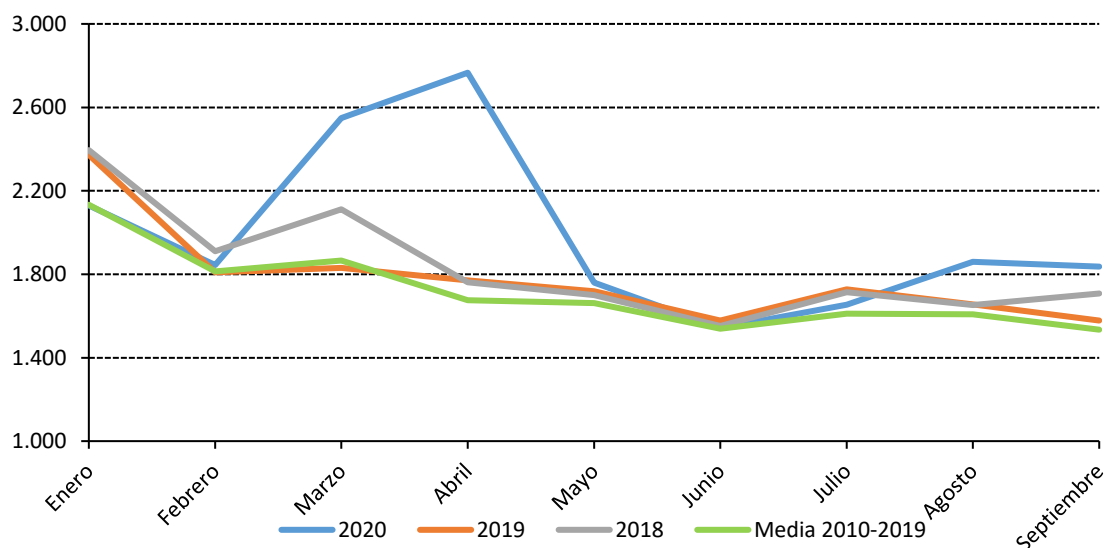


## La pandemia hace que las defunciones en la C.A. de Euskadi aumenten un 7,8% en el tercer trimestre de 2020

**Respecto a la media de los últimos 10 años se incrementan en un 12,5%**

En el tercer trimestre de 2020 el número de defunciones en la C.A. de Euskadi ascendió a 5.349, un 7,8% más que en el mismo periodo del año anterior, según datos elaborados por Eustat. En este trimestre se han producido 387 defunciones más respecto al mismo trimestre del año anterior y 596 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 Álava, el aumento de las defunciones en este trimestre llegó al 10,5%, siendo del 8,8% en Gipuzkoa y del 6,6% en Bizkaia. Por sexos, fallecieron 2.684 hombres y 2.665 mujeres, lo que supone un incremento del 10,6% para los hombres y del 5,1% para las mujeres.

Entre las defunciones ocurridas en este primer trimestre, 8 correspondieron a menores de un año y 82 a centenarios.

Las principales causas de defunción fueron los tumores y las enfermedades del sistema circulatorio, que produjeron 1.513 y 1.295 fallecimientos, respectivamente, lo que hace que entre ambas sumen el 52,5% de las defunciones. Como tercera causa de mortalidad se sitúan las enfermedades del sistema nervioso que suponen 361 (6,7%) y como cuarta causa está el COVID-19 con 356 casos (6,6%).

Las defunciones por causas respiratorias descendieron un 30,8% respecto al mismo trimestre del año anterior. Por su parte, las defunciones causadas por enfermedades digestivas fueron 239, con un ascenso del 2,6% respecto al mismo periodo del año anterior.

El motivo de las defunciones continuó siendo distinto según el sexo; entre los hombres, los tumores fueron la primera causa de defunción (33,6%) y las enfermedades del sistema circulatorio la segunda (23,7%); entre las mujeres ocurrió a la inversa: las enfermedades del sistema circulatorio (24,7%) fueron la causa principal, mientras que los tumores (22,9%) fueron la segunda.

El crecimiento vegetativo de la C. A. de Euskadi fue negativo en el tercer trimestre de 2020, con un descenso de 1.475 personas. En los tres territorios se ha perdido población: en Bizkaia 1.001 personas, en Gipuzkoa 417 y en Álava 57.

