

## KORONABIRUSAREN EGOERA EPIDEMIOLOGIKOA EUSKADIN (COVID-19) SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DEL CORONAVIRUS (COVID-19) EN EUSKADI

18/05/2020 - 00:00 horas



**PCR testak, test azkarrak eta aztertutako pertsona bakarrak**  
**Test PCRs, test rápidos y personas únicas analizadas**

**163.455 (+1.621)**

PCR guztira  
PCR totales

**95.320 (+320)**

Test azkarrak guztira  
Test rápidos totales

**141.478 (+1.079)**

Pertsona bakarrak guztira  
Personas únicas totales



**PCR testarekin aztertutako pertsona bakarrak eta milioi bat biztanleko PCR kopurua**  
**Personas únicas analizadas con test PCR y número de PCRs por millón de habitantes**

**122.683**

PCR-dun pertsona  
bakarrak  
Personas únicas con PCR

**56.070**

Milio bat biztanleko  
PCR kopurua  
Número de PCRs  
por millón de habitantes



**Positibo eman duten pertsonak**  
**Personas que han dado positivo**

**13.430 (+8)**

PCR kasu positiboak  
Casos positivos PCR

**5.369 (+12)**

Serologia bidez  
baieztatutako kasuak  
Casos positivos  
detectados por serología

**18.799**

Kasu positiboak guztira  
Casos positivos totales



**PCR positibo eman duten pertsonak lurralde historikoaren arabera**  
**Personas que han dado positivo PCR por Territorio Histórico**

**2.972 (+2)**

Arabian PCR  
kasu positiboak  
Casos positivos  
PCR Álava

**7.555 (+6)**

Bizkaian PCR kasu  
positiboak  
Casos positivos  
PCR Bizkaia

**2.312 (+0)**

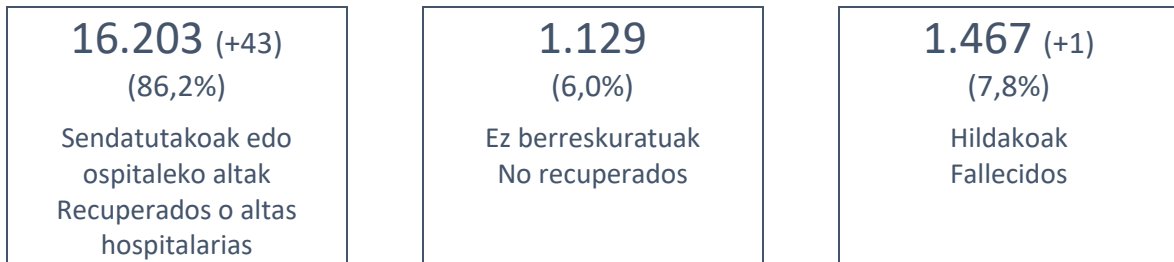
Gipuzkoan PCR  
kasu positiboak  
Casos positivos  
PCR Gipuzkoa

**591 (+0)**

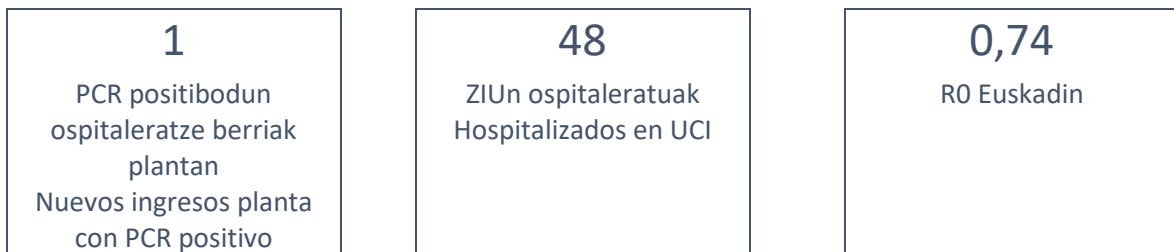
Beste PCR  
kasu positiboak  
Otros casos  
positivos PCR



