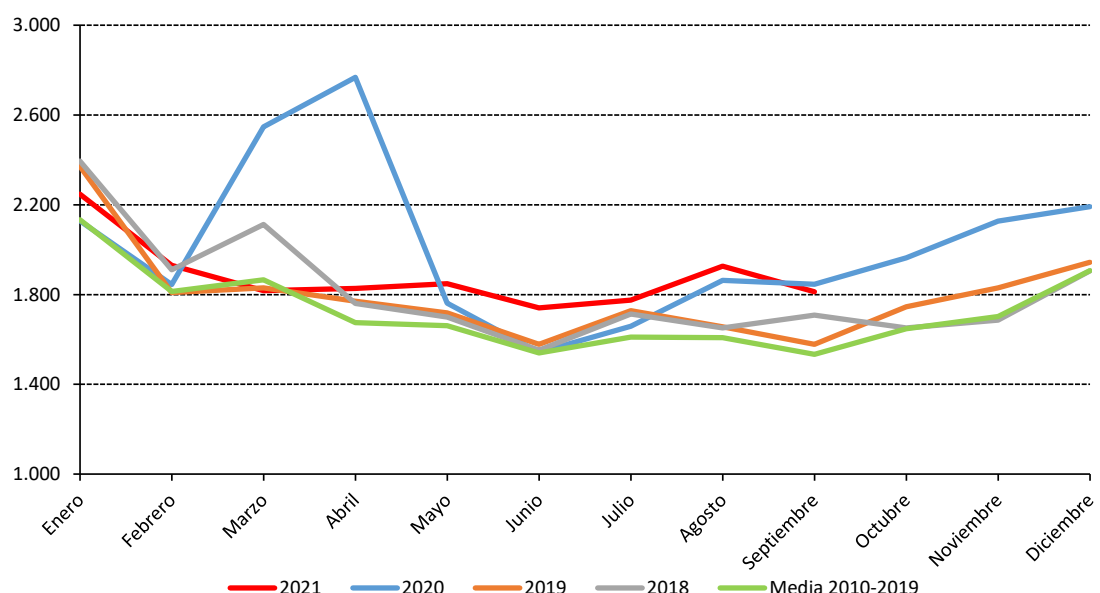


## Las defunciones en la C.A. de Euskadi aumentan un 2,7% en el tercer trimestre de 2021

**Descienden un 22,7% las defunciones por COVID-19**

En el tercer trimestre de 2021, el número de defunciones en la C.A. de Euskadi ascendió a 5.515, un 2,7% más que en el mismo periodo del año anterior, según datos elaborados por Eustat. En este trimestre se han producido 147 defunciones más respecto al mismo trimestre del año anterior y 762 más que la media de los 10 años anteriores.

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



Fuente: Eustat. Estadística de defunciones

En Bizkaia y Gipuzkoa aumentaron las defunciones un 4,3% y un 2,7%, respectivamente; por el contrario, en Álava se produjo un descenso del 3,6%. Por sexos, fallecieron 2.791 hombres y 2.724 mujeres, lo que supone un incremento del 3,5% para los hombres y del 2% para las mujeres.

Entre las defunciones ocurridas en este trimestre, 11 correspondieron a menores de un año y 75 a centenarios.

Las principales causas de defunción fueron los tumores y las enfermedades del sistema circulatorio, que produjeron 1.601 y 1.349 fallecimientos, respectivamente, lo que hace que entre ambas sumen el 53,5% de las defunciones. Como tercera causa de mortalidad, se sitúan las enfermedades del sistema nervioso, que suponen 355 (6,4%), y como cuarta causa están las enfermedades del sistema respiratorio con 335 casos (6,1%).

El motivo de las defunciones continuó siendo distinto según el sexo; entre los hombres, los tumores fueron la primera causa de defunción (34%) y las enfermedades del sistema circulatorio la segunda (23,3%); entre las mujeres ocurrió a la inversa: las enfermedades del sistema circulatorio (25,6%) fueron la causa principal, mientras que los tumores (23,9%) fueron la segunda.

El crecimiento vegetativo de la C. A. de Euskadi fue negativo en el tercer trimestre de 2021, con un descenso de 1.732 personas. En los tres territorios se ha perdido población: en Bizkaia 1.173 personas, en Gipuzkoa 494 y en Álava 65.

### ***Las defunciones por COVID-19 fueron 276 en el tercer trimestre de 2021***

En el tercer trimestre se produjeron 276 defunciones por el COVID-19 lo que supone el 5% del total y fueron 81 menos que en el mismo trimestre del año anterior. Se clasifican en 2 grupos: 272 por COVID-19 confirmado y 4 por COVID-19 probable; hubo además otras 35 defunciones en las que el COVID-19 estuvo entre las causas de defunción certificadas, pero sin ser la causa fundamental.

