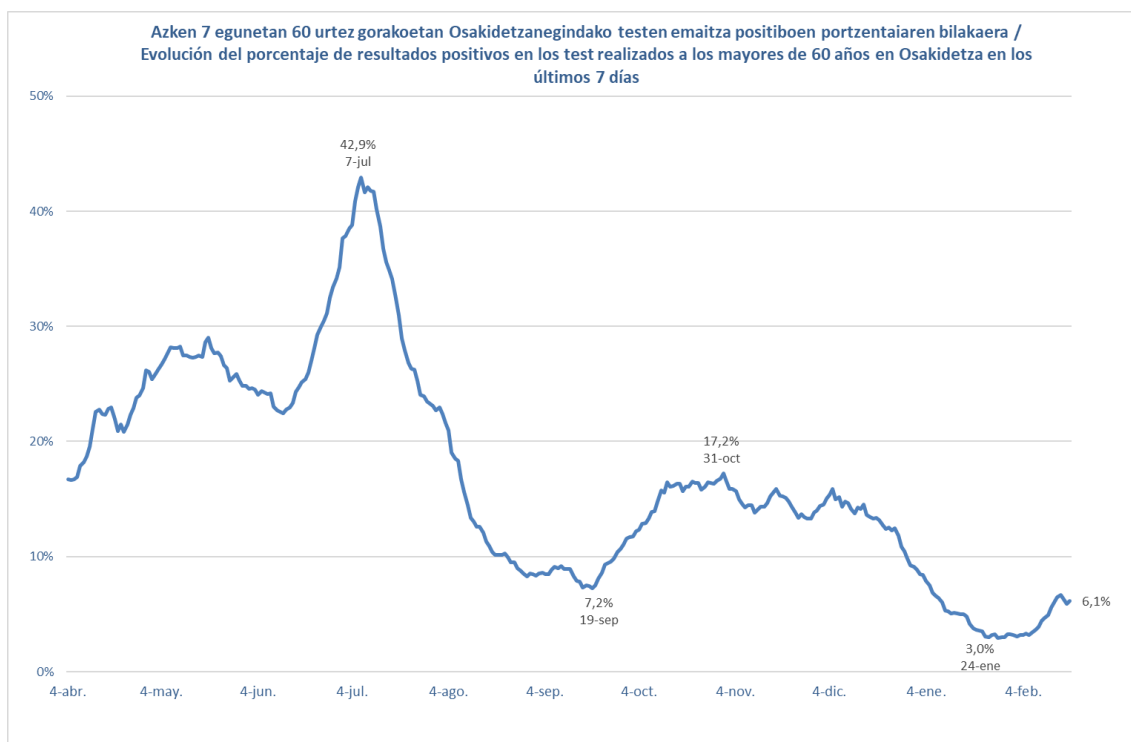
### SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DEL CORONAVIRUS (COVID-19) EN EUSKADI -- DATOS ACTUALIZADOS EL 20 DE FEBRERO DE 2023--