## Kasu positiboen egoera Situación de los casos positivos



## Ospitaleen egoera eta oinarrizko birsorkuntza tasa Situación de los hospitales y número reproductivo básico



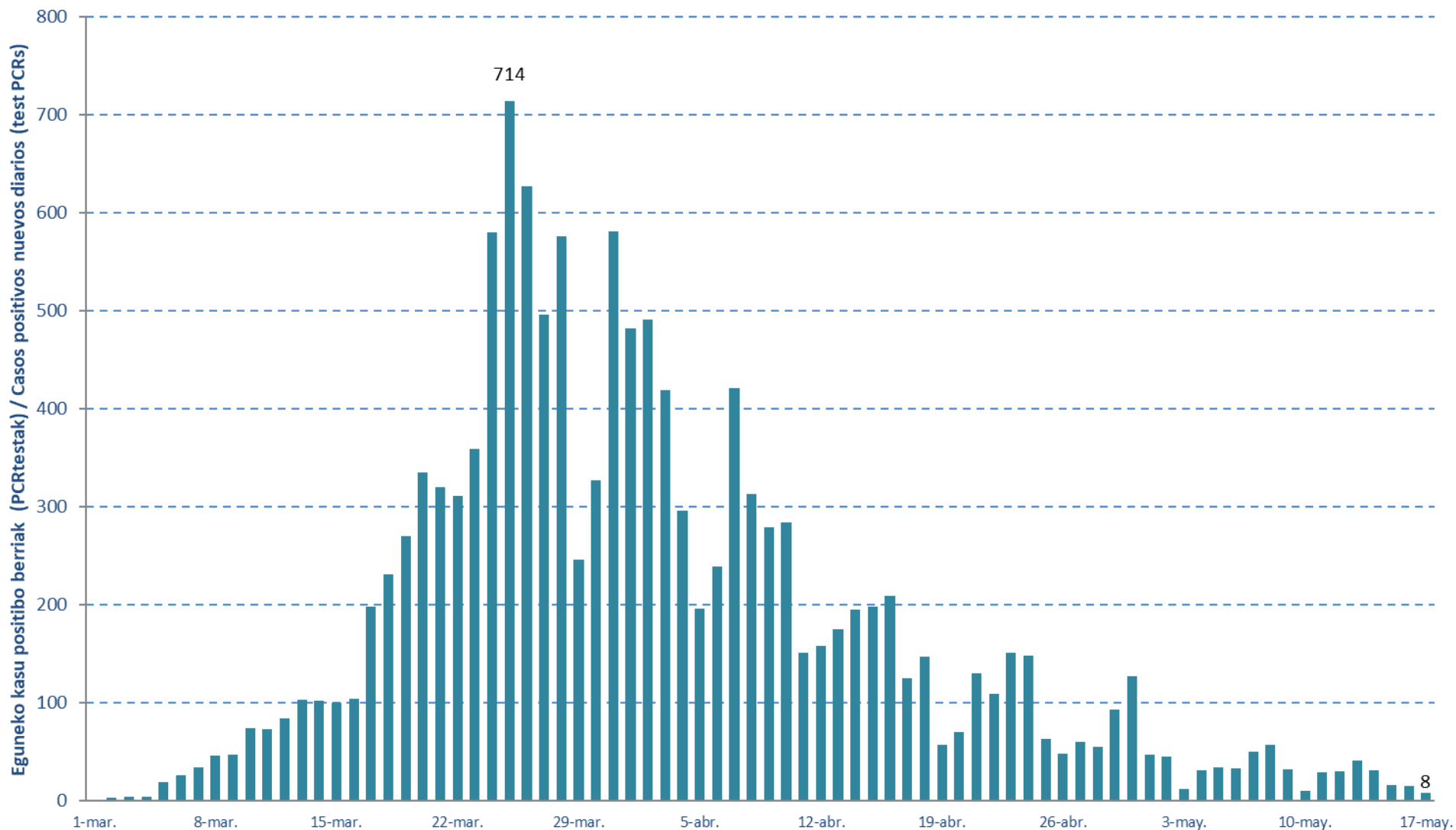
(\*) Laborategiak proba azkarren lote bat erreparatu behar izan du aurrez emandako emaitza batzuk zuzendu eta egiaztatuz. Ondorioz, emaitza horiei zegozkien datu batzuk zuzendu dira.