#### **Defunciones de la C.A. de Euskadi por territorio histórico, municipio (>40.000 habitantes) de residencia, sexo y edad según tipología de causas de defunción relacionadas con el COVID. III/2021**

	Total defunciones	Total COVID-19	COVID-19 confirmado	COVID-19 probable
<b>Euskal AE / C.A. de Euskadi</b>	<b>5.515</b>	<b>276</b>	<b>272</b>	<b>4</b>
<b>Territorios Históricos de residencia</b>				
Araba/Álava	671	26	26	0
Bizkaia	3.031	176	173	3
Gipuzkoa	1.813	74	73	1
<b>Municipio de residencia (&gt;40.000 habitantes)</b>				
Barakaldo	284	8	8	0
Basauri	116	6	6	0
Bilbao	944	62	60	2
Donostia / San Sebastián	534	15	15	0
Getxo	188	15	15	0
Irún	141	15	15	0
Portugalete	159	4	4	0
Santurtzi	119	4	4	0
Vitoria-Gasteiz	482	19	19	0
<b>Sexo</b>				
Hombre	2.791	137	136	1
Mujer	2.724	139	136	3
<b>Edad</b>				
Menores de 40 años	50	1	1	0
De 40 a 59 años	368	16	16	0
De 60 a 79 años	1.564	74	73	1
80 o más años	3.533	185	182	3

Fuente: Eustat. Estadística de defunciones.

Por territorios, la cifra más elevada corresponde a Bizkaia, con 176, seguido por Gipuzkoa con 74 y Álava con 26. En cuanto a las capitales, destaca Bilbao, con 62 defunciones motivadas por el COVID-19, seguida por Vitoria-Gasteiz con 19 y San Sebastián con 15. También sobresalen Irun y Getxo, con 15 defunciones cada uno.

La cifra de defunciones de mujeres (139) superó a la de hombres (137), mientras que, por edad, cabe destacar que el 67% de las defunciones por COVID-19 se produjo en mayores de 80 años y un 17,4% en personas de 70 a 79 años.

Estas defunciones se produjeron, de forma mayoritaria, en los hospitales vascos (86,2%), seguidos por las residencias socio-sanitarias (9,1%) y los domicilios (4%).

En los primeros nueve meses del 2021 se produjo un total de 1.405 muertes debido al COVID-19, que suponen 708 muertes menos que en el mismo periodo del año anterior; de entre ellas, 1.374 se vieron confirmadas por un análisis específico, en tanto que 31 fueron diagnosticadas como COVID-19 probable. La mayoría de estas defunciones tuvo lugar en los meses de enero (358) y febrero (325), siendo junio y julio los meses en los que se produjeron menos defunciones por este motivo, 44 y 42 respectivamente.

Conviene resaltar que el COVID-19 estuvo también presente en otras 128 defunciones de estos mismos meses, pero sin constituir la causa principal de las mismas, conforme aparece en los certificados médicos de defunción y aplicando los criterios de codificación de causas de muerte de la Organización Mundial de la Salud.

**Defunciones en la C.A. de Euskadi por territorio de residencia, sexo, edad cumplida y causa de defunción (1). III/2021**