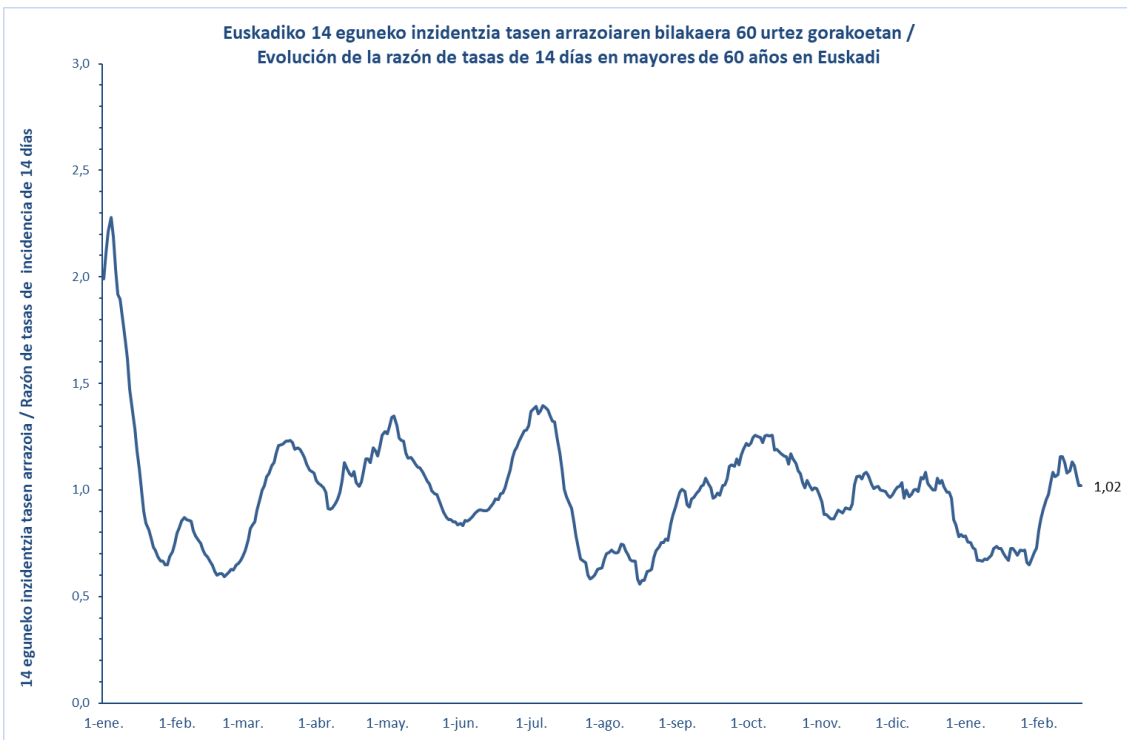
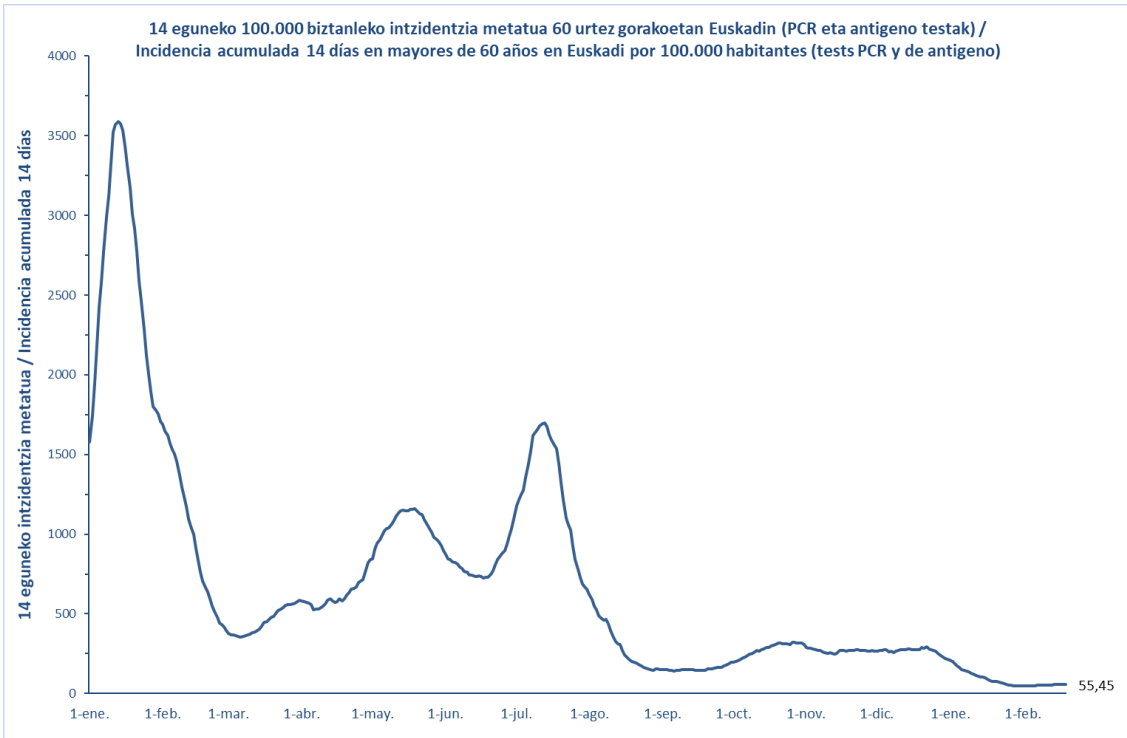
#### INZIDENTZIA TASA METATUA 100,000 BIZTANLEKO 60 URTETIK GORAKOETAN / TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA POR 100,000 HABITANTES EN EN MAYORES DE 60 AÑOS