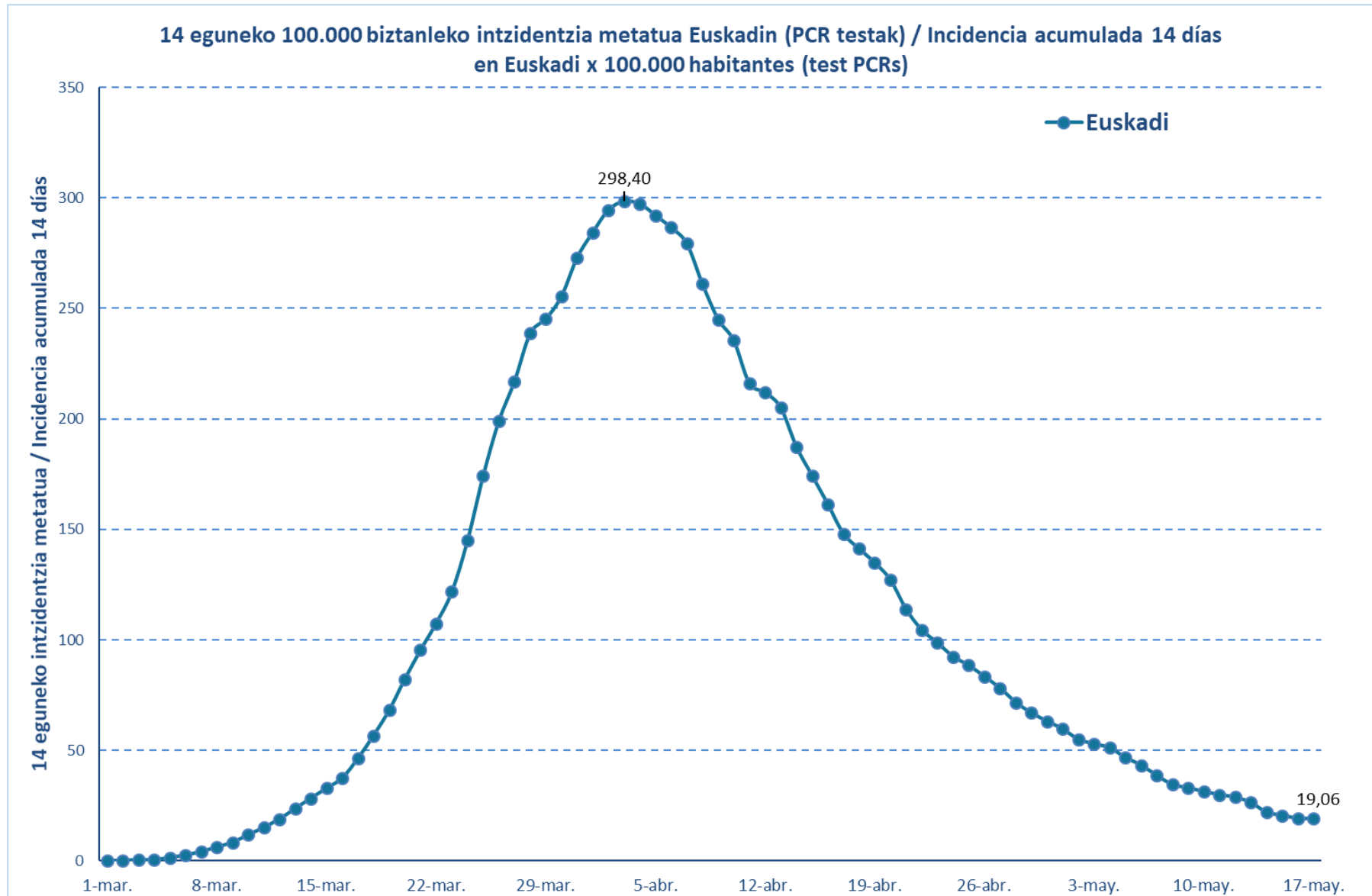
(\*) Se han corregido datos relativos a los test rápidos debido a que el laboratorio ha revisado un lote de pruebas rápidas corrigiendo y validando algunos resultados previos.

