

Crecimiento natural y saldo migratorio: la evolución de la población en Bilbao 2010-2019

Presentación e impacto covid-19
Crecimiento natural
Saldo migratorio
Población

Octubre 2020

Presentación e impacto covid-19

(primer trimestre de 2020)

Presentación

Variables que definen el movimiento natural de la población

La evolución de la población viene determinado por:

- El crecimiento natural de la población. Es la diferencia entre los nacimientos y las defunciones registradas anualmente en el municipio de residencia de las personas (nacida/o y/o fallecida/o).
- El saldo migratorio. Es la diferencia entre el número de personas que llegan (inmigrante) y salen o se van (migrante) con respecto del municipio de residencia de las personas.

El seguimiento y análisis de estas variables integran el movimiento de la población, abordado por Eustat, que incluye las siguientes operaciones estadísticas referidas a lo acontecido en cada año hasta 2019¹:

- Estadística de Nacimientos (ENAC); nacimientos según municipio de residencia de la persona nacida.
- Estadística de Defunciones (EDEF); fallecimientos según municipio de residencia de la persona fallecida.
- Estadística de Movimientos Migratorios (EMM); cambios de residencia a nivel municipal.

El presente documento recoge los resultados referidos a Bilbao, Bizkaia y la C.A. de Euskadi y los municipios de Bizkaia de más de 40.000 habitantes, la mayor parte de los cuales conforma el área del Gran Bilbao. El objetivo es:

- Presentar los factores que determinan la evolución de la población (total) de la Villa
- Establecer las claves de un contexto compartido y determinado por el envejecimiento de la población
- Analizar la evolución más reciente (2019) y considerar además un marco temporal mayor para tener una perspectiva más amplia.

¹ Que se completa con la información relativa a la población a 1 de enero de 2020 (Estadística municipal de habitantes, Eustat).

Primer impacto del covid-19 (defunciones)

En el primer trimestre de 2020 las defunciones en la CAE aumentaron un 7,7%

La realización de este informe coincide con una etapa especialmente crítica y dominada por la pandemia generada por el covid-19, donde la variable “defunciones” mide su impacto.

Con fecha 23 de septiembre se han publicado los datos relativos a las defunciones en el primer trimestre de 2020, lo que permite hacer una primera reflexión con respecto al impacto del covid-19.

**Defunciones registradas en el I trimestre de 2019 y 2020.
CAE y TT.HH**

	CAE	Álava-Araba	Bizkaia	Gipuzkoa
I trim. 2019	6.011	719	3.365	1.927
I trim. 2020	6.475	962	3.549	1.964
▲ %: trimestre 20/19	7,7	33,8	5,5	1,9
▲ %: marzo 20/19	37,5	109,8	29,0	24,6

Entre el primer trimestre de 2019 y 2020 las defunciones registradas en la CAE han crecido un 7,7%, destacando el incremento de Álava-Araba (+33,8%) frente a Bizkaia (+5,5%) y Gipuzkoa (+1,9%).

Esta es una medida muy preliminar e incompleta del impacto del covid-19, cuyo efecto completo incluirá:

- El (muy probable) incremento en las defunciones¹ en el conjunto del año 2020.
- El (probable) descenso en los nacimientos. La caída de la actividad económica y del empleo y la incertidumbre generada condicionará los nacimientos² (aplazamiento y/o renuncia) que se produzcan a partir del cuarto trimestre de 2020 y, sobre todo, en 2021.
- La combinación de ambas variables (incremento de las defunciones y un peor escenario en los nacimientos) agrandará el deterioro del crecimiento natural de la población.

¹ Hay que tener en cuenta que la componente de “persona mayor” en una parte sustancial de las mismas pudiera conllevar una minoración de las defunciones en los años siguientes (“efecto de adelanto en el fallecimiento”). El 83% de las personas fallecidas (con o sin covid-19, probable o confirmado) tiene más de 70 años y, concretamente, el 66%, más de 80 años.

² Con fecha 15 de septiembre se publicaron los nacimientos registrados en el primer trimestre de 2020 que no están afectados por la situación del covid-19.

Primer impacto del covid-19 (defunciones)

En principio, comportamiento diferenciado en los grandes municipios de la CAE

La evolución de las defunciones entre el primer trimestre¹ de 2019 y 2020 según municipio de residencia (40.000 y más habitantes) es dispar:

- Basauri (+23,3%) y Vitoria-Gasteiz (+38,7%) son los dos municipios con un mayor incremento en las defunciones, mientras que en Errenteria (-7,0%) e Irun (-2,5%) han descendido. Bilbao registra un incremento del 4,3%.
- Los datos de marzo muestran con mayor claridad este impacto, con incrementos notorios en Basauri (+93,5%) o Vitoria-Gasteiz (+127,2%) junto con Bilbao (+36,4%), Getxo (+35,7%) o Santurtzi (+40,0%).

Los datos del conjunto del año delimitarán el impacto de esta pandemia. Pero para tener una medida más ajustada habrá que considerar dichos resultados desde una perspectiva más amplia², comparándolos con el promedio de los tres o cuatro años anteriores. Y considerar, asimismo, que su impacto también va “hacia adelante”³, por lo que habrá que esperar a lo que ocurra (al menos) en 2021.

