

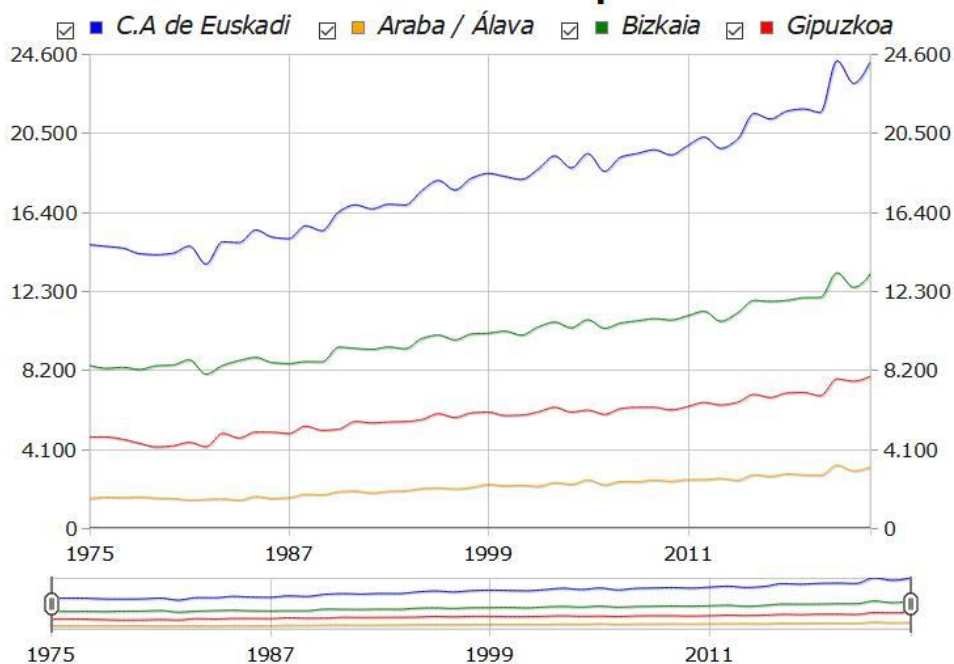
## ESTADÍSTICA DE DEFUNCIONES. 2022

# Las 24.194 defunciones de la C. A. de Euskadi en 2022 suponen un aumento del 4,9%

**Las muertes por COVID-19 fueron 1.721 en 2022, un 2,3% más que el año anterior**

El número de defunciones en la C.A. de Euskadi de 2022 fue de 24.194, lo que supone un ascenso del 4,9% respecto a 2021, según datos de Eustat. Esta cifra es un 12,2% superior a la del año 2019, previo a la pandemia, y es inferior a la del año 2020 en 53 defunciones. Por territorios, las defunciones en 2022 han sido 3.170 en Álava lo que supone un aumento del 6,7% en el último año, el más acusado; en Bizkaia han sido 13.152 (+5,3%) y 7.872 en Gipuzkoa (+3,3%).

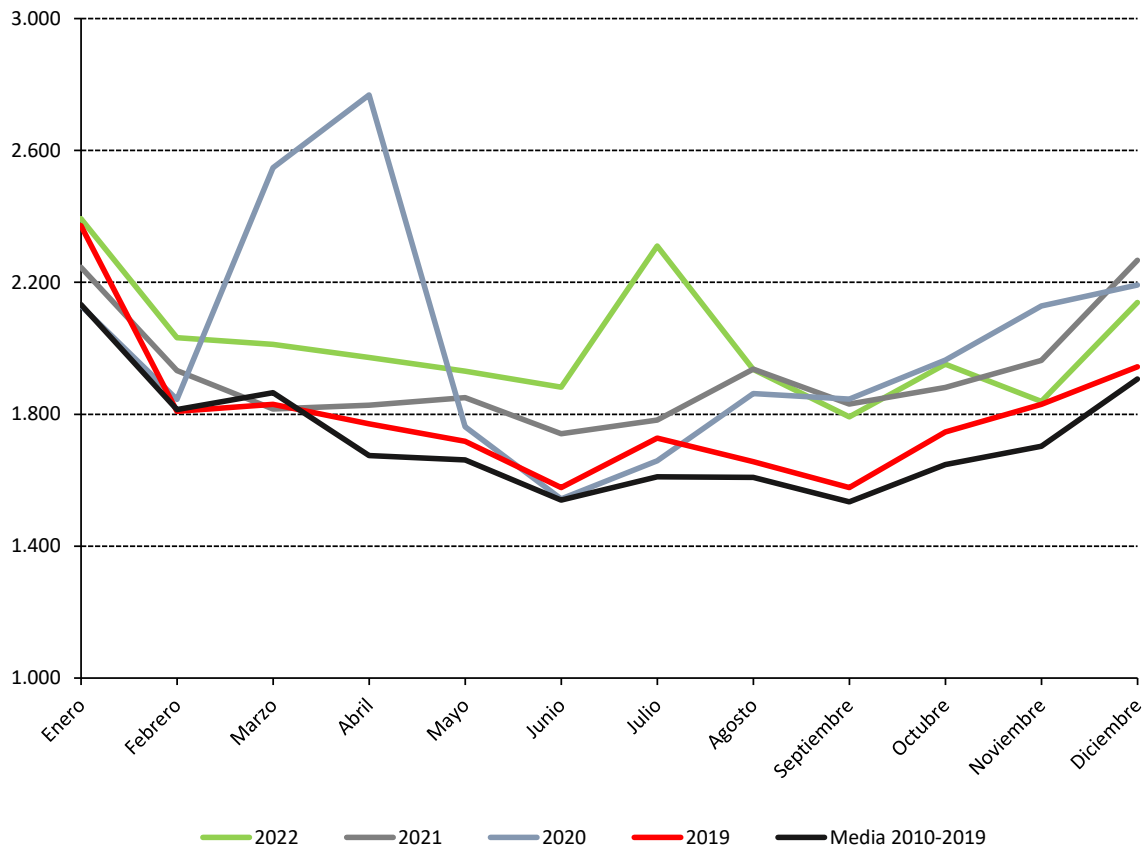
### Defunciones en la C.A. de Euskadi por territorio histórico