	7 eguneko inzidentzia tasa metatua 100,000 biztanleko / Tasa de incidencia acumulada de 7 días por 100,000 habitantes		14 eguneko inzidentzia tasa metatua 100,000 biztanleko / Tasa de incidencia acumulada de 14 días por 100.000 habitantes	
	Tasa	Razón	Tasa	Razón
<b>Gaur / Hoy</b>	<b>24,48</b>	<b>0,82</b>	<b>55,45</b>	<b>1,02</b>
<b>Duela 7 egun / Hace 7 días</b>	29,75	1,21	54,42	1,13
<b>Duela 14 egun / Hace 14 días</b>	24,67	1,05	48,18	0,98
<b>Duela 30 egun / Hace 30 días</b>	28,01	0,56	77,64	0,72

Tasa: Erregistratutako kasu kopurua 7 edo 14 egunetan\* 100,000 / Euskadiko biztanle kopurua Eustaten arabera. Número de casos positivos registrados en 7 o 14 días \* 100,000 / La población de Euskadi según Eustat.

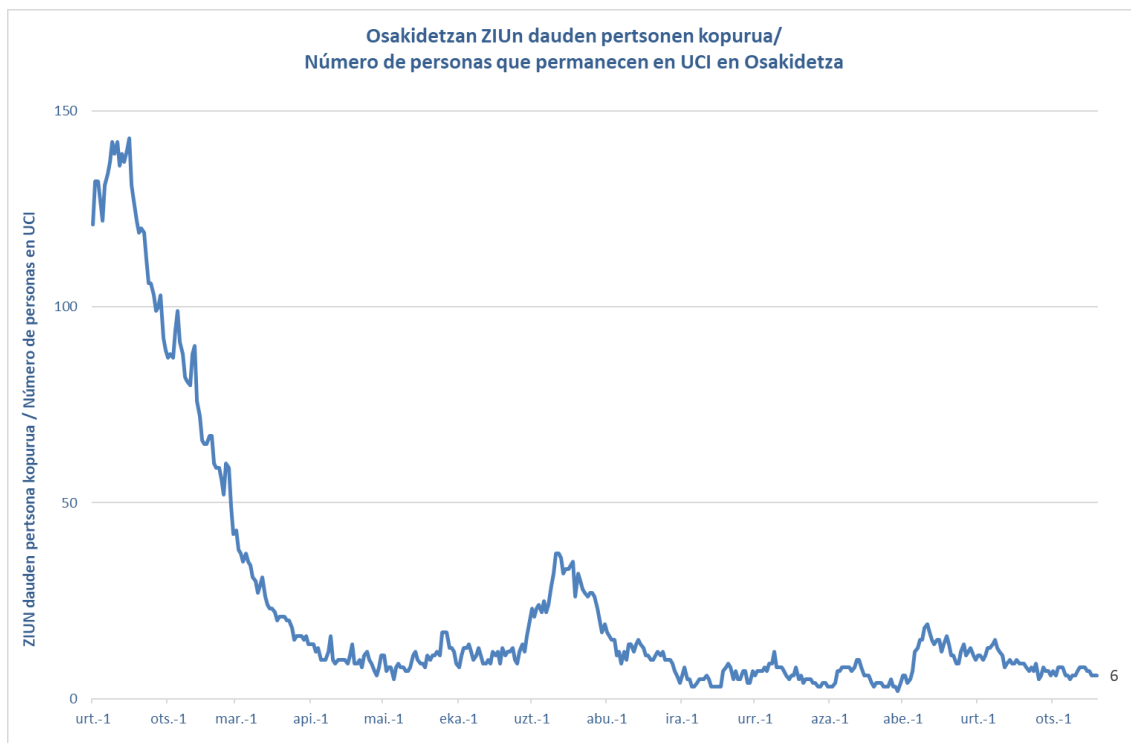
Razón: Eguneko inzidentzia tasa / 7 egun lehenagoko inzidentzia tasa  
La tasa de incidencia del día / La tasa de incidencia de 7 días antes.