Defunciones registradas en el I trimestre de 2019 y 2020 (municipios de 40.000 y más habitantes)

	Barakaldo	Basauri	Getxo	Portugalete	Santurtzi	Bilbao	Errenteria	Irun	Donostia / SS	Vitoria-Gasteiz
I trim. 2019	323	133	192	162	142	1.117	115	158	521	520
I trim. 2020	333	164	203	166	156	1.165	107	154	554	721
<i>Diferencia (nº)</i>	10	31	11	4	14	48	-8	-4	33	201
▲ %; trimestre 20/19	3,1	23,3	5,7	2,5	9,9	4,3	-7,0	-2,5	6,3	38,7
▲ %; marzo 20/19	22,4	93,5	35,7	-13,7	40,0	36,4	7,9	5,7	29,6	127,2

1. No se dispone de información referida a los primeros trimestres de los años anteriores. Por lo tanto, es un resultado a tomar a título ilustrativo.

2. Debido a la variabilidad interanual de la variable, que es mayor cuanto menor es el ámbito de referencia (municipio).

3. Menor número (potencial) de fallecidos en años venideros, dado que ya se habrían producido (personas de más edad).

Nacimientos



Los nacimientos registrados en Bilbao crecieron ligeramente en 2019

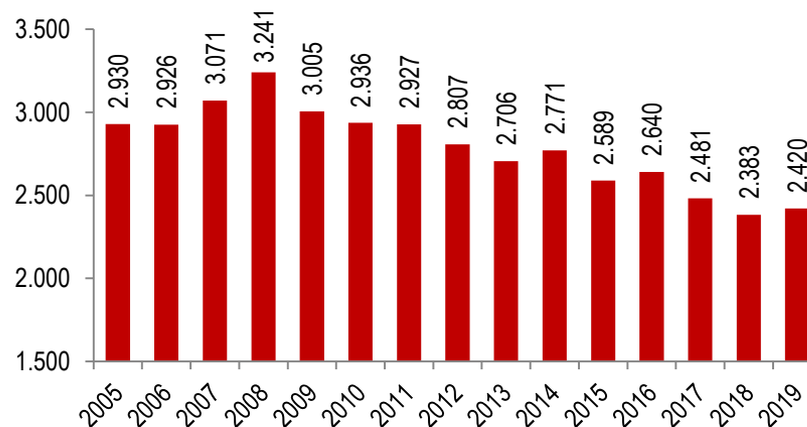
Los nacimientos registrados en Bilbao crecieron hasta 2008 (valor máximo) pero los últimos años muestran un perfil claramente decreciente. Así,

- En 2019 Bilbao inscribió 2.420 nacimientos, cifra que es ligeramente superior al valor mínimo registrado en 2018 (2.383).
- Desde 2009 la cifra de nacimientos es interanualmente decreciente, destacando los retrocesos registrados en 2009 (-7,3%), 2015 (-6,6%) y 2017 (-6,0%).
- En definitiva, el leve repunte registrado en 2019 (+1,6%) no supone un cambio de tendencia pero sí cierta contención en la misma.

La evolución en promedios trianuales muestra con mayor claridad la tendencia a la baja en los nacimientos que se producen en la Villa:

- En una década (2008-2010 y 2017-2019) Bilbao ha perdido 633 nacimientos (de 3.061 a 2.428).
- Con dos trienios de recuperación económica y del empleo (2014-2016 y 2017-2019), los nacimientos siguen a la baja lo que apunta más que a una reacción coyuntural, a un importante componente estructural derivado del envejecimiento demográfico.

Nacimientos en Bilbao. 2005-2019



Nacimientos en Bilbao. Promedios trianuales

	Nacimientos	Δ %
2008-2010	3.061	2,9
2011-2013	2.813	-8,1
2014-2016	2.667	-5,2
2017-2019	2.428	-8,9

Impacto covid-19. El leve incremento en los nacimientos registrados en 2019 combina i) la mejora en la actividad económica y el empleo y, sobre todo, ii) la recuperación de la inmigración. En 2020, ambos componentes están comprometidos lo que augura un nuevo retroceso en los nacimientos para (al menos) 2021.

El perfil descendente en los nacimientos de la Villa es compartido con Bizkaia y la CAE

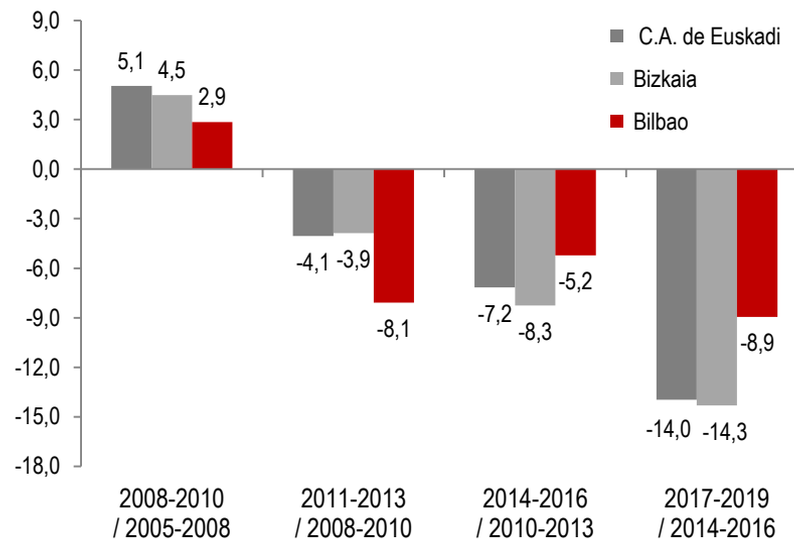
En 2019 la CAE registró 15.418 nacimientos, cifra similar a la registrada en 1995 (15.322) y se sitúa en valores de mínimos históricos.

Con todo, Bilbao muestra en 2019 un ligero mejor resultado (+1,6%) que Bizkaia (-2,8%) y la CAE (-4,2%).