(\*\*) PCR positibodunen azken bi hilabeteetako heriotzak hartzen dira kontutan.

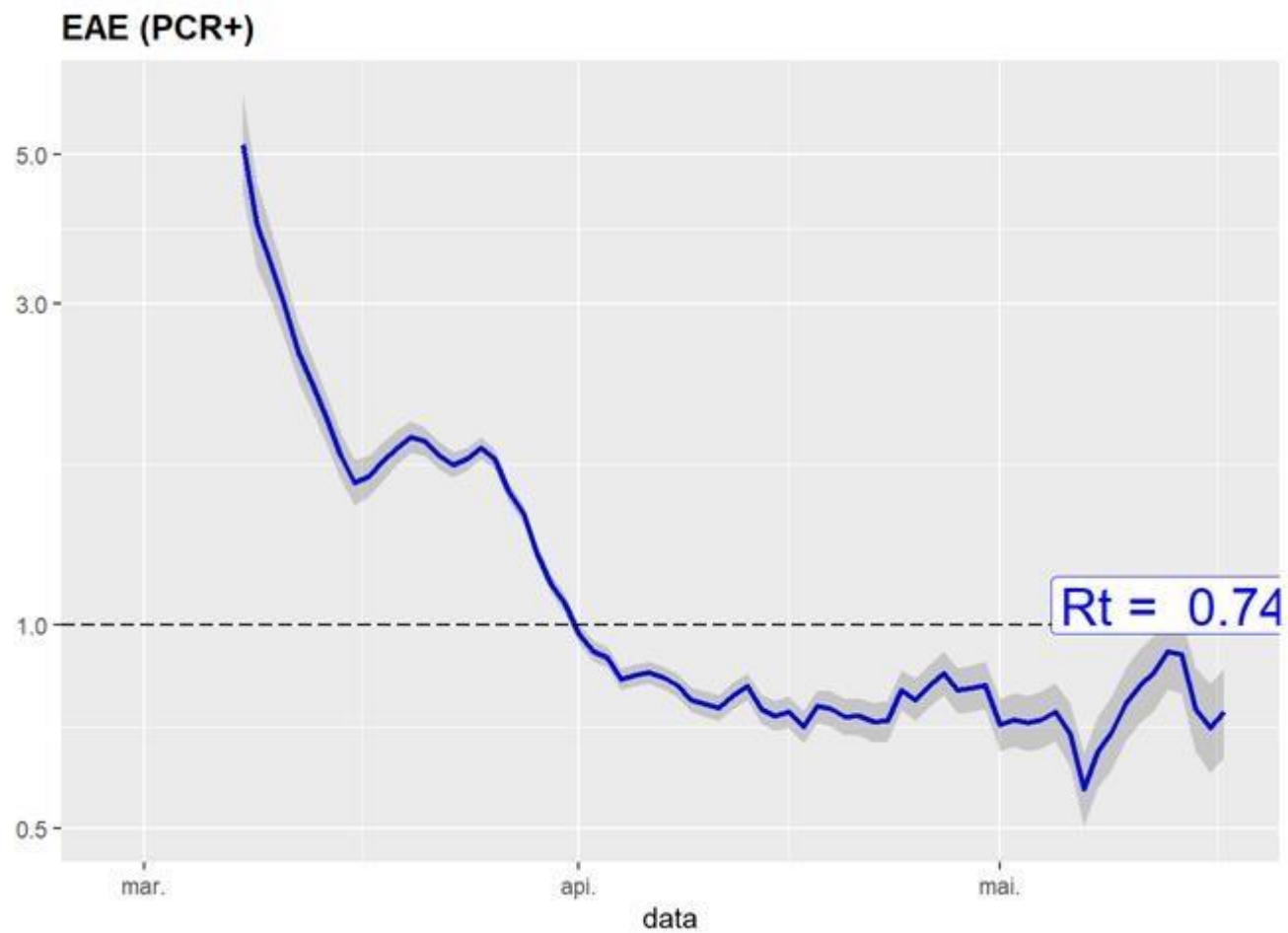
(\*\*) Se incluyen fallecimientos de personas con PCR positivas en los últimos dos meses.