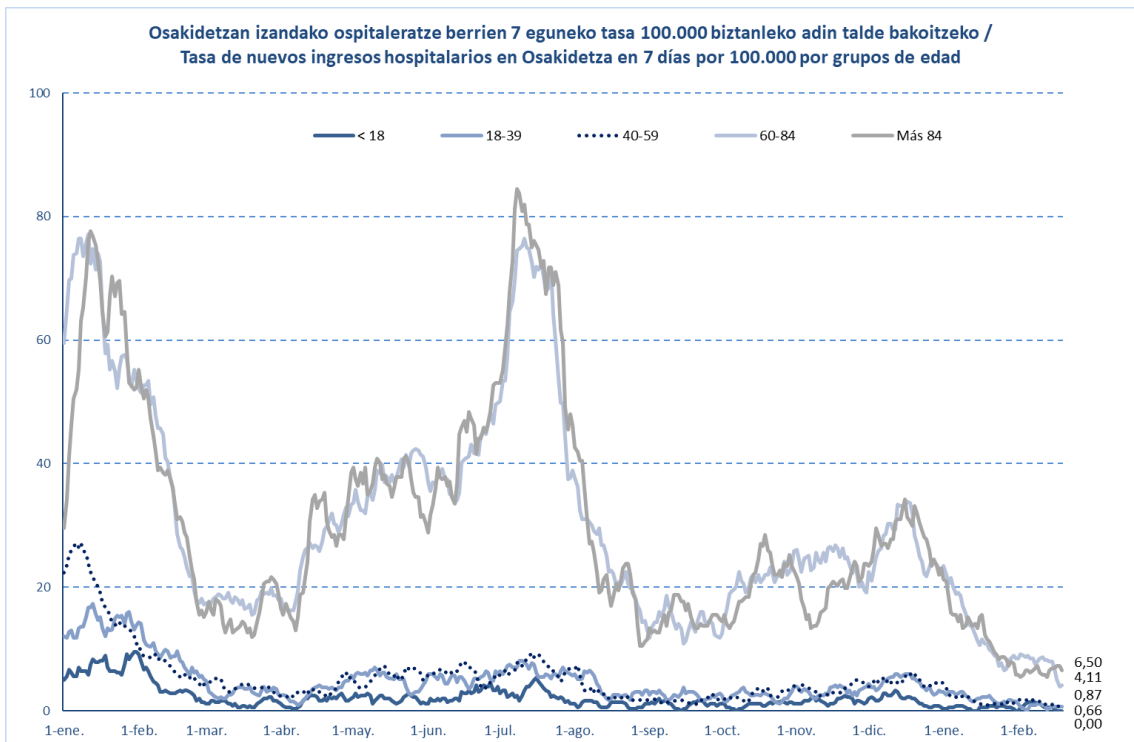
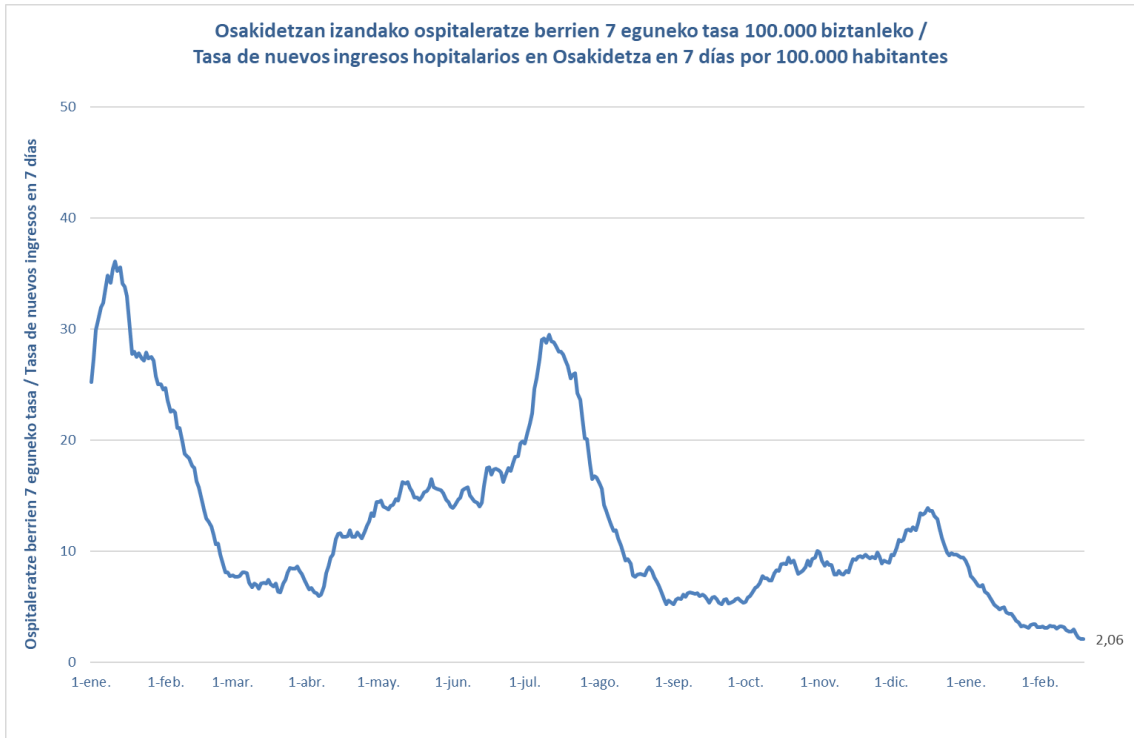