Los resultados en términos de promedios trianuales confirman la tendencia de pérdida de impulso de la natalidad y muestran que:

- Bilbao, Bizkaia y la CAE tienen un perfil claramente decreciente, con una evolución negativa en tres de los cuatro subperiodos considerados.
- Esta evolución es, además, cada vez más negativa y de hecho, registran (casi anualmente) un menor número de nacimientos, con un retroceso compartido desde 2014.

**Nacimientos en la C.A. de Euskadi, Bizkaia y Bilbao.
Tasa de variación interanual, 2005-2019**



Nacimientos en la C.A. de Euskadi, Bizkaia y Bilbao. 2005-2019

	Promedio anual					Valor anual					
	2005-2007	2008-2010	2011-2013	2014-2016	2017-2019	2014	2015	2016	2017	2018	2019
C.A. de Euskadi	20.118	21.134	20.277	18.823	16.195	19.378	18.851	18.240	17.076	16.090	15.418
Bizkaia	10.208	10.666	10.254	9.407	8.061	9.740	9.331	9.151	8.522	7.940	7.270
Bilbao	2.976	3.061	2.813	2.667	2.428	2.771	2.589	2.640	2.481	2.383	2.420
<i>Bilbao/Bizkaia (%)</i>	29,0	28,7	27,4	28,3	30,1	28,4	27,7	28,8	29,1	30,0	31,3

Los grandes municipios de Bizkaia consolidan la tendencia a la baja en los nacimientos

La situación de Bilbao y los municipios de mayor tamaño de Bizkaia -y situados en el entorno de la Villa- es similar, compartiendo la pérdida en el volumen de nacimientos, aunque no en la misma intensidad:

- En el último bienio (2018-2019) todos los municipios muestran un valor anual medio de nacimientos inferior al registrado en los dos cuatrienios anteriores (2010-2013 y 2014-2017).
- Todos los municipios considerados registran descensos superiores al 10% en el valor medio anual de los nacimientos inscritos en 2014-2017 y 2018-2019, con la excepción de Bilbao (-8,3%). Asimismo, destacan los descensos registrados en Sestao (-22,4%), Galdakao (-20,8%), Barakaldo (-17,0%) y Getxo (-16,2%), con cifras superiores a los restantes municipios.
- En definitiva, se consolida la pérdida de impulso demográfico en Bilbao y su entorno.

Evolución de los nacimientos en los municipios de mayor dimensión de Bizkaia. 2010-2019

	Nº nacimientos /año										Promedio			Δ % (b / a)
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2010-2013	2014-2017 ^a	2018-2019 ^b	
Bilbao	2.936	2.927	2.807	2.706	2.771	2.589	2.640	2.481	2.383	2.420	2.844	2.620	2.402	-8,3
Barakaldo	1.056	1.029	1.023	925	938	867	831	807	736	693	1.008	861	715	-17,0
Getxo	644	634	634	653	621	617	605	562	490	518	641	601	504	-16,2
Santurtzi	431	427	417	336	363	347	338	267	274	299	403	329	287	-12,9
Portugalete	340	352	335	328	329	287	270	267	245	243	339	288	244	-15,4
Basauri	323	317	296	270	281	240	265	272	232	237	302	265	235	-11,3
Galdakao	234	246	258	258	268	224	247	231	201	183	249	243	192	-20,8
Leioa	318	318	288	299	333	261	227	274	251	241	306	274	246	-10,1
Sestao	247	259	250	206	226	208	213	173	165	153	241	205	159	-22,4

Defunciones

Por quinto año consecutivo, Bilbao supera las 3.900 defunciones anuales

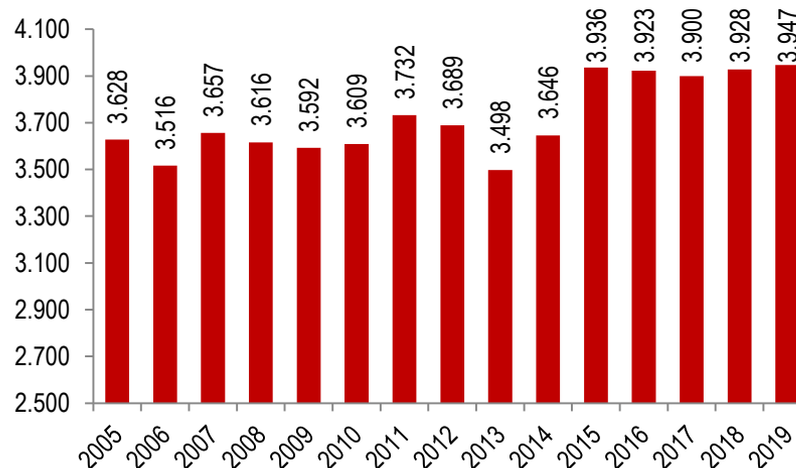
Bilbao muestra una tendencia al alza en el número de defunciones anuales:

- En 2019, con 3.947 defunciones (valor máximo), con un incremento interanual del 0,5%.
- Sumando el quinto año consecutivo en el que se superan las 3.900 defunciones.
- Con todo, hay que destacar una importante variabilidad interanual: sobre todo, los incrementos interanuales registrados en 2007 (+4,0%), 2014 (+4,2%) y 2015 (+8,0%) frente a los descensos correspondientes a 2013 (-5,2%), 2016 (-0,3%) y 2017 (-0,6%).

De esta forma, la evolución de las defunciones en promedios trianuales mitiga dicha variabilidad interanual y muestra la tendencia registrada:

- Entre 2008-2010 y 2017-2019, Bilbao suma 319 defunciones más en el promedio anual (de 3.606 a 3.925).
- Progresivamente, el volumen medio de las defunciones registradas en la Villa es creciente y acorde con una población que envejece.

