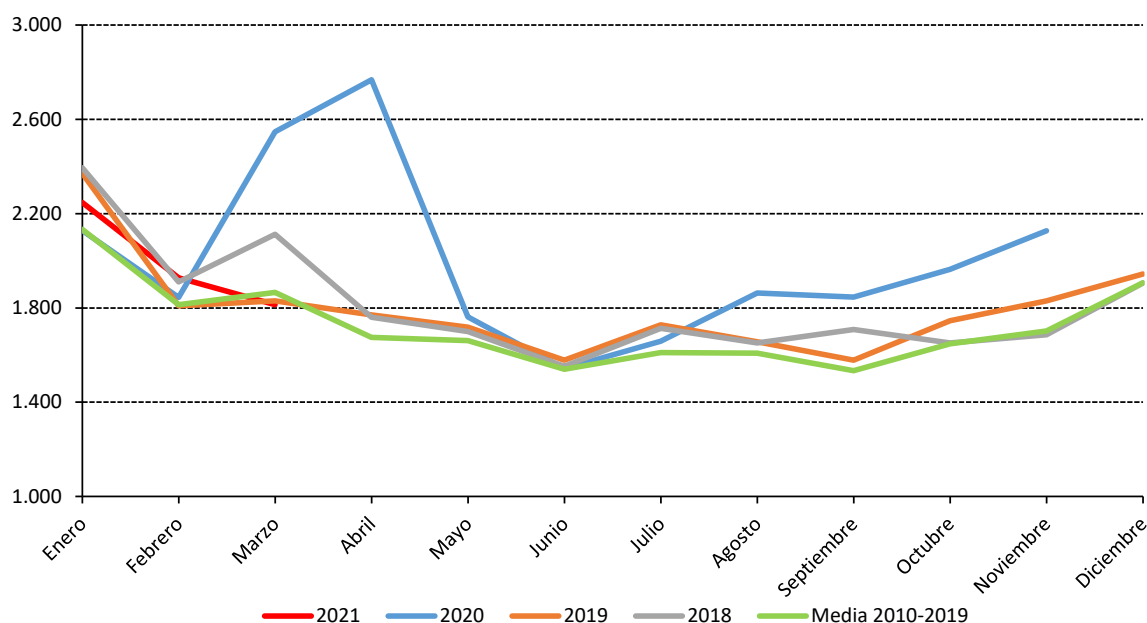


## Las defunciones descienden un 8,2% en el primer trimestre de 2021 en la C.A. de Euskadi

### El 13,5% de las defunciones fueron causadas por el COVID-19

En el primer trimestre de 2021 el número de defunciones en la C.A. de Euskadi se cifró en 5.990, un 8,2% menos que en el mismo periodo del año anterior, según datos elaborados por Eustat. Si comparamos los datos con años anteriores, observamos que en marzo de 2021, el número de defunciones fue menor que en 2020, 2018 y que la media de 2010-2019.

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



Fuente: Eustat. Estadística de defunciones

En los tres territorios descendieron las defunciones, siendo especialmente significativo el descenso en Álava, donde fue del 21,3%, con 761 personas. En Bizkaia, el descenso del número de fallecimientos fue del 8,5%, con 3.277 fallecidos, y en Gipuzkoa del 1,2%, con 1.952 defunciones. Por sexos, fallecieron 3.010 hombres y 2.980 mujeres, lo que supone un descenso del 7,2% para los hombres y del 9,1% para las mujeres.

Entre las defunciones ocurridas en este primer trimestre, 10 correspondieron a menores de un año (0,2%) y 97 a centenarios (1,7%).

Las principales causas de defunción fueron los tumores y las enfermedades del sistema circulatorio, que produjeron 1.472 y 1.462 fallecimientos, respectivamente, lo que hace que entre ambas sumen el 49% de las defunciones. Como tercera causa de mortalidad se situó el COVID-19 con 811 casos (13,5%). Las defunciones por causas respiratorias fueron la cuarta causa de defunción con 319 fallecimientos (5,3%). Las defunciones por enfermedades

del sistema nervioso fueron 311 (5,2%) y por enfermedades del sistema digestivo 255 (4,3%).

El motivo de las defunciones continuó siendo distinto según el sexo; entre los hombres, los tumores superaron a las enfermedades del sistema circulatorio, mientras que, entre las mujeres, la principal causa fueron las enfermedades del sistema circulatorio y los tumores ocuparon el segundo lugar.