### Kasu positibo berriak Euskadin testaren egiaztapen dataren arabera (PCR testak) / Casos positivos nuevos en Euskadi por fecha de validación del test (test PCRs)





### Oinarrizko birsorkuntza tasa R0 Número reproductivo básico



## Kasu positibo berriak Euskadin testaren egiaztapen dataren arabera (PCR testak) / Casos positivos nuevos en Euskadi por fecha de validación del test (test PCR)

Martxoa/ Marzo	Kasuak/ Casos	Apirila/ Abril	Kasuak/ Casos	Maiatza/ Mayo	Kasuak/ Casos
1-mar.	1	1-abr.	482	1-may.	47
2-mar.	3	2-abr.	491	2-may.	45
3-mar.	4	3-abr.	419	3-may.	12
4-mar.	4	4-abr.	296	4-may.	31
5-mar.	19	5-abr.	196	5-may.	34
6-mar.	26	6-abr.	239	6-may.	33
7-mar.	34	7-abr.	421	7-may.	50
8-mar.	46	8-abr.	313	8-may.	57
9-mar.	47	9-abr.	279	9-may.	32
10-mar.	74	10-abr.	284	10-may.	10
11-mar.	73	11-abr.	151	11-may.	29
12-mar.	84	12-abr.	158	12-may.	30
13-mar.	103	13-abr.	175	13-may.	41
14-mar.	102	14-abr.	195	14-may.	31
15-mar.	100	15-abr.	198	15-may.	16
16-mar.	104	16-abr.	209	16-may.	15
17-mar.	198	17-abr.	125	17-may.	8
18-mar.	231	18-abr.	147		
19-mar.	270	19-abr.	57		
20-mar.	335	20-abr.	70		
21-mar.	320	21-abr.	130		
22-mar.	311	22-abr.	109		
23-mar.	359	23-abr.	151		
24-mar.	580	24-abr.	148		
25-mar.	714	25-abr.	63		
26-mar.	627	26-abr.	48		
27-mar.	496	27-abr.	60		
28-mar.	576	28-abr.	55		
29-mar.	246	29-abr.	93		
30-mar.	327	30-abr.	127		
31-mar.	581				

**14 eguneko 100.000 biztanleko intzidentzia metatua Euskadin (PCR testak) /  
 Incidencia acumulada 14 días en Euskadi x 100.000 habitantes (test PCRs)**

Martxoa/ Marzo	Intzidentzia met./ Incidencia acum.
1-mar.	0,05
2-mar.	0,18
3-mar.	0,37
4-mar.	0,55
5-mar.	1,42
6-mar.	2,61
7-mar.	4,16
8-mar.	6,26
9-mar.	8,41
10-mar.	11,79
11-mar.	15,13
12-mar.	18,97
13-mar.	23,67
14-mar.	28,34
15-mar.	32,86
16-mar.	37,48
17-mar.	46,34
18-mar.	56,72
19-mar.	68,19
20-mar.	82,31
21-mar.	95,38
22-mar.	107,49
23-mar.	121,75
24-mar.	144,88
25-mar.	174,18
26-mar.	198,99
27-mar.	216,95
28-mar.	238,62
29-mar.	245,29
30-mar.	255,48
31-mar.	272,99

Apirila/ Abril	Intzidentzia met./ Incidencia acum.
1-abr.	284,46
2-abr.	294,56
3-abr.	298,40
4-abr.	297,30
5-abr.	292,05
6-abr.	286,56
7-abr.	279,29
8-abr.	260,97
9-abr.	245,06
10-abr.	235,37
11-abr.	215,95
12-abr.	211,93
13-abr.	204,98
14-abr.	187,34
15-abr.	174,36
16-abr.	161,47
17-abr.	148,03
18-abr.	141,22
19-abr.	134,87
20-abr.	127,15
21-abr.	113,85
22-abr.	104,52
23-abr.	98,67
24-abr.	92,46
25-abr.	88,44
26-abr.	83,41
27-abr.	78,15
28-abr.	71,75
29-abr.	66,96
30-abr.	63,21