### **Las defunciones por COVID-19 fueron 356 en el tercer trimestre de 2020**

En el tercer trimestre se produjeron 356 defunciones por el COVID-19 lo que supone el 6,6% del total; se clasifican en 2 grupos: 329 por COVID-19 confirmado y 27 por COVID-19 probable; hubo además otras 52 defunciones en las que el COVID-19 estuvo entre las causas de defunción certificadas, pero sin ser la causa fundamental.

#### **Defunciones por COVID-19 según territorio histórico y municipio (>40.000 habitantes) de residencia. III/2020**

	Total	COVID-19 confirmado	COVID-19 probable
<b>Euskal AE / C.A. de Euskadi</b>	<b>356</b>	<b>329</b>	<b>27</b>
<b>Territorios Históricos de residencia</b>			
Araba/Álava	62	57	5
Bizkaia	204	193	11
Gipuzkoa	90	79	11
<b>Municipio de residencia (&gt;40.000 habitantes)</b>			
Barakaldo	17	15	2
Basauri	3	3	0
Bilbao	89	87	2
Donostia / San Sebastián	32	31	1
Errenteria	6	5	1
Getxo	17	16	1
Irun	3	2	1
Portugalete	9	8	1
Santurtzi	6	4	2
Vitoria-Gasteiz	54	51	3

Por territorios, la cifra más elevada corresponde a Bizkaia, con 204, seguido por Gipuzkoa con 90 y Álava con 62. En cuanto a las capitales, destaca Bilbao, con 89 defunciones motivadas por el COVID-19, seguida por Vitoria-Gasteiz con 54 y Donostia / San Sebastián con 32. También sobresalen Barakaldo y Getxo, con 17 defunciones cada uno.

La cifra de defunciones de hombres (183) superó a la de mujeres (173), mientras que, por edad, cabe destacar que el 96,3% de las defunciones por COVID-19 se produjo en mayores de 60 años y un 77,5% en mayores de 80 años.

Estas defunciones se produjeron, de forma mayoritaria, en los hospitales vascos (76,1%), seguidos por las residencias socio-sanitarias (17,7%) y los domicilios (0,5%).

En los primeros nueve meses del 2020 se produjo un total de 2.077 muertes debido al COVID-19; de entre ellas 1.793 se vieron confirmadas por un análisis específico, en tanto que 284 fueron diagnosticadas como COVID-19 probable. La mayoría de estas defunciones tuvo lugar en los meses de marzo (503) y abril (1.048), reduciéndose en mayo (147), junio (23), julio (8) y volviendo a aumentar en agosto (93) y setiembre (255).

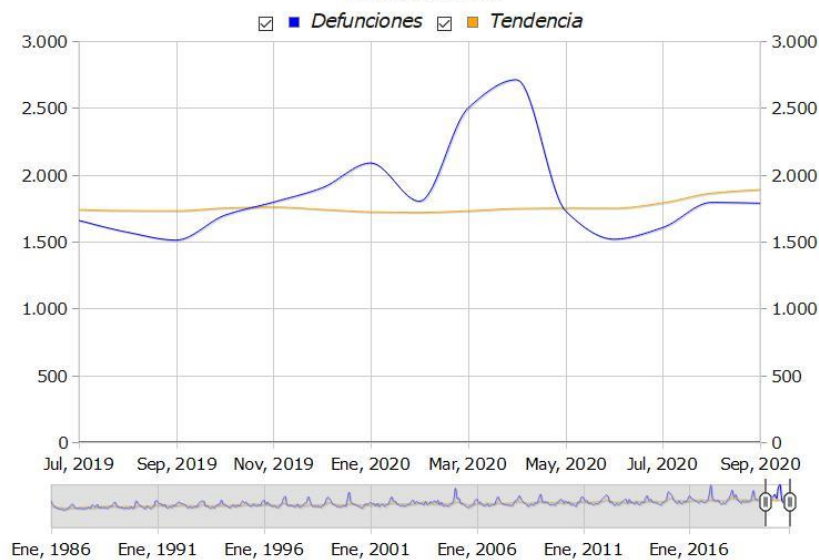
Conviene resaltar que el COVID-19 estuvo también presente en otras 258 defunciones de estos mismos meses, pero sin constituir la causa principal de las mismas, conforme aparece en los certificados médicos de defunción y aplicando los criterios de codificación de causas de muerte de la Organización Mundial de la Salud.