Fuente: Eustat. Estadística de defunciones

En 2022 se han dado diferencias significativas por meses respecto al año anterior. Entre enero y julio la mortalidad aumentó en un 10,2% respecto a 2021, destacando julio, mes en que el incremento fue del 29,6%. Sin embargo, en agosto y septiembre descendieron las defunciones, un 0,1% y 2,1%, respectivamente. En octubre volvió a aumentar respecto al año anterior (+3,8%), pero en noviembre y diciembre volvió a descender en unos porcentajes significativos, -6,3% y -5,6%, respectivamente.

## Defunciones de residentes en la C.A. de Euskadi por mes



Fuente: Eustat. Estadística de defunciones

### **La edad media de las personas fallecidas fue de 81,3 años**

Considerando el total de defunciones de 2022, se produjeron 12.330 fallecimientos de mujeres y 11.864 de hombres, siendo la edad media de las personas fallecidas durante el año 2022 de 81,3 años, mientras que diez años antes, en el año 2012, era de 78,9 años, es decir, se ha producido un aumento de 2,4 años en la última década.

Los hombres fallecieron de media a los 78,1 años y las mujeres a los 84,4 en el año 2022, mientras que en el año 2012 las medias habían sido, respectivamente, de 75,4 y 82,7 años. En consecuencia, durante estos últimos 10 años, los hombres han aumentado su edad media de defunción en 2,7 años y las mujeres en 1,7 años.

En cuanto a la mortalidad infantil, fallecieron 41 menores de un año en la C.A. de Euskadi. La mortalidad neonatal, referida a los primeros 28 días de vida, contabilizó 30 defunciones, 11 de las cuales se produjeron durante las primeras 24 horas y otras 12 en la primera semana. Entre los menores de 1 año, las defunciones de niños fueron el 60,9% del total.

Durante el año 2022 fallecieron 521 personas con 100 o más años (nacidas en 1922 o antes), entre las que las mujeres representaron el 87,3%. El número de defunciones de personas centenarias ha aumentado en 100 la cifra de 2021.

## Defunciones de la C.A. de Euskadi por territorio histórico y municipio (>40.000 habitantes) de residencia, sexo y edad. 2021-2022

	2022	2021	Incremento (%)
<b>C.A. de Euskadi</b>	<b>24.194</b>	<b>23.073</b>	<b>4,9</b>
<b>Territorios Históricos de residencia</b>			
Araba/Álava	3.170	2.970	6,7
Bizkaia	13.152	12.486	5,3
Gipuzkoa	7.872	7.617	3,3
<b>Municipio de residencia (&gt;40.000 habitantes)</b>			
Barakaldo	1.211	1.183	2,4
Basauri	493	478	3,1
Bilbao	4.301	4.044	6,4
Donostia / San Sebastián	2.207	2.067	6,8
Getxo	817	780	4,7
Irun	664	658	0,9
Portugalete	607	585	3,8
Santurtzi	542	533	1,7
Vitoria-Gasteiz	2.363	2.182	8,3
<b>Sexo</b>			
Hombre	11.864	11.565	2,6
Mujer	12.330	11.508	7,1
<b>Edad</b>			
Menores de 40 años	250	223	12,1
De 40 a 59 años	1.547	1.556	-0,6
De 60 a 79 años	6.769	6.448	5,0
80 o más años	15.628	14.846	5,3