Defunciones en Bilbao. 2005-2019



Defunciones en Bilbao. Promedios trianuales

	Defunciones	Δ %
2008-2010	3.606	0,1
2011-2013	3.640	0,9
2014-2016	3.835	5,4
2017-2019	3.925	2,3

Impacto covid-19. Bilbao registra un incremento interanual del 4,3% en las defunciones registradas en el primer trimestre de 2020. Es un aumento interanual importante y hay que esperar para ver que se consolide en el conjunto del año, lo que llevaría a superar el umbral de las 4.000 defunciones.

El aumento en las defunciones es compartido por Bilbao, Bizkaia y la CAE

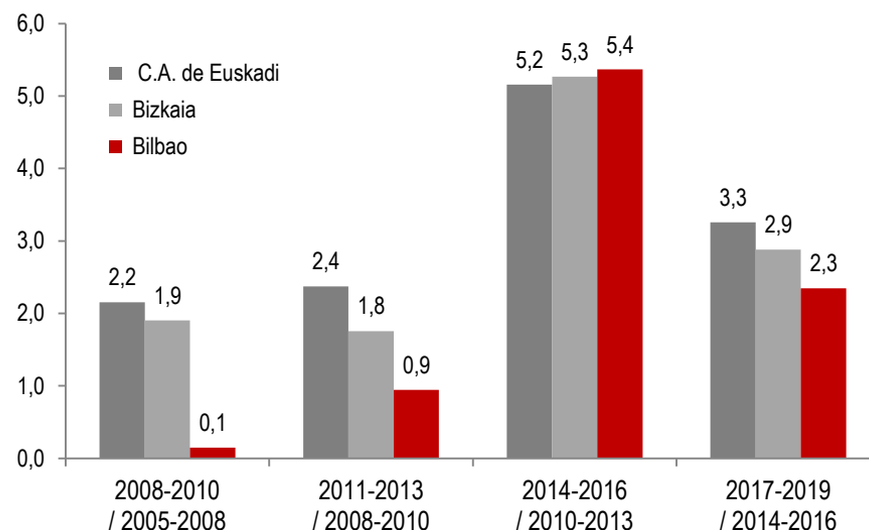
En 2018 y 2019, la CAE (21.745 y 21.560) y Bizkaia (11.950 y 11.961) alcanzan los máximos valores en el número de defunciones desde 2005.

Bilbao comparte esta tendencia con Bizkaia y la CAE y, de hecho, la Villa aporta un tercio (33,0%) de las defunciones registradas en el Territorio Histórico.

La evolución de las defunciones en promedios trianuales pone de manifiesto que:

- Bilbao, Bizkaia y la CAE comparten el incremento en las defunciones, con tasa de crecimiento positivo en los cuatro subperiodos considerados.
- Dicha evolución va consolidando un umbral en el volumen medio de defunciones anuales (3.900, 11.800 y 21.500, respectivamente) que en 2020 se verá superado en los tres ámbitos.

Defunciones en la C.A. de Euskadi, Bizkaia y Bilbao. Tasa de variación interanual, 2005-2019



Evolución de las defunciones en la C.A. de Euskadi, Bizkaia y Bilbao. 2005-2019

	Promedio					Valor anual					
	2005-2007	2008-2010	2011-2013	2014-2016	2017-2019	2014	2015	2016	2017	2018	2019
C.A. de Euskadi	19.062	19.473	19.935	20.963	21.646	20.157	21.509	21.223	21.632	21.745	21.560
Bizkaia	10.604	10.806	10.995	11.575	11.908	11.155	11.810	11.759	11.813	11.950	11.961
Bilbao	3.600	3.606	3.640	3.835	3.925	3.646	3.936	3.923	3.900	3.928	3.947
<i>Bilbao/Bizkaia (%)</i>	<i>34,0</i>	<i>33,4</i>	<i>33,1</i>	<i>33,1</i>	<i>33,0</i>	<i>32,7</i>	<i>33,3</i>	<i>33,4</i>	<i>33,0</i>	<i>32,9</i>	<i>33,0</i>

El incremento en las defunciones es un comportamiento compartido con el entorno

La situación de Bilbao y los municipios de mayor tamaño de Bizkaia y situados en el entorno de la Villa es similar pues comparten el crecimiento y/o consolidación en el volumen de defunciones, aunque con matices:

- Entre 2010 y 2019, Bilbao y el resto de los municipios de su entorno han experimentado un incremento en el número de defunciones: durante el último bienio (2018-2019) todos cierran con un valor anual medio superior al registrado en los dos cuatrienios previos (2010-2013 y 2014-2017), salvo Barakaldo (-2,0%).
- Los municipios de Basauri (+11,5%), Santurtzi (+10,0%) y Portugalete (+6,0%) se anotan los mayores incrementos. Bilbao registra un incremento en torno al 2%, por debajo de Sestao (+5,2%) y Leioa (+3,6%) y por encima de Galdakao y Getxo.
- En definitiva, Bilbao y su entorno metropolitano comparten el perfil de progresivo incremento en el número de defunciones.

