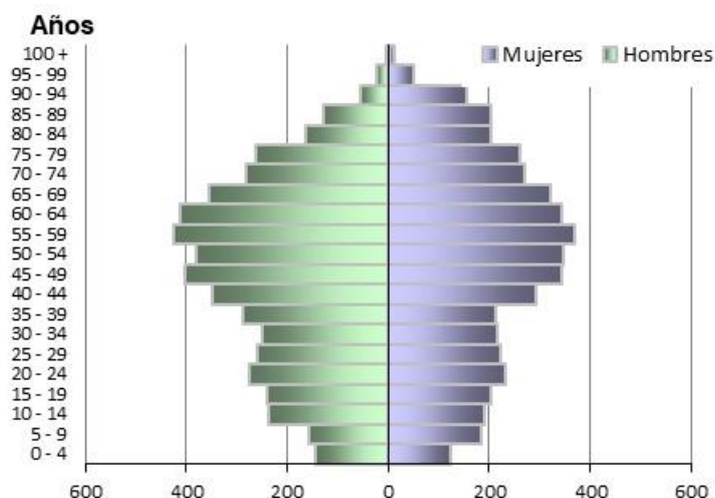
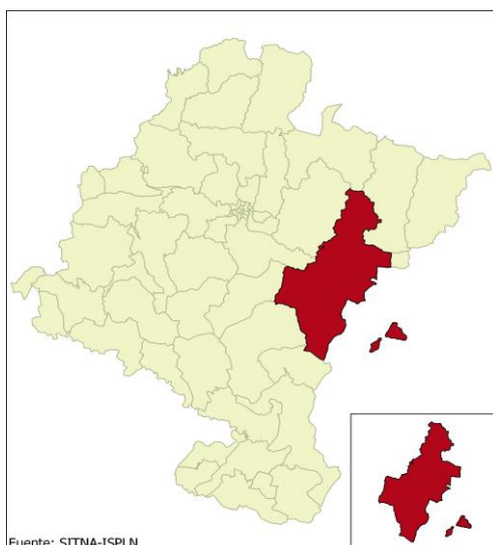


# Zona Básica de Salud Sangüesa / Zangoza



Observatorio de Salud Pública de Navarra  
Nafarroako Osasun Publikoaren Behatokia



## 1. Información general

	Valor Zona	Navarra
Población (2023):	9.847 hab. Mujeres: 48,3% Hombres: 51,7%	672.155 hab. 49,5% 50,5%
Edad media:	Mujeres: 50,4 Hombres: 47,5	46,3 años 43,2 años
Tasa de fecundidad:	49,7‰	-
Índice depend. juvenil:	18,6%	24,7%
Índice depend. senil:	45,8%	32,0%
Sobre - envejecimiento:	22,8%	17,2%
Pob. nacida extranjero:	11,3%	17,9%
Esperanza de vida:	Mujeres: 88 años Hombres: 81,2 años	86,8 años 81,3 años
Densidad de población:	11,6 hab/km <sup>2</sup>	68,9 hab/km <sup>2</sup>
Extensión:	842,63 km <sup>2</sup>	9758,6 km <sup>2</sup>
Zona POT a la que pertenece:	Zonas Medias ( <a href="#">ver mapa</a> )	
Municipios:	Aibar, Cáseda, Eslava, Ezprogui, Gallipienzo, Izagaondoa (sólo incluye: Induráin), Javier, Leache, Lerga, Liédena, Lumbier, Petilla de Aragón, Romanzado, Sada, Sangüesa, Urraúl Alto, Urraúl Bajo, Yesa.	

## 2. La comunidad y la salud

**Factores sociodemográficos y ambientales.** La zona de Sangüesa / Zangoza es una de las zonas básicas de salud con menor tasa de desempleo (7,2%). Sin embargo, es

una de las zonas con mayor dato de nacimientos de madres menores de 20 años (2,0‰). El resto de indicadores de factores sociodemográficos y ambientales de la zona se encuentran en torno a la media de Navarra.

