

Perfil de Salud

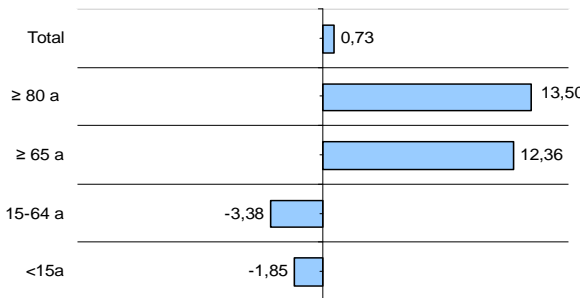
Organización Sanitaria Integrada (OSI) Bajo Deba

Este documento muestra el perfil de salud de la población de la comarca. Se ha diseñado para ayudar a las autoridades locales sanitarias y municipales en la toma de decisiones encaminadas a mejorar la salud de la población y reducir las desigualdades en salud en este ámbito.

Los datos utilizados representan diferentes años según la disponibilidad de los mismos.

La población del Bajo Deba según el padrón municipal del 2010 es de 71.937 habitantes distribuida en 8 municipios y supone un 10% de la población del área de Gipuzkoa

Según la variación poblacional por edad, estimada para Gipuzkoa a partir de las proyecciones del EUSTAT, en Bajo Deba, se prevé un incremento mínimo, para el periodo 2012-2020, en el número total de habitantes y un cambio drástico en la estructura de edad. Se espera un aumento superior al 12% en el grupo de población mayor de 65 años y un descenso de la población joven con respecto a la actualidad.



Fuente: Elaboración propia. Variaciones de la población por edad estimadas para Gipuzkoa a partir de las proyecciones de población del EUSTAT 2006-2020.

Elaborado por la Subdirección de Salud Pública de Gipuzkoa

Con la colaboración de personal del CIBERESP y Biodonostia

Junio 2012

La salud de la población de la OSI Bajo Deba, en términos generales, es muy similar a la del Territorio. La proporción de población con los dos niveles socioeconómicos más bajos, es mayor que en el conjunto de Gipuzkoa, mientras que la de los dos niveles más altos es inferior. La Esperanza de vida, tanto en hombres como en mujeres, es similar a la de Gipuzkoa y la CAPV, siendo 6,8 años menor en hombres que en mujeres.

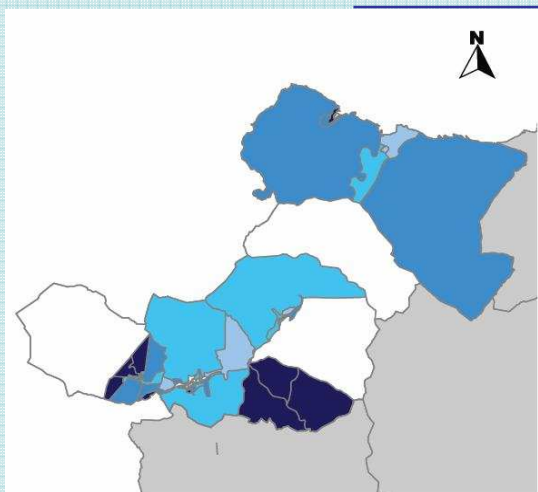
- Hay menos desempleo y más adultos sin finalizar estudios secundarios que en el conjunto de Gipuzkoa.
- El consumo excesivo de alcohol en adultos es menor que en el conjunto de Gipuzkoa.
- La cobertura frente a la vacuna antigripal se sitúa por encima de la media de Gipuzkoa.
- La mortalidad ha disminuido en los últimos 10 años, mientras que la incidencia de cáncer ha aumentado, al igual que en el conjunto de Gipuzkoa. Se han producido más ingresos por cardiopatía isquémica y por EPOC en esta población.
- La evolución de la tuberculosis en esta OSI ha presentado un descenso más acusado que en el resto del territorio aunque mantiene una tasa de incidencia superior.
- El porcentaje de madres que inician lactancia materna es superior al conjunto de Gipuzkoa.
- El consumo de ansiolíticos y antidepresivos es mayor que en el conjunto de Gipuzkoa.