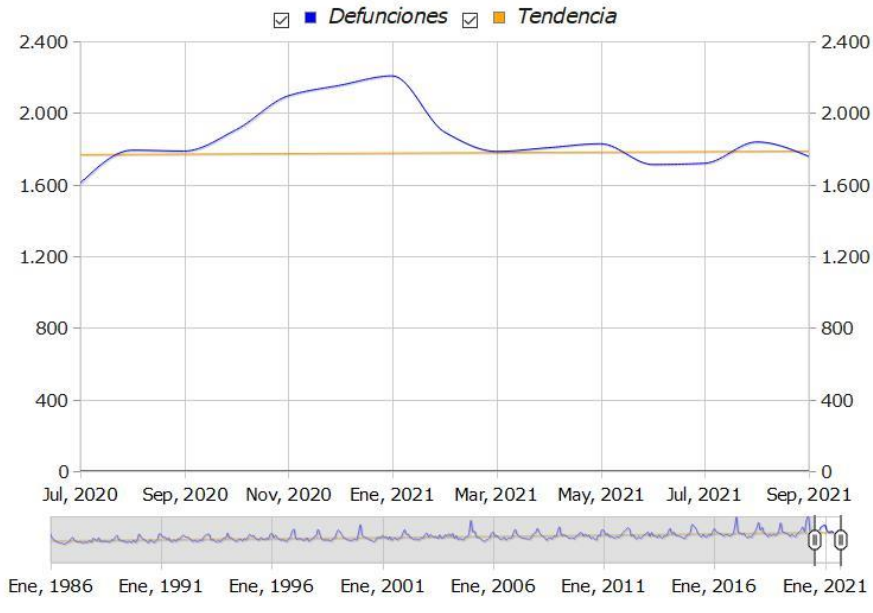
	Trimestre actual III / 2021		Trimestre anterior II / 2021		Mismo trimestre del año anterior III / 2021	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
<b>DEFUNCIONES</b>	<b>5.515</b>	<b>100,0</b>	<b>5.416</b>	<b>100,0</b>	<b>5.368</b>	<b>100,0</b>
Araba / Álava	671	12,2	722	13,3	696	13,0
Bizkaia	3.031	55,0	2.883	53,2	2.906	54,1
Gipuzkoa	1.813	32,9	1.811	33,4	1.766	32,9
<b>Hombres</b>	<b>2.791</b>	<b>50,6</b>	<b>2.734</b>	<b>50,5</b>	<b>2.697</b>	<b>50,2</b>
Menores de 1 año	6	0,1	5	0,1	4	0,1
1 - 19 años	3	0,1	8	0,1	6	0,1
20 - 39 años	23	0,4	30	0,6	36	0,7
40 - 59 años	228	4,1	248	4,6	242	4,5
60 - 79 años	1.006	18,2	1.000	18,5	1.016	18,9
80 - 99 años	1.514	27,5	1.436	26,5	1.375	25,6
De 100 años y mayores	11	0,2	7	0,1	18	0,3
<b>Mujeres</b>	<b>2.724</b>	<b>49,4</b>	<b>2.682</b>	<b>49,5</b>	<b>2.671</b>	<b>49,8</b>
Menores de 1 año	5	0,1	2	0,0	4	0,1
1 - 19 años	3	0,1	3	0,1	3	0,1
20 - 39 años	10	0,2	17	0,3	9	0,2
40 - 59 años	140	2,5	122	2,3	139	2,6
60 - 79 años	558	10,1	543	10,0	521	9,7
80 - 99 años	1.944	35,2	1.939	35,8	1.932	36,0
De 100 años y mayores	64	1,2	56	1,0	63	1,2
<b>CAUSA DE DEFUNCIÓN</b>						
<b>Total</b>	<b>5.515</b>	<b>100,0</b>	<b>5.416</b>	<b>100,0</b>	<b>5.368</b>	<b>100,0</b>
Tumores	1.601	29,0	1.570	29,0	1.519	28,3
Sistema Circulatorio	1.349	24,5	1.357	25,1	1.309	24,4
Sistema Respiratorio	335	6,1	279	5,2	293	5,5
Sistema Nervioso	355	6,4	321	5,9	368	6,9
Sistema Digestivo	248	4,5	270	5,0	236	4,4
Resto de causas	1.627	29,5	1.619	29,9	1.643	30,7
Covid-19 confirmado	272	4,9	317	5,9	331	6,2
Covid-19 probable	4	0,1	1	0,0	26	0,5
Otras causas	1.351	24,5	1.301	24,0	1.286	24,0
<b>Hombres</b>	<b>2.791</b>	<b>100,0</b>	<b>2.734</b>	<b>100,0</b>	<b>2.697</b>	<b>100,0</b>
Tumores	949	34,0	927	33,9	907	33,6
Sistema Circulatorio	651	23,3	646	23,6	644	23,9
Sistema Respiratorio	191	6,8	165	6,0	175	6,5
Sistema Nervioso	154	5,5	135	4,9	163	6,0
Sistema Digestivo	127	4,6	136	5,0	121	4,5
Resto de causas	719	25,8	725	26,5	687	25,5
Covid-19 confirmado	136	4,9	180	6,6	168	6,2
Covid-19 probable	1	0,0	0	0,0	15	0,6
Otras causas	582	20,9	545	19,9	504	18,7
<b>Mujeres</b>	<b>2.724</b>	<b>100,0</b>	<b>2.682</b>	<b>100,0</b>	<b>2.671</b>	<b>100,0</b>
Tumores	652	23,9	643	24,0	612	22,9
Sistema Circulatorio	698	25,6	711	26,5	665	24,9
Sistema Respiratorio	144	5,3	114	4,3	118	4,4
Sistema Nervioso	201	7,4	186	6,9	205	7,7
Sistema Digestivo	121	4,4	134	5,0	115	4,3
Resto de causas	908	33,3	894	33,3	956	35,8
Covid-19 confirmado	136	5,0	137	5,1	163	6,1
Covid-19 probable	3	0,1	1	0,0	11	0,4
Otras causas	769	28,2	756	28,2	782	29,3

(1) Los datos del trimestre actual y del anterior son provisionales

Fecha 14 de Febrero de 2022

Fuente: Eustat. Estadística de defunciones

## Defunciones de residentes en la C.A. de Euskadi. Datos mensuales



Fuente: Eustat. Estadística de defunciones

### 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