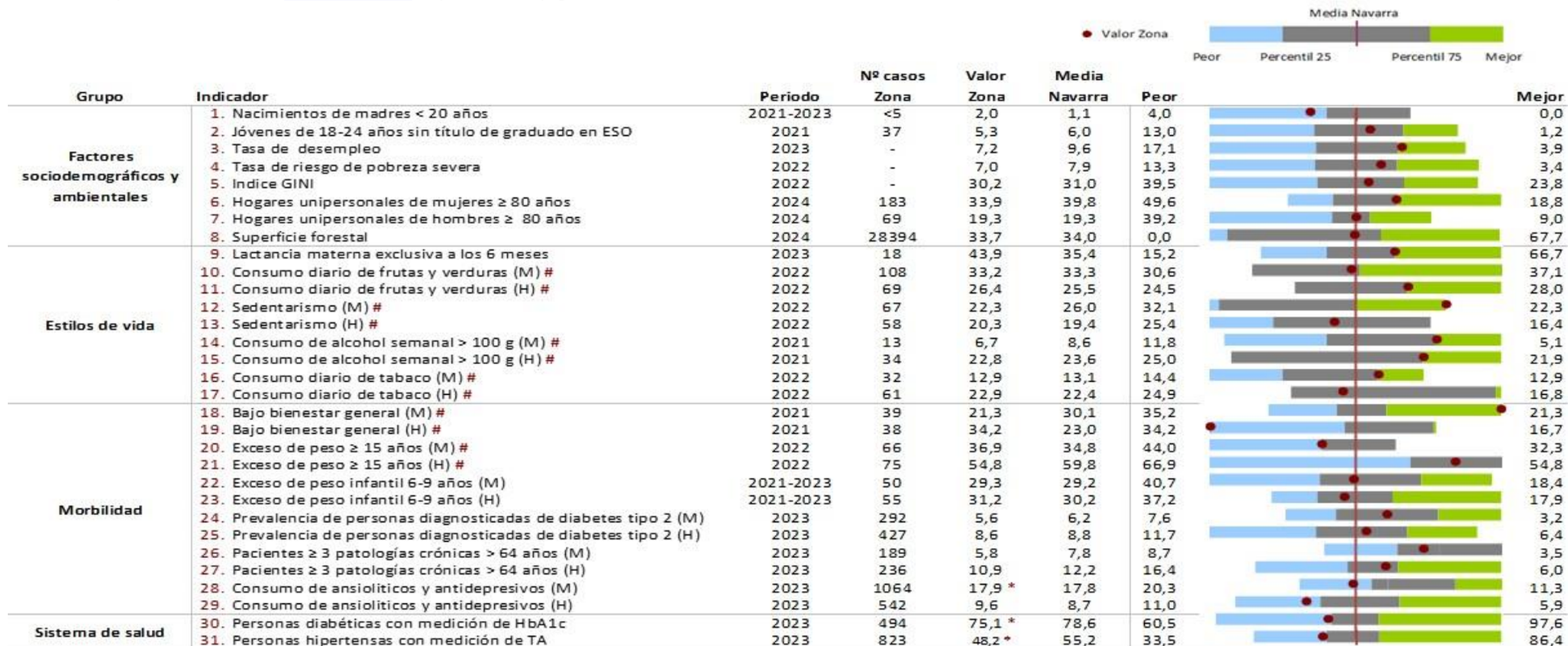
**Resultados en salud.** La Zona Básica de Salud de Sangüesa / Zangoza se encuentra entre el 25,0% de zonas básicas con peor resultado en personas diabéticas con medición de HbA1c (75,1%), personas hipertensas con medición de TA (48,2%) y en consumo de ansiolíticos y antidepresivos tanto en mujeres (17,9%) como en hombres (9,6%). Por otro lado, el resto de indicadores de resultados en salud se encuentran en torno a la media de Navarra.

**Indicadores de encuesta.** Los siguientes resultados ajustados\* corresponden a las Zonas Medias (zonificación POT), a la que pertenece la zona básica de Sangüesa. Las Zonas Medias presentan los mejores resultados en sedentarismo en mujeres (22,3%), en bajo bienestar general en mujeres (21,3%), en consumo diario de tabaco en mujeres (12,9%) y en exceso de peso en hombres de 15 o más años (54,8%). Por el contrario, presenta el peor resultado en bajo bienestar general en hombres (34,2%).

**\*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.

### 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.



**Fuente de indicadores:** 1: Mov. Natural Población; 2, 6-7: SIPNa; 3: Estad. Municipal de Pob. Activa; 4-5: Estad. Renta; 8: SIGPAC; 9, 24-27, 30-31: Atención Primaria; 10-21: ESyCV; 22-23: ISPLN; 28-29: Prestación Farmacéutica

# Indicadores de la zona Zonas Medias (10-21) según Zonificación POT (NASTAT). Número de valores representados en la figura: 4.

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

**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.** Índice Gini de desigualdad de ingresos representando mayor igualdad un dato más bajo; **6 y 7.** % de personas ≥ 80 años que residen solas en relación al total de residentes de esta edad en viviendas familiares; **8.** % de superficie forestal; **9.** % bebés con lactancia materna exclusiva a los 170-190 días; **10 y 11.** % ajustado de personas ≥ 15 años que consume diariamente frutas y verduras (T. bruta: mujeres 35,4 y hombres 27,5); **12 y 13.** % ajustado de personas ≥ 15 años sedentarias: declaran no hacer ejercicio (T. bruta: mujeres 22,8 y hombres 20,4); **14 y 15.** % ajustado de personas ≥ 15 años que consumen >100 g de alcohol a la semana (T. bruta: mujeres 6,3 y hombres 23,1); **16 y 17.** % ajustado de personas ≥ 15 años que consumen tabaco a diario (T. bruta: mujeres 11,9 y hombres 21,8); **18 y 19.** % ajustado de personas ≥ 15 años que presentan un bajo bienestar general (T. bruta: mujeres 21,9 y hombres 33,5); **20 y 21.** % ajustado de personas ≥ 15 años con exceso de peso: sobrepeso u obesidad (T. bruta: mujeres 38,3 y hombres 57,2); **22 y 23.** 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 29,8 y hombres 31,3); **24 y 25.** Prevalencia ajustada de personas ≥ 20 años con diabetes tipo 2 (T. bruta: mujeres 7,7 y hombres 10,6); **26 y 27.** % ajustado de personas ≥ 65 años con ≥ 3 patologías (T. bruta: mujeres 9,7 y hombres 12,8); **28 y 29.** % ajustado de personas con consumo de ≥ 3 envases en el último año de alguno de estos grupos: N50B ansiolíticos, N05C hipnóticos y sedantes y/o N06A antidepresivos (T. bruta: mujeres 23,7 y hombres 11,4); **30.** % de población > 14 años con diabetes tipo 2 que tiene medición de hemoglobina glicosilada (HbA1c) en el último año; **31.** % de población > 14 años con diagnóstico de hipertensión que tienen medición de la tensión arterial (TA) en el último año.