Fecha 18 de Julio de 2023

Fuente: Eustat. Estadística de defunciones

### **El 26,4% de las defunciones se debió a tumores**

El 26,4% de las defunciones ocurridas en 2022, 6.378 muertes, se debió a tumores; a continuación, se situaron las enfermedades del sistema circulatorio, con un 23,8% (5.767 defunciones), seguidas, en tercer lugar, por los trastornos mentales y del comportamiento con un 8,2% (1.988).

El motivo de las defunciones continúa siendo distinto según el sexo, ya que, entre los hombres, los tumores superaron a las enfermedades del aparato circulatorio, mientras que, entre las mujeres, la principal causa fueron las enfermedades cardiovasculares y la segunda los tumores. Además, cabe destacar que entre las defunciones producidas por trastornos mentales y del comportamiento hay un mayor porcentaje de mujeres, al contrario de lo que sucede con las causas relativas a causas externas, donde hay un mayor porcentaje de hombres.

Así mismo, la causa de defunción varía con la edad. En los menores de un año, las defunciones más frecuentes se debieron a enfermedades originadas en el período perinatal y a malformaciones congénitas; de 1 a 39 años las principales causas de fallecimiento fueron las causas externas, entre ellas los accidentes y los suicidios; de 40 a 79 años fueron los tumores la primera causa de defunción y, a partir de los 80 años, las enfermedades del sistema circulatorio.

## Defunciones de la C.A. de Euskadi por causa de defunción según grupos de edad. 2022

	Total	Menores de 1 año	De 1 a 19 años	De 20 a 39 años	De 40 a 59 años	De 60 a 79 años	80 o más años
<b>Total</b>	<b>24.194</b>	<b>41</b>	<b>35</b>	<b>174</b>	<b>1.547</b>	<b>6.769</b>	<b>15.628</b>
I.Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	353	1	1	3	27	99	222
II.Tumores [neoplasias]	6.378	1	7	48	736	3.000	2.586
III.Enfermedades de la sangre y de órganos hematopoyéticos, y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad	142	-	-	1	5	36	100
IV.Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	749	3	2	3	33	166	542
V.Trastornos mentales y del comportamiento	1.988	-	-	2	14	211	1.761
VI.Enfermedades del sistema nervioso	1.577	2	3	14	51	397	1.110
IX.Enfermedades del sistema circulatorio	5.767	3	1	17	287	1.274	4.185
X.Enfermedades del sistema respiratorio	1.553	-	2	1	37	360	1.153
XI.Enfermedades del sistema digestivo	1.136	-	1	6	80	332	717
XII.Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo	96	-	-	-	-	12	84
XIII.Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	312	-	-	-	-	37	275
XIV.Enfermedades del sistema genitourinario	765	-	-	-	9	128	628
XV.Embarazo, parto y puerperio	1	-	-	1	-	-	-
XVI.Ciertas afecciones originadas en el período perinatal	22	20	-	-	-	2	-
XVII.Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	71	9	6	1	23	24	8
XVIII.Síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	767	2	1	10	25	64	665
XX.Causas externas de mortalidad	796	-	11	65	181	212	327
Covid-19 Confirmado	1.713	0	-	2	39	413	1.259
Covid-19 probable	8	-	-	-	-	2	6

Fecha 18 de Julio de 2023

Fuente: Eustat. Estadística de defunciones

### **El virus del COVID-19 provocó el 7,1% de las defunciones**

En el 2022 se produjo un total de 1.721 muertes debidas al COVID-19 como causa fundamental, el 7,1% del total. Estas defunciones se clasifican en 2 grupos: defunciones por COVID-19 confirmado con análisis específico, 1.713 defunciones, o por COVID-19 probable, casos no confirmados por análisis, pero en los que el COVID-19 es la causa principal de defunción en el parte médico, con 8 defunciones. Las defunciones por esta causa son un 2,3% más que las producidas en 2021.