El crecimiento vegetativo de la C. A. de Euskadi fue negativo en el primer trimestre de 2021, con un descenso de 2.692 personas. En los tres territorios se ha perdido población: en Bizkaia 1.665 personas, en Gipuzkoa 819 y en Álava 208.

### **Las defunciones por COVID-19 fueron 811 en el primer trimestre de 2021**

El COVID-19 provocó un total de 811 defunciones, clasificadas en 2 grupos: 785 por COVID-19 confirmado y 26 por COVID-19 probable; hubo además otras 62 defunciones en las que 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 y municipio (>40.000 habitantes) de residencia, sexo y edad según tipología de causas de defunción relacionadas con el COVID. I/2021**

	Total defunciones	Total COVID-19	COVID-19 confirmado	COVID-19 probable
<b>C.A. de Euskadi</b>	<b>5.990</b>	<b>811</b>	<b>785</b>	<b>26</b>
<b>Territorios Históricos de residencia</b>	761	110	104	6
Araba/Álava	3.277	476	461	15
Bizkaia	1.952	225	220	5
Gipuzkoa				
<b>Municipio de residencia (&gt;40.000 habitantes)</b>				
Barakaldo	302	29	29	0
Basauri	129	14	14	0
Bilbao	1.133	199	190	9
Donostia / San Sebastián	515	64	63	1
Errenteria	121	14	14	0
Getxo	187	38	36	2
Irun	159	13	13	0
Portugalete	156	11	10	1
Santurtzi	130	19	19	0
Vitoria-Gasteiz	566	88	83	5
<b>Sexo</b>				
Hombre	3.010	444	430	14
Mujer	2.980	367	355	12
<b>Edad</b>				
Menores de 40 años	50	2	2	0
De 40 a 59 años	399	25	24	1
De 60 a 79 años	1.662	236	230	6
80 o más años	3.879	548	529	19

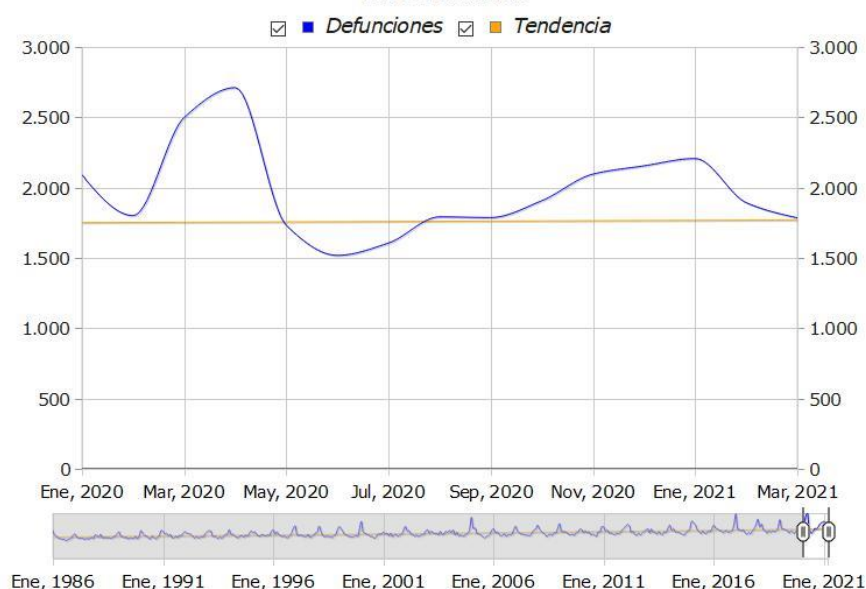
Fuente: Eustat. Estadística de defunciones

Por territorios, la cifra más elevada corresponde a Bizkaia, con 476, seguido por Gipuzkoa con 225 y Álava con 110. En cuanto a las capitales, destaca Bilbao, con 199 defunciones motivadas por el COVID-19, seguida por Vitoria-Gasteiz con 88 y Donostia / San Sebastián con 64. Otros municipios reseñables son Getxo con 38 y Barakaldo con 29 defunciones.

La cifra de defunciones de hombres (444) superó al de mujeres (367), mientras que, por edades, los grupos más afectados fueron los mayores de 80 años (548), seguidos por los de 60-79 años (236).

Estas defunciones se produjeron, de forma mayoritaria, en los hospitales vascos con el 83% (81,4% en el primer trimestre de 2020), seguidos por las residencias sociosanitarias con el 8,8% (11% en el primer trimestre de 2020), los domicilios con el 7,6% (7,6% en el primer trimestre de 2020) y otros lugares con el 0,6% (0% en el primer trimestre de 2020).