Maiatza/ Mayo	Intzidentzia met./ Incidencia acum.
1-may.	59,64
2-may.	54,98
3-may.	52,92
4-may.	51,14
5-may.	46,75
6-may.	43,28
7-may.	38,67
8-may.	34,51
9-may.	33,09
10-may.	31,35
11-may.	29,94
12-may.	28,79
13-may.	26,42
14-may.	22,03
15-may.	20,61
16-may.	19,24
17-may.	19,06

## KASU POSITIBOEN ANALISIA / ANÁLISIS DE CASOS POSITIVOS

	POSITIBOAK /POSITIVOS	%
Gizonak /Hombres	7.208	38,3%
Emakumeak / Mujeres	11.527	61,3%
No consta	64	0,4%

Adina Edad	Kasu positiboak Positivos	Biztanleria Población 2019	100.000 biztanleko tasa Tasa por 100.000 habitantes	Kasuen guztien gaineko % % sobre el total de los casos
0 - 9	49	195.423	25,1	0,3%
10 - 19	148	206.343	71,7	0,8%
20 - 29	1.152	194.050	593,7	6,1%
30 - 39	1.932	266.369	725,3	10,3%
40 - 49	3.017	358.785	840,9	16,0%
50 - 59	3.713	335.098	1.108,0	19,8%
60 - 69	2.518	272.250	924,9	13,4%
70 - 79	2.112	202.172	1.044,7	11,2%
80 - 89	2.592	127.540	2.032,3	13,8%
Más de 90 edo gehiago	1.492	29.987	4.975,5	7,9%
No consta	74			0,4%

(\*) Laborategiak proba azkarren lote bat errepasatu behar izan du aurrez emandako emaitza batzuk zuzendu eta egiaztatuz. Ondorioz, emaitza horiei zegozkien datu batzuk zuzendu dira.

(\*) Se han corregido datos relativos a los test rápidos debido a que el laboratorio ha revisado un lote de pruebas rápidas corrigiendo y validando algunos resultados previos.



## HILGARRITASUNA / LETALIDAD

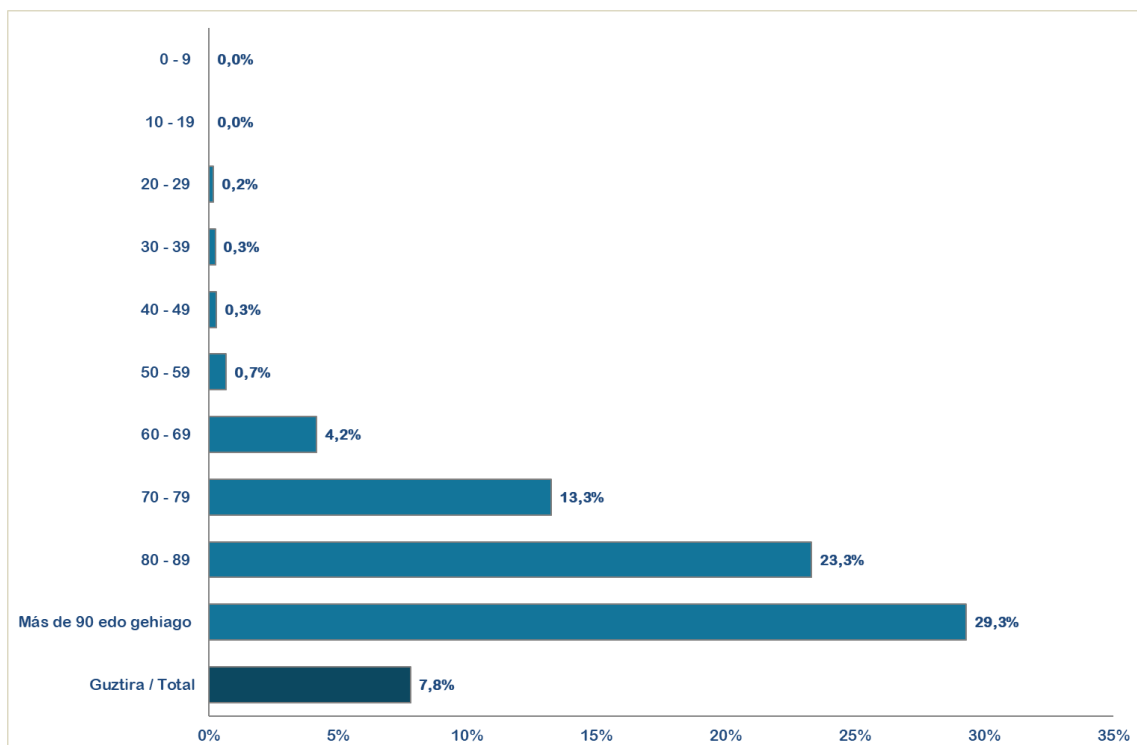
Adina Edad	Positiboak Positivos(*)	Hildakoak Fallecidos(**)	Hilgarritasuna Letalidad
0 - 9	49	0	0,0%
10 - 19	148	0	0,0%
20 - 29	1.152	2	0,2%
30 - 39	1.932	5	0,3%
40 - 49	3.017	9	0,3%
50 - 59	3.713	25	0,7%
60 - 69	2.518	105	4,2%
70 - 79	2.112	280	13,3%
80 - 89	2.592	604	23,3%
Más de 90 edo gehiago	1.492	437	29,3%
<b>GUZTIRA / TOTAL</b>	<b>18.799</b>	<b>1.467</b>	<b>7,8%</b>

