### Zona Básica de Salud

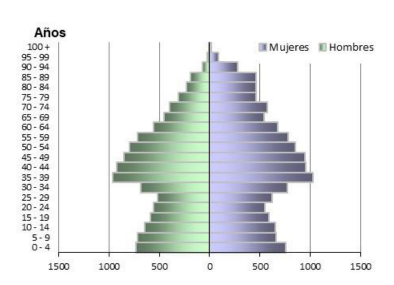
# n

L Zabalgunea

Observatorio de Salud Comunitaria de Navarra
Nafarroako (Sasun Komunitario aren Behatokia

### II Ensanche / II. Zabalgunea





#### 1. Información general

Población (2020):	23.687 habitantes Mujeres: 53,9% Hombres: 46,1%					
Edad media:	Mujeres: 44,4 Hombres: 39,9					
Tasa de natalidad:	11‰					
Índice dependencia juvenil:	27,9%					
Índice dependencia senil:	30,6%					
Población nacida extranjero:	14,6%					
Esperanza de vida:	Mujeres: 86,9 Hombres: 81,2					
Extensión:	2,25 km <sup>2</sup>					
Zona POT a la que pertenece:	Área Central ( <u>ver mapa</u> )					

Municipios: Pamplona/Iruña (distrito-sección: 02-001 a 02-002, 02-006 a 02-010, 02-012 a 02-017 y 05-008 a 05-009).

#### 2. La comunidad y la salud

Factores sociodemográficos y ambientales. Los indicadores sociodemográficos de la Zona Básica de Salud del II Ensanche se encuentran en torno a la media de Navarra. Aun así, el indicador sociodemográfico más desviado de la media hacia abajo es el de nacimientos de madres menores de 20 años (2,0%), seguido de la tasa de desempleo (8,2%), sin llegar a destacar ninguno de los dos por el momento respecto al conjunto de zonas. Por otro lado, el II Ensanche es una de las zonas con menor superfice forestal de Navarra (2,4%).

Resultados en salud. La Zona Básica de Salud del II Ensanche se encuentra entre el 25,0% de las Zonas Básicas con mejores resultados en prevalencia de personas diagnosticadas de diabetes de tipo 2 (3,8% en mujeres y 7,2% en hombres), exceso de peso infantil de 6 a 9 años (22,3% en niñas y 22,8% en niños) y en mujeres con 3 o más patologías priorizadas en la estrategia de crónicos (2,4%). Por el contrario, está entre las zonas con peores resultados en consumo de ansiolíticos y antidepresivos en hombres (10,3%), en personas diabéticas con medición de HbA1c (63,6%) y en personas hipertensas con medición de TA (37,7%).

Indicadores de encuesta. Los siguientes resultados ajustados\* corresponden a la zona Área Central (zonificación POT), a la que pertenece la zona básica de II Ensanche. El Área Central presenta los mejores resultados en exceso de peso en personas de 15 o más años (32,7% en mujeres y 52,6% en hombres), en consumo de frutas y verduras en mujeres (39,1%) y en consumo de alcohol en hombres (25,3%). Por el contrario, presenta los peores resultados en consumo diario de tabaco en mujeres (13,1%) y en bajo bienestar general (27,8% en mujeres y 21,4% en hombres).

\*Nota: Los indicadores de encuesta, y otros que así lo requieren, se han ajustado por sexo y edad para posibilitar la comparación entre zonas. Los indicadores brutos aparecen al pie de la siguiente página.

#### Recursos para la salud

En la comunidad existen activos de salud o recursos que pueden potenciar la capacidad de las personas, las comunidades y las poblaciones para mantener y generar salud y bienestar (salutogénesis).

-> Ver Mapa de Activos de la Zona

## II Ensanche / II. Zabalgunea



Media Navarra

#### 3. Resumen indicadores

La siguiente figura muestra, para una serie de indicadores, los valores de la zona (punto rojo) respecto a la media de Navarra (barra vertical) y respecto al conjunto de zonas básicas de Navarra. Para una descripción más detallada de los indicadores pueden consultarse sus fichas individuales, disponibles en la página web del Observatorio.