## Defunciones de la C.A. de Euskadi por territorio histórico y municipio (>40.000 habitantes) de residencia, sexo y edad según tipología de causas de defunción relacionadas con el COVID. 2022

	Total defunciones	Total COVID-19	COVID-19 confirmado	COVID-19 probable
C.A. de Euskadi	24.194	1.721	1.713	8
<b>Territorios Históricos de residencia</b>				
Araba/Álava	3.170	227	225	2
Bizkaia	13.152	921	916	5
Gipuzkoa	7.872	573	572	1
<b>Municipio de residencia (&gt;40.000 habitantes)</b>				
Barakaldo	1.211	75	75	0
Basauri	493	41	40	1
Bilbao	4.301	316	314	2
Donostia / San Sebastián	2.207	120	120	0
Getxo	817	67	66	1
Irun	664	62	62	0
Portugalete	607	43	43	0
Santurtzi	542	38	38	0
Vitoria-Gasteiz	2.363	174	172	2
<b>Sexo</b>				
Hombre	11.864	924	919	5
Mujer	12.330	797	794	3
<b>Edad</b>				
Menores de 40 años	250	2	2	0
De 40 a 59 años	1.547	39	39	0
De 60 a 79 años	6.769	415	413	2
80 o más años	15.628	1.265	1.259	6

Fecha 18 de Julio de 2023

Fuente: Eustat. Estadística de defunciones

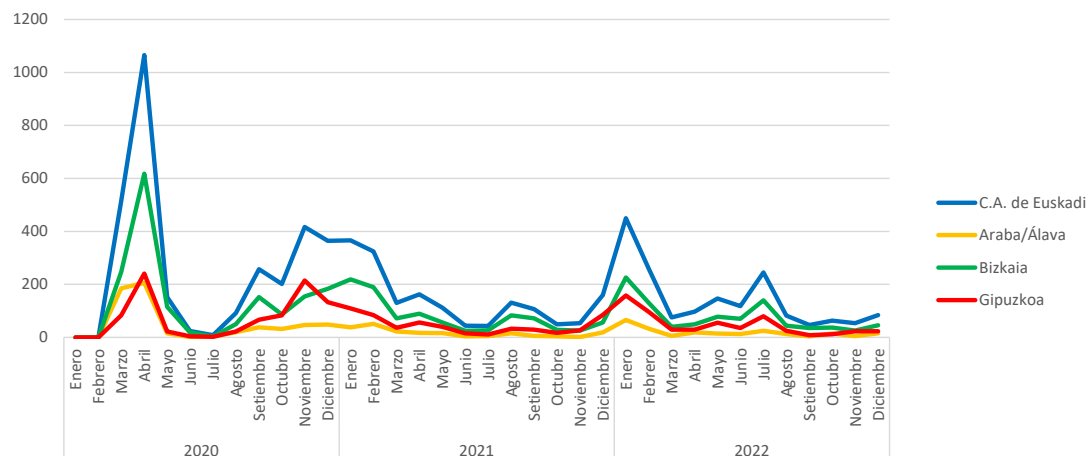
Por territorios, Bizkaia fue el territorio con mayor número de defunciones por esta causa (921), seguido por Gipuzkoa (573) y Álava (227). Considerando estas defunciones de forma porcentual en Bizkaia, el porcentaje de defunciones a causa del COVID-19 representa el 7% del total, en Gipuzkoa el 7,3% y en Álava el 7,2%. En cuanto a las capitales, destaca Bilbao, con 316 defunciones motivadas por el COVID-19 (7,3%), seguida por Vitoria-Gasteiz con 174 (7,4%) y San Sebastián con 120 (5,4%). También destacan Barakaldo y Getxo con 75 (6,2%) y 67 (8,2%) defunciones por esta causa, respectivamente.

El número de hombres que fallecieron por COVID-19 fue superior al de mujeres, 924 frente a 797 mujeres. Por edad, el 73,5% de las defunciones debidas al COVID-19 corresponden a personas de más de 80 años.

Por meses, enero fue el mes en el que se produjeron más muertes por COVID-19 (450), seguido por febrero (259); además, se observa un repunte en las defunciones por esta causa en el mes de julio (245).

Ha habido, además, otras 579 defunciones en las que el COVID-19 estuvo entre las causas de defunción certificadas, pero sin ser la causa fundamental.

Defunciones por COVID-19 de residentes en la C.A de Euskadi por mes



Fuente: Eustat. Estadística de defunciones

### **El crecimiento vegetativo fue negativo en los tres territorios**

El crecimiento vegetativo fue negativo, ya que hubo 10.558 defunciones más que nacimientos. Por territorios, se produjeron saldos negativos en los tres territorios: en Bizkaia fue de 6.291 personas, en Gipuzkoa de 3.364 y en Álava de 903. En 2021 el saldo vegetativo también fue negativo con 8.816 defunciones más que nacimientos.

#### **Para más información:**

Eustat - Euskal Estatistika Erakundea / Instituto Vasco de Estadística

C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz

Servicio de Prensa: [servicioprensa@eustat.es](mailto:servicioprensa@eustat.es) Tf: 945 01 75 62