Evolución de las defunciones en los municipios de mayor dimensión de Bizkaia. 2010-2019

	Nº defunciones/año										Promedio			Δ % (b / a)
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2010-2013	2014-2017 ^a	2018-2019 ^b	
Bilbao	3.609	3.732	3.689	3.498	3.646	3.936	3.923	3.900	3.928	3.947	3.632	3.851	3.938	2,2
Barakaldo	957	1.095	1.088	1019	1055	1.093	1103	1133	1092	1056	1.040	1.096	1.074	-2,0
Getxo	648	621	690	605	677	684	720	754	722	698	641	709	710	0,2
Santurtzi	405	452	449	434	465	504	442	452	516	509	435	466	513	10,0
Portugalete	446	447	472	500	489	526	531	537	543	561	466	521	552	6,0
Basauri	377	403	406	402	382	460	452	469	494	489	397	441	492	11,5
Galdakao	229	253	220	217	241	253	259	254	246	262	230	252	254	0,9
Leioa	202	181	222	232	221	224	210	227	227	230	209	221	229	3,6
Sestao	406	314	317	317	345	348	325	326	352	355	339	336	354	5,2

Crecimiento natural de la población

Bilbao se mantiene en la tendencia negativa del crecimiento natural (saldo vegetativo)

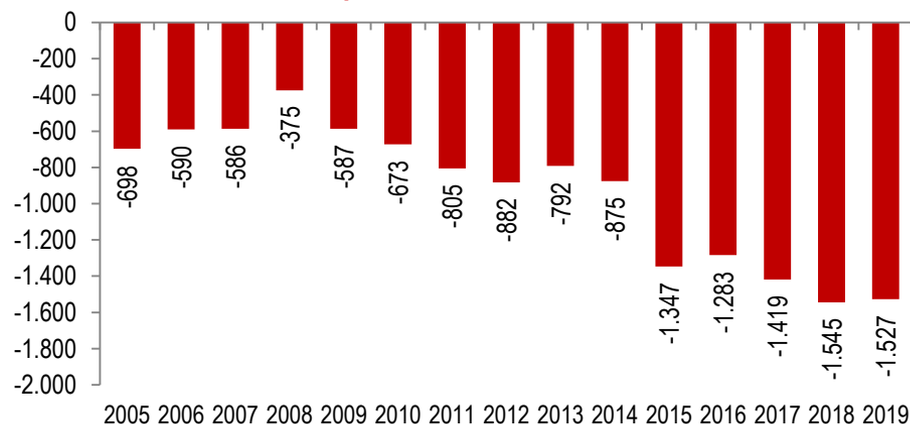
Desde 2005 la Villa muestra una evolución cada vez más negativa en el crecimiento natural de la población, debido a que las defunciones superan a los nacimientos registrados en todos los años considerados.

De esta forma, el decrecimiento natural (saldo vegetativo) se va consolidando:

- Entre 2005 y 2014 muestra un valor negativo de 500-800 personas.
- Desde 2015, dicho saldo negativo supera las 1.200 personas todos los años.
- En el último trienio se registran los valores negativos más elevados (-1.527 en 2019).

Impacto covid-19. La pérdida o estancamiento en los nacimientos junto con el repunte en las defunciones augura un deterioro del saldo vegetativo de la Villa en 2020. Los resultados del primer trimestre de 2019 y 2020 apuntan en esta dirección y muestran el deterioro en el valor negativo del saldo (-517 y -606, respectivamente).

Crecimiento natural de la población en Bilbao. 2005-2019



Crecimiento natural de la población en Bilbao. Promedios trianuales

	Nacimientos	Defunciones	Crecimiento natural	Δ %
2008-2010	3.061	3.606	-545	-12,8
2011-2013	2.813	3.640	-826	51,6
2014-2016	2.667	3.835	-1.168	41,4
2017-2019	2.428	3.925	-1.497	28,1
<i>(resultados trimestrales provisionales)</i>				
I. Trim 2019	600	1.117	-517	--
I. Trim.2020	559	1.165	-606	17,3

Bilbao y los municipios de su entorno con una evolución vegetativa negativa

La situación de la CAE, Bizkaia y Bilbao y los municipios del entorno, es compartida, pero con matices:

- Desde 2014, Bilbao, Bizkaia y la CAE comparten un decrecimiento natural de la población.
- Pero, esta senda de pérdida de crecimiento demográfico endógeno se produce en Bizkaia desde 2010 y en Bilbao, desde 2005. Esto es, Bizkaia es el Territorio más envejecido dentro de la CAE; pero la Villa lo es aún más dentro del propio Territorio.
- Por último, señalar que es un fenómeno demográfico que afecta a todos los municipios considerados, con la excepción de Leioa con un saldo de crecimiento positivo en la etapa de 2010-2019.

Crecimiento natural de la población en la CAE, Bizkaia, Bilbao y los municipios de mayor dimensión de Bizkaia. 2010-2019

	Crecimiento natural										Promedio		
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2010-2013 ^a	2014-2017 ^b	2018-2019
C.A. de Euskadi	1.802	1.348	252	-574	-779	-2.658	-2.983	-4.556	-5.655	-6.142	707	-2.744	-5.899
Bizkaia	-199	-325	-904	-996	-1.415	-2.479	-2.608	-3.291	-4.010	-4.241	-606	-2.448	-4.126
Bilbao	-673	-805	-882	-792	-875	-1.347	-1.283	-1.419	-1.545	-1.527	-788	-1.231	-1.536
Barakaldo	99	-66	-65	-94	-117	-226	-272	-326	-356	-363	-32	-235	-360
Getxo	-4	13	-56	48	-56	-67	-115	-192	-232	-180	0	-108	-206
Santurtzi	26	-25	-32	-98	-102	-157	-104	-185	-242	-210	-32	-137	-226
Portugalete	-106	-95	-137	-172	-160	-239	-261	-270	-298	-318	-128	-233	-308
Basauri	-54	-86	-110	-132	-101	-220	-187	-197	-262	-252	-96	-176	-257
Galdakao	5	-7	38	41	27	-29	-12	-23	-45	-79	19	-9	-62
Leioa	116	137	66	67	112	37	17	47	24	11	97	53	18
Sestao	-159	-55	-67	-111	-119	-140	-112	-153	-187	-202	-98	-131	-195