Grupo	Indicador		Nº casos Zona		<ul><li>Val</li></ul>	or Zona				
		Periodo		Valor Zona	Media Navarra	Peor	Peor	Percentil 25	Percentil 75	Mejor Mejor
Factores sociode mográficos y ambientales	1 Nacimientos de madres < 20 años	2017-2019	<5	2.0	5.0	20.2		2		0,0
	2. Jóvenes de 18-24 años sin título de graduado en ESO	2016	-	16.6	17.1	34.1				5,7
	3. Tasa de desempleo	2020	774	8,2	10,1	16.3			•	4,4
	4. Tasa de riesgo de pobreza severa	2019	20 <u>-</u>	7.3	7.9	14.6			•	2,7
	<ol> <li>Hogares unipersonales de mujeres ≥ 80 años</li> </ol>	2020	446	39,2	38.4	46,9		100		18,8
	6. Hogares unipersonales de hombres ≥ 80 años	2020	86	17,8	19.0	35,8			•	6,1
	7. Superficie forestal	2020	5	2.4	33.4	0.0				67,5
Estilos de vida	8. Lactancia materna exclusiva a los 6 meses	2020	57	30,9 *	30,6	9,4				75,0
	9. Consumo diario de frutas y verduras (M) #	2020	90	39,1	37,9	31,7				39,1
	10. Consumo diario de frutas y verduras (H) #	2020	57	21,7	20,7	18,8			•	30,7
	11. Sedentarismo (M) #	2020	42	20,4	22,2	26,6				19,7
	12. Sedentarismo (H) #	2020	32	18,3	17,2	20,1				11,7
	13. Consumo de alcohol semanal > 100 g (M) #	2017	30	5,2	4,9	6,3				3,5
	14. Consumo de alcohol semanal > 100 g (H) #	2017	118	25,3	26,5	34,4				25,3
	15. Consumo diario de tabaco (M) #	2020	27	13,1	12,6	13,1		(1)		11,3
	16. Consumo diario de tabaco (H) #	2020	42	17,7	17,6	18,7			•	13,6
Morbilidad	17. Bajo bienestar general (M) #	2017	140	27,8	26,6	27,8		•		23,0
	18. Bajo bienestar general (H) #	2017	89	21,4	18,1	21,4		•		11,8
	<ol> <li>Exceso de peso ≥ 15 años (M) #</li> </ol>	2017	173	32,7	35,9	45,0			•	32,7
	20. Exceso de peso ≥ 15 años (H) #	2017	263	52,6	54,5	61,1				52,6
	21. Exceso de peso infantil 6-9 años (M)	2017-2019	120	22,3 *	31,3	43,9			•	21,6
	22. Exceso de peso infantil 6-9 años (H)	2017-2019	116	22,8 *	31,1	42,7				22,
	23. Prevalencia de personas diagnosticadas de diabetes tipo 2 (M)	2020	506	3,8 *	6,3	8,1				3,4
	24. Prevalencia de personas diagnosticadas de diabetes tipo 2 (H)	2020	543	7,2 *	8,9	12,0			•	6,3
	<ol> <li>Pacientes ≥ 3 patologías priorizadas Estr. Crónicos &gt; 64 años (M)</li> </ol>	2020	104	2,4 *	3,7	6,5			•	1,3
	26. Pacientes ≥ 3 patologías priorizadas Estr. Crónicos > 64 años (H)	2020	96	5,5	6,0	12,2			•	3,7
	27. Consumo de ansiolíticos y antidepresivos (M)	2020	2377	16,3	18,1	21,4				11,6
	28. Consumo de ansiolíticos y antidepresivos (H)	2020	984	10,3 *	8,9	11,4		•		7,0
Sistema de salud	29. Personas diabéticas con medición de HbA1c	2020	636	63,6 *	69,1	52,0		•		94,9
	30. Personas hipertensas con medición de TA	2020	1277	37,7 *	48,5	28,5		•		86,6

Fuente de indicadores: 1: Mov. Natural Población; 2, 5-6: SIPNa; 3: Estad. Municipal de Pob. Activa; 4: Estad. Renta; 7: SIGPAC; 8, 23-26, 29-30: Atención Primaria; 9-20: ESyCV; 21-22: ISPLN; 27-28: Prestación Farmacéutica # Indicadores de la zona Área Central (9-20) según Zonificación POT (NASTAT). Número de valores representados en la figura: 4.

1. Tasa promedio anual específica de fecundidad (‰) de mujeres 14-19 años; 2. % de jóvenes de 18-24 años sin título de graduado en ESO o equivalentes; 3. % de parados respecto a la población activa; 4. % de personas que viven en hogares cuya renta total equivalente está por debajo del umbral de pobreza severa; 5 y 6. % de personas ≥ 80 años que residen solas en relación al total de residentes de esta edad en viviendas familiares; 7. % de superficie forestal; 8. % bebés con lactancia materna exclusiva a los 170-190 días; 9 y 10. % ajustado de personas ≥ 15 años que consume diariamente frutas y verduras (T. bruta: mujeres 39,7 y hombres 19,6); 11 y 12. % ajustado de personas ≥ 15 años sedentarias: declaran no hacer ejercicio (T. bruta: mujeres 20,5 y hombres 17,1); 13 y 14. % ajustado de personas ≥ 15 años que consumen >100 g de alcohol a la semana (T. bruta: mujeres 5,2 y hombres 25); 15 y 16. % ajustado de personas ≥ 15 años que consumen tabaco a diario (T. bruta: mujeres 13,1 y hombres 18,5); 17 y 18. % ajustado de personas ≥ 15 años que presentan un bajo bienestar general (T. bruta: mujeres 27,8 y hombres 21,5); 19 y 20. % ajustado de personas ≥ 15 años con exceso de peso: sobrepeso u obesidad (T. bruta: mujeres 32,6 y hombres 51,8); 21 y 22. Prevalencia ajustada de exceso de peso – sobrepeso u obesidad – en población infantil de 6-9 años, definido según patrones de crecimiento infantil OMS (T. bruta: mujeres 22,7 y hombres 23,2); 23 y 24. Prevalencia ajustada de personas ≥ 20 años con diabetes tipo 2 (T. bruta: mujeres 5,2 y hombres 7,1); 25 y 26. % ajustado de personas ≥ 65 años con ≥ 3 patologías priorizadas en la Estrategia de Crónicos (T. bruta: mujeres 3,4 y hombres 5,5); 27 y 28. % ajustado de personas con consumo de ≥ 3 envases en el último año; 30. % de población > 14 años con diabetes tipo 2 que tiene medición de hemoglobina glicosilada (HbA1c) en el último año; 30. % de población > 14 años con diagnóstico de hipertensión que tienen medición de la tensión arterial (TA) en el último año.

<sup>\*</sup> Significativamente diferentes (p < 0,05) al resultado de Navarra (contraste realizado para indicadores de estilos de vida, morbilidad y sistema de salud).