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



Fuente: Eustat. Estadística de defunciones

**Defunciones por territorio de residencia, sexo, edad cumplida y causa de defunción (1)**

	Trimestre actual		Trimestre anterior		Mismo trimestre año anterior	
	I/2021		IV/2020		I/2020	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
<b>DEFUNCIONES</b>	<b>5.990</b>	<b>100,0</b>	<b>6.284</b>	<b>100,0</b>	<b>6.522</b>	<b>100,0</b>
Araba/Álava	761	12,7	797	12,7	967	14,8
Bizkaia	3.277	54,7	3.301	52,5	3.580	54,9
Gipuzkoa	1.952	32,6	2.186	34,8	1.975	30,3
Hombres	3.010	50,3	3.199	50,9	3.244	49,7
<1 año	6	0,1	7	0,1	7	0,1
1-19 años	9	0,2	7	0,1	4	0,1
20-39 años	18	0,3	25	0,4	34	0,5
40-59 años	260	4,3	261	4,2	246	3,8
60-79 años	1.060	17,7	1.196	19,0	1.134	17,4
80-99 años	1.635	27,3	1.691	26,9	1.810	27,8
≥ 100 años	22	0,4	12	0,2	9	0,1
Mujeres	2.980	49,7	3.085	49,1	3.278	50,3
<1 año	4	0,1	4	0,1	6	0,1
1-19 años	4	0,1	2	0,0	3	0,0
20-39 años	9	0,2	13	0,2	19	0,3
40-59 años	139	2,3	146	2,3	150	2,3
60-79 años	602	10,1	581	9,2	628	9,6
80-99 años	2.147	35,8	2.268	36,1	2.403	36,8
≥ 100 años	75	1,3	71	1,1	69	1,1
<b>CAUSA DE DEFUNCIÓN</b>						
<b>TOTAL</b>	<b>5.990</b>	<b>100</b>	<b>6.284</b>	<b>100</b>	<b>6.522</b>	<b>100</b>
Tumores	1.472	24,6	1.574	25,0	1.668	25,6
Sistema Circulatorio	1.462	24,4	1.483	23,6	1.516	23,2
Sistema Respiratorio	319	5,3	279	4,4	698	10,7
Sistema Nervioso	311	5,2	356	5,7	395	6,1
Sistema Digestivo	255	4,3	269	4,3	255	3,9
Resto de causas	2.171	36,2	2.323	37,0	1.990	30,5
Covid-19 confirmado	785	13,1	952	15,1	440	6,7
Covid-19 probable	26	0,4	31	0,5	75	1,1
Otras causas	1.360	22,7	1.340	21,3	1.475	22,6
<b>HOMBRES</b>	<b>3.010</b>	<b>100</b>	<b>3.199</b>	<b>100</b>	<b>3.244</b>	<b>100</b>
Tumores	867	28,8	970	30,3	1.002	30,9
Sistema Circulatorio	661	22,0	672	21,0	690	21,3
Sistema Respiratorio	182	6,0	158	4,9	369	11,4
Sistema Nervioso	140	4,7	138	4,3	160	4,9
Sistema Digestivo	126	4,2	133	4,2	135	4,2
Resto de causas	1.034	34,4	1.128	35,3	888	27,4
Covid-19 confirmado	430	14,3	509	15,9	275	8,5
Covid-19 probable	14	0,5	16	0,5	37	1,1
Otras causas	590	19,6	603	18,8	576	17,8
<b>MUJERES</b>	<b>2.980</b>	<b>100</b>	<b>3.085</b>	<b>100</b>	<b>3.278</b>	<b>100</b>
Tumores	605	20,3	604	19,6	666	20,3
Sistema Circulatorio	801	26,9	811	26,3	826	25,2
Sistema Respiratorio	137	4,6	121	3,9	329	10,0
Sistema Nervioso	171	5,7	218	7,1	235	7,2
Sistema Digestivo	129	4,3	136	4,4	120	3,7
Resto de causas	1.137	38,2	1.195	38,7	1.102	33,6
Covid-19 confirmado	355	11,9	443	14,4	165	5,0
Covid-19 probable	12	0,4	15	0,5	38	1,2
Otras causas	770	25,8	737	23,9	899	27,4

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

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) Tlf: 945 01 75 62