Saldo migratorio

Bilbao alcanza en 2019 su mayor saldo migratorio

La evolución de los saldos migratorios registrado por Eustat para Bilbao muestra tres etapas:

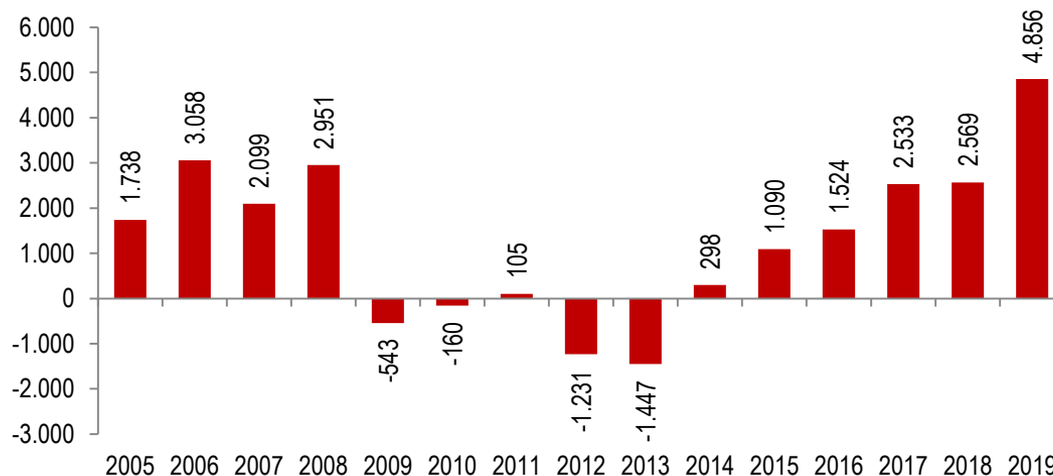
- Entre 2005 y 2008, con perfil de crecimiento, y logrando valores históricamente elevados¹.
- Entre 2009 y 2013, con un saldo negativo pero todavía superado por los registrados entre 1991 y 1999 (valor medio, -1.702).
- A partir de 2014, con una recuperación sostenida y un saldo migratorio positivo, se alcanza el valor máximo en 2019 (4.856), rebasando ampliamente los valores registrados en los años previos a la crisis.

El periodo de crisis (2009-2013) supuso una fuerte contracción en el saldo migratorio de la Villa que se mitigó en la etapa de recuperación posterior (2014-2019). La crisis del covid-19, con una importante limitación de la movilidad de las personas invertirá dicha tendencia y es muy probable que el saldo migratorio de 2020 empeore.

Saldo de movimientos migratorios en Bilbao. Promedios cuatrienales, 1992-2019

	Saldo migratorio
1992-1995	-1.834
1996-1999	-1.763
2000-2004	418
2005-2009	2.462
2010-2013	-683
2014-2017	1.361
2018-2019	3.713

Saldo de movimientos migratorios en Bilbao, 2005-2019



¹ Información disponible a partir de 1991.
Fuente: Estadística de Movimientos Migratorios (Eustat)

Bilbao, Bizkaia y la CAE mejoran la evolución de los saldos migratorios

Los tres ámbitos territoriales considerados comparten la evolución señalada para Bilbao, de forma que:

- Entre 2005 y 2009, el saldo migratorio para la CAE, Bizkaia y Bilbao es positivo y con los mayores valores medios anuales registrados desde 1991.
- Entre 2010 y 2013, la CAE y Bizkaia registran un saldo migratorio medio anual positivo, pero en Bilbao es negativo. Este periodo incluye 2012 y 2013, los dos años con saldo negativo en los tres ámbitos territoriales.
- Entre 2014 y 2017 los tres ámbitos recuperan saldo migratorio con valores positivos y superiores a los registrados en el cuatrienio anterior.
- 2019 se anota un saldo migratorio positivo en la CAE, Bizkaia y Bilbao, marcando los mejores registros de la serie y superando ampliamente los valores pre-crisis.

Componentes del saldo migratorio en la C.A. de Euskadi, Bizkaia y Bilbao. 2010-2019 (promedios anuales)

	Saldo migratorio					
	Externo		Interno		Total	
	10-14	15-19	10-14	15-19	10-14	15-19
C.A. de Euskadi	2.955	11.430	0	0	2.955	11.430
Bizkaia	574	5.750	-302	58	273	5.809
Bilbao	305	2.544	-792	-29	-487	2.514

El saldo migratorio de la CAE incluye la aportación externa (con origen o destino en municipios del resto del Estado o el extranjero) e interna (con origen o destino en cualquier municipio de la CAE). Bilbao cuenta con aportación interna (+2.544 personas) y externa (-29).

Evolución de los saldos migratorios en la C.A. de Euskadi, Bizkaia y Bilbao. 2005-2019

	Promedio anual, según periodo				Dato anual								
	2005-2009	2010-2013	2014-2017	2018-2019	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
C.A. de Euskadi	12.432	2.793,8	6.640	17.096	8.192	-227	-1.956	3.602	3.362	8.871	10.725	14.724	19.468
Bizkaia	5.889	320,5	2.722	9.118	3.490	-935	-3.426	81	941	4.405	5.461	7.019	11.217
Bilbao	1.861	-683,3	1.361	3.713	105	-1.231	-1.447	298	1.090	1.524	2.533	2.569	4.856

Bilbao y los municipios del entorno registran saldos migratorios desiguales

La evolución de los saldos migratorios en Bilbao y los municipios del entorno muestra que:

- Entre 2010 y 2013 todos los municipios tienen un saldo migratorio promedio negativo, excepto Barakaldo (147), Galdakao (6) y Leioa (33). El municipio de Bilbao (-683) y Getxo (-312) aportan el 85% del saldo negativo conjunto de estos nueve municipios.
- Entre 2014 y 2017, se produce el cambio de signo en el saldo migratorio, que vuelve a ser positivo, destacando los resultados de Barakaldo (358), Galdakao (4), Leioa (181) y Bilbao (1.361). Bilbao contribuye con el 88% del saldo migratorio conjunto de estos nueve municipios.
- Entre 2018 y 2019, todos los municipios considerados excepto Getxo (-33) mejoran el montante positivo de su saldo migratorio. Bilbao (3.713) y Barakaldo (959) concentran el 76% del saldo positivo conjunto de estos nueve municipios.

Evolución de los saldos migratorios en los municipios de mayor dimensión de Bizkaia. 2010-2019

	Saldos migratorios/Año										Promedio		
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2010-2013	2014-2017	2018-2019
Bilbao	-160	105	-1.231	-1.447	298	1.090	1.524	2.533	2.569	4.856	-683	1.361	3.713
Barakaldo	608	284	26	-332	426	-180	656	528	917	1001	147	358	959
Leioa	168	10	-41	-5	-37	143	345	271	271	250	33	181	261
Galdakao	-178	39	48	116	-25	15	28	-2	73	182	6	4	128
Portugalete	-31	133	-166	-41	-117	-77	152	38	214	279	-26	-1	247
Santurtzi	85	190	-99	-346	-214	-96	-102	185	287	474	-43	-57	381
Basauri	-256	-130	-92	-101	-199	-48	78	109	116	523	-145	-15	320
Sestao	-97	-104	-129	-236	-125	-122	34	-124	56	324	-142	-84	190
Getxo	-326	-95	-333	-492	-393	-240	62	-203	-153	88	-312	-194	-33

En síntesis ...

Crecimiento de la población
Saldo migratorio
Evolución reciente de la
población

El flujo migratorio es determinante en la evolución de la población de Bilbao

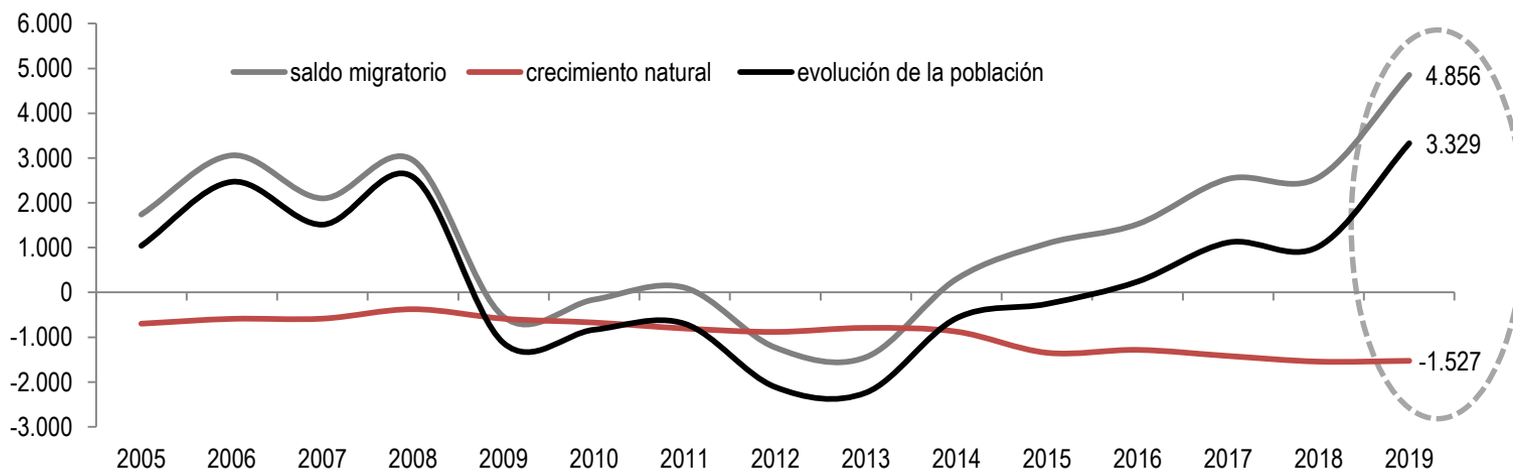
El gráfico adjunto recoge la evolución del crecimiento natural de la población, el saldo migratorio y el resultado agregado de ambas series, que muestra el cambio que se produce cada año en la población.

- El factor determinante en la serie agregada del crecimiento natural y saldo migratorio es esta segunda serie, así para que el resultado en términos de población sea positivo, Bilbao depende totalmente del flujo migratorio.
- Así, desde 2008 el crecimiento natural de la población ha sido cada vez más negativo (-545, -826, -1.168 y -1.497). Frente a ello, el resultado del saldo migratorio oscila entre valores positivos y negativos, de acuerdo con la situación económica (+749, -858, +971 y +3.319) y es la componente que resuelve el resultado final en términos de población.

Crecimiento natural de la población, saldo migratorio, y aportación a la población. Bilbao. Promedios trianuales

	Crecimiento natural	Saldo migratorio	Aportación a la población
2008-2010	-545	749	204
2011-2013	-826	-858	-1.684
2014-2016	-1.168	971	-198
2017-2019	-1.497	3.319	1.822

Crecimiento natural de la población, saldo migratorio, y saldo migratorio + crecimiento natural, en Bilbao. 2005-2019



Bilbao suma el cuarto año consecutivo de aumento en su población

El cuadro adjunto recoge la evolución de la serie que agrega el crecimiento natural de la población y el saldo migratorio, en la CAE, Bizkaia, Bilbao y los municipios del entorno, en la etapa más reciente (2010 a 2019).