## BALIABIDE ASISTENTZIALEN ERABILERA / UTILIZACIÓN DE LOS RECURSOS ASISTENCIALES

	Gaur / Hoy	Duela 7 egun / Hace 7 días	Duela 14 egun / Hace 14 días	Duela 30 egun / Hace 30 días
<b>7 eguneko ospitaleratze berrien batzbestekoa Osakidetzan/ Media de nuevos ingresos en planta en 7 días en Osakidetza</b>	6	9	10	14
<b>Ospitaleratze berrien 7 eguneko tasa 100,000 biztanleko/ Tasa de nuevos ingresos en 7 días por 100,000 habitantes</b>	2,06	2,87	3,28	4,33
<b>Osakidetzan ospitaleratuta daudenak / Personas ingresadas en planta en Osakidetza</b>	58	68	72	69
<b>ZIUn ospitaleratuak Osakidetzan/ Personas ingresadas en UCI en Osakidetza</b>	6	8	8	9





## COVIDAREN ONDORIOZ HILDAKOAK / FALLECIDOS A CAUSA DE LA COVID

	Gaur / Hoy	Duela 7 egun / Hace 7 días	Duela 14 egun / Hace 14 días	Duela 30 egun / Hace 30 días
<b>Pandemiaren hasieratik guztira hildakoen kopurua / Número acumulado de fallecidos desde el inicio de la pandemia</b>	<b>8.490</b>	8.472	8.451	8.405
<b>Azken astean hildakoen kopurua / Número de fallecidos en la última semana</b>	<b>17</b>	21	20	22
<b>Azken astean covidaren ondorioz hildakoen kopurua / Número de fallecidos a causa de la covid en la última semana</b>	<b>7</b>	3	6	6
<b>14 egunetan covidaren ondorioz hildakoen tasa milioi bat biztanleko / Tasa de fallecimientos a causa de la covid en 14 días por millón de habitantes</b>	<b>4,6</b>	4,1	3,6	6,8

\* Ostiraletik ostegunerako hildakoen erregistroak hartzen dira kontuan (7 egun). Hildakoen datuak heriotzaren egunaren arabera emango dira eta honenbestez baliteke aurreko asteetako datuak eguneratzea. / Se consideran los fallecimientos registrados de viernes a jueves (7 días). Los datos se muestran en función de la fecha de fallecimiento y por lo tanto puede haber actualizaciones en los datos correspondientes a las semanas previas.

\*\*Test positibodunen azken bi hilabeteetako heriotzak hartzen dira kontutan. / Se incluyen los fallecimientos de personas con test positivos en los últimos dos meses.