(\*) Hildakoen kopurua agian ez dator bat egunen batean ospitaleetatik eta egoitzetatik datozen datuekin, bi informazio-sistemen artean dekalaje bat dagoelako, eta dekalaje hori hurrengo egunetan zuzenduko da.

(\*) El número de fallecidos puede que algún día no coincida con los datos que provienen de los hospitales y residencias porque existe un decalaje entre ambos sistemas de información que se corregirá en días posteriores.

(\*\*) PCR positibodunen azken bi hilabeteetako heriotzak hartzen dira kontutan.

(\*\*) Se incluyen fallecimientos de personas con PCR positivas en los últimos dos meses.



## POSITIBO BERRIAK EUSKADIKO UDALERRIETAN / NUEVOS POSITIVOS EN LOS MUNICIPIOS DE EUSKADI

Alfabetoz ordenatuta./ Ordenado alfabéticamente.

UDALERRIA / MUNICIPIO	13/05	14/05	15/05	16/05	17/05
ALEGRIA - DULANTZI	0	1	0	0	0
IRUÑA OKA / IRUÑA DE OCA	0	0	0	1	0
OYON-OION	0	1	0	0	0
SALVATIERRA/AGURAIN	1	0	0	0	0
VITORIA-GASTEIZ	3	7	1	6	2
<b>ARABA</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>2</b>

ARRIGORRIAGA	1	1	0	0	1
BARAKALDO	7	3	2	0	0
BASAURI	1	2	0	0	1
BERANGO	0	1	1	0	0
BILBAO	11	5	7	2	2
DERIO	1	0	0	0	0
GALDAKAO	1	0	0	0	0
GERNIKA-LUMO	0	1	0	0	0
GETXO	1	0	0	0	0
GORLIZ	0	0	1	0	0
LAUKIZ	0	1	0	0	0
LEIOA	2	0	0	0	0
LEKEITIO	0	0	0	0	1
MENDEXA	0	1	0	0	0
MUSKIZ	1	0	0	0	0
PORTUGALETE	3	2	0	0	0
SANTURTZI	1	0	1	0	0
SESTAO	0	0	1	0	0
SOPUERTA	0	0	0	0	1
VALLE DE TRAPAGA - TRAPAGARAN	0	0	0	1	0
ZAMUDIO	1	0	0	0	0
<b>BIZKAIA</b>	<b>31</b>	<b>17</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>6</b>