- La CAE tiene una evolución positiva en todo el periodo, excepto en 2013 (-2.530 personas).
- Bizkaia tiene un resultado negativo en todo el periodo excepto en 2019 (+615 personas) lo que significa que los flujos migratorios (en caso de ser positivos) han sido insuficientes para compensar el deterioro del saldo vegetativo o crecimiento natural de la población, por lo que el Territorio mantiene un perfil de pérdida poblacional
- La evolución de la población en Bilbao se diferencia del comportamiento del Territorio. La Villa ha tenido una evolución negativa hasta 2015 pero desde 2016 muestra valores positivos, que llegan al máximo valor en 2019 (+3.329 personas). Así, la capital suma el cuarto año consecutivo de aumento en su población.
- En el último bienio (2018-2019) cinco de los ocho municipios considerados han aumentado su población; sin embargo, Getxo (-239), Portugalete (-62) y Sestao (-5) se mantienen en un perfil decreciente.

Evolución del crecimiento natural de la población + saldo migratorio en Bilbao. 2010-2019

	crecimiento natural + saldo migratorio / año										Promedio		
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2010-2013	2014-2017	2018-2019
C.A. de Euskadi	6.968	9.540	25	-2.530	2.823	704	5.888	6.169	9.069	13.326	3.501	3.896	11.198
Bizkaia	-359	-220	-2.135	-2.443	-1.117	-1.389	-1.084	-758	-1.441	615	-1.289	-1.087	-413
Bilbao	-833	-700	-2.113	-2.239	-577	-257	241	1.114	1.024	3.329	-1.471	130	2.177
Leioa	284	147	25	62	75	180	362	318	295	261	130	234	278
Barakaldo	707	218	-39	-426	309	-406	384	202	561	638	115	122	600
Galdakao	-173	32	86	157	2	-14	16	-25	28	103	26	-5	66
Basauri	-310	-216	-202	-233	-300	-268	-109	-88	-146	271	-240	-191	63
Santurtzi	111	165	-131	-444	-316	-253	-206	0	45	264	-75	-194	155
Portugalete	-137	38	-303	-213	-277	-316	-109	-232	-84	-39	-154	-234	-62
Sestao	-256	-159	-196	-347	-244	-262	-78	-277	-131	122	-240	-215	-5
Getxo	-330	-82	-389	-444	-449	-307	-53	-395	-385	-92	-311	-301	-239

Bilbao aumenta su población y consolida su contribución en Bizkaia

Aumento de la población (1 de enero de 2020) en la CAE (+0,53%), Bizkaia (+0,54%), Bilbao (+0,89%), Leioa (+0,76%), Barakaldo (+0,51%), Galdakao (+0,35%), Basauri (+0,63%), Santurtzi (+0,55%) y Sestao (+0,37%) frente a los retrocesos de Getxo (-0,18%) y Portugalete (-0,08%).

Bizkaia gana 3.203 personas (2018-2020 sobre 2014-2017), de las cuales 1.101 corresponden a Bilbao. La Villa compensa el retroceso conjunto de los restantes municipios considerados (-1.490 personas), más relevante en Getxo (-902), Portugalete (-393), Sestao (-298) y Basauri (-258).

Se consolida la contribución de Bizkaia (52,3%) a la población de la CAE y de Bilbao a la del Territorio (30,1%), en valores parecidos en los dos últimos periodos considerados (2014-2017 y 2018-2020) pero algo menor que en el inicio de la década (2010-2013, 53,0% y 30,5%, respectivamente).

La población en la CAE, Bizkaia, Bilbao y principales municipios

	Población			▲ interanual %		Población (promedios anuales)				Población (promedios anuales), %		
	2018	2019	2020	2019-18	2020-19	2010-2013	2014-2017 ^a	2018-2020 ^b	Dif. (b-a)	2010-2013	2014-2017	2018-2020
C.A. de Euskadi	2.180.449	2.188.017	2.199.711	0,35	0,53	2.175.903	2.173.448	2.189.392	15.944	100,0	100,0	100,0
Bizkaia	1.140.662	1.142.853	1.149.044	0,19	0,54	1.152.260	1.140.984	1.144.186	3.203	53,0	52,5	52,3
Bilbao	342.810	343.430	346.478	0,18	0,89	350.897	343.139	344.239	1.101	16,1	15,8	15,7
Leioa	30.904	31.188	31.424	0,92	0,76	30.426	30.696	31.172	476	1,4	1,4	1,4
Barakaldo	98.055	98.497	99.000	0,45	0,51	99.467	98.590	98.517	-72	4,6	4,5	4,5
Galdakao	29.361	29.389	29.493	0,10	0,35	29.102	29.291	29.414	123	1,3	1,3	1,3
Basauri	40.882	40.711	40.969	-0,42	0,63	42.117	41.112	40.854	-258	1,9	1,9	1,9
Santurtzi	45.651	45.690	45.943	0,09	0,55	46.881	45.927	45.761	-166	2,2	2,1	2,1
Portugalete	46.274	46.191	46.153	-0,18	-0,08	47.577	46.599	46.206	-393	2,2	2,1	2,1
Sestao	27.311	27.146	27.246	-0,60	0,37	28.592	27.533	27.234	-298	1,3	1,3	1,2
Getxo	77.530	77.088	76.953	-0,57	-0,18	79.873	78.093	77.190	-902	3,7	3,6	3,5

Nota: Las variables de crecimiento natural (nacimientos y defunciones) y flujos migratorios son el resultado registrado en cada año (acumulado de 1 de enero a 31 de diciembre). El dato de población se referencia a 1 de enero de cada año.

Fuente: Estadística Municipal de Habitantes (Eustat)