<b>Defunciones por territorio de residencia, sexo, edad cumplida y causa de defunción (1)</b>						
	<b>Trimestre actual</b>		<b>Trimestre anterior</b>		<b>Mismo trimestre año anterior</b>	
	<b>III/2020</b>		<b>(II/2020)</b>		<b>(III/2019)</b>	
	<b>Nº</b>	<b>%</b>	<b>Nº</b>	<b>%</b>	<b>Nº</b>	<b>%</b>
<b>DEFUNCIONES</b>	<b>5.349</b>	<b>100,0</b>	<b>6.068</b>	<b>100,0</b>	<b>4.962</b>	<b>100,0</b>
Araba / Álava	695	13,0	804	13,2	629	12,7
Bizkaia	2.892	54,1	3.454	56,9	2.713	54,7
Gipuzkoa	1.762	32,9	1.810	29,8	1.620	32,6
Hombres	2.684	50,2	2.913	48,0	2.426	48,9
<1 año	4	0,1	4	0,1	2	0,0
1-19 años	5	0,1	5	0,1	7	0,1
20-39 años	37	0,7	28	0,5	28	0,6
40-59 años	239	4,5	219	3,6	235	4,7
60-79 años	1.006	18,8	1.055	17,4	896	18,1
80-99 años	1.374	25,7	1.591	26,2	1.246	25,1
≥ 100 años	19	0,4	11	0,2	12	0,2
Mujeres	2.665	49,8	3.155	52,0	2.536	51,1
<1 año	4	0,1	3	0,0	5	0,1
1-19 años	3	0,1	3	0,0	1	0,0
20-39 años	8	0,1	11	0,2	20	0,4
40-59 años	139	2,6	139	2,3	130	2,6
60-79 años	518	9,7	561	9,2	490	9,9
80-99 años	1.930	36,1	2.359	38,9	1.830	36,9
≥ 100 años	63	1,2	79	1,3	60	1,2
<b>CAUSA DE DEFUNCIÓN</b>						
<b>TOTAL</b>	<b>5.349</b>	<b>100</b>	<b>6.068</b>	<b>100</b>	<b>4.962</b>	<b>100</b>
Tumores	1.513	28,3	1.462	24,1	1.530	30,8
Sistema Circulatorio	1.295	24,2	1.298	21,4	1.246	25,1
Sistema Respiratorio	286	5,3	277	4,6	413	8,3
Sistema Nervioso	361	6,7	350	5,8	352	7,1
Sistema Digestivo	239	4,5	228	3,8	233	4,7
Resto de causas	1.655	30,9	2.453	40,4	1.188	23,9
Covid-19 confirmado	329	6,2	1.034	17,0	0	0,0
Covid-19 probable	27	0,5	184	3,0	0	0,0
Otras causas	1.299	24,3	1.235	20,4	1.188	23,9
<b>HOMBRES</b>	<b>2.684</b>	<b>100</b>	<b>2.913</b>	<b>100</b>	<b>2.426</b>	<b>100</b>
Tumores	903	33,6	860	29,5	914	37,7
Sistema Circulatorio	636	23,7	582	20,0	582	24,0
Sistema Respiratorio	174	6,5	133	4,6	226	9,3
Sistema Nervioso	160	6,0	122	4,2	132	5,4
Sistema Digestivo	120	4,5	111	3,8	99	4,1
Resto de causas	691	25,7	1.105	37,9	473	19,5
Covid-19 confirmado	167	6,2	467	16,0	0	0,0
Covid-19 probable	16	0,6	89	3,1	0	0,0
Otras causas	508	18,9	549	18,8	473	19,5
<b>MUJERES</b>	<b>2.665</b>	<b>100</b>	<b>3.155</b>	<b>100</b>	<b>2.536</b>	<b>100</b>
Tumores	610	22,9	602	19,1	616	24,3
Sistema Circulatorio	659	24,7	716	22,7	664	26,2
Sistema Respiratorio	112	4,2	144	4,6	187	7,4
Sistema Nervioso	201	7,5	228	7,2	220	8,7
Sistema Digestivo	119	4,5	117	3,7	134	5,3
Resto de causas	964	36,2	1.348	42,7	715	28,2
Covid-19 confirmado	162	6,1	567	18,0	0	0,0
Covid-19 probable	11	0,4	95	3,0	0	0,0
Otras causas	791	29,7	686	21,7	715	28,2

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

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) Tlf: 945 01 75 62*