ANOETA	1	0	0	0	0
ARRASATE / MONDRAGÓN	0	0	0	1	0
BERGARA	0	0	0	1	0
DONOSTIA / SAN SEBASTIÁN	0	1	0	0	0
ESKORIATZA	0	0	0	1	0
IRUN	0	1	0	0	0
URRETXU	0	0	0	1	0
ZARAUTZ	1	0	0	1	0
<b>GIPUZKOA</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>

<b>OTROS</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
--------------	----------	----------	----------	----------	----------

**POSITIBO BERRIAK EUSKADIKO OSASUN EREMUETAN /  
NUEVOS POSITIVOS EN LAS ZONAS DE SALUD DE EUSKADI**

Alfabetoz ordenatuta./ Ordenado alfabéticamente.

OSASUN-EREMUAK/ ZONAS DE SALUD	13/05	14/05	15/05	16/05	17/05
Abadiño-Elorrio-Berriz	1	0	0	0	0
Abanto-Muskiz	1	0	0	0	0
Algorta	2	1	0	0	0
Andoain	1	0	0	0	0
Aranbizkarra II	0	0	0	0	1
Arrasate	0	0	0	1	0
Arrigorriaga	0	0	0	0	1
Basauri-Ariz	1	2	0	0	1
Basurto	1	0	2	0	1
Begoña	1	0	0	0	0
Bergara	0	0	0	1	0
Bombero Etxaniz	0	0	1	1	0
Buenavista	1	0	0	0	0
Casco Viejo (Bilbao)	1	0	1	0	0
Casco Viejo (Vitoria)	0	1	0	0	0
Deusto	2	0	1	0	0
Dumboa	0	1	0	0	0
Galdakao	1	0	0	0	0
Gazalbide Txagorritxu	0	1	0	1	0
Gernika	0	1	0	0	0
Gorliz - Plentzia	0	0	1	0	0
Indautxu	1	1	0	0	0
Intxaurrenondo	0	1	0	0	0
Iruña de la Oca	0	0	0	1	0
Javier Sáenz de Buruaga	1	0	0	0	0
Karmelo	0	1	0	0	0
La Paz	1	0	1	0	0
La Peña	2	1	0	0	0
Lakuabizkarra	2	0	1	1	0
Lekeitio	0	1	0	0	1
Leioa	2	0	0	0	0
Llanada Alavesa	1	1	0	0	0
Lutxana	0	1	0	0	0
Mina del Morro	0	0	1	0	0
Miribilla-La Merced	0	1	0	0	0
Mungia	0	1	0	0	0
Olaguibel	0	1	0	1	0
Olarizu	0	0	0	0	1
Portugalete - Centro	1	0	0	0	0
Portugalete-Repelega	1	2	0	0	0
Rekalde	0	1	0	1	0

Rioja	0	1	0	0	0
Rontegi	1	0	0	0	0
San Adrián	0	0	1	0	0
San Ignacio	0	1	0	0	0
San Martín	1	3	0	2	0
San Vicente	5	0	0	0	0
Sansomendi	0	1	0	1	0
Santurtzi-Centro-Mamariga	1	0	1	0	1
Santutxu-Solokoetxe	0	1	0	0	0
Sestao Markonzaga	0	0	1	0	0
Trapagaran	0	0	0	1	0
Txorierrri	1	0	0	0	0
Txurdinaga	2	0	0	0	0
Valle de Leniz	0	0	0	1	0
Villabona	1	0	0	0	0
Zarautz – Orio - Aia	0	0	0	1	0
Zuazo	0	1	0	0	0
Zumarraga	0	0	0	1	0
Otros	4	3	3	0	1

## 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.

ARAZTU EDO ZUZENDU DIREN AKATSAK	ERRORES DEPURADOS O CORREGIDOS
Egunero desadostasun txikiak zuzentzen dira bizilekuaren eta testa eskatzen den lurralde historikoaren artean.	Cada día se corrigen pequeñas discrepancias entre el lugar de residencia y el territorio histórico desde donde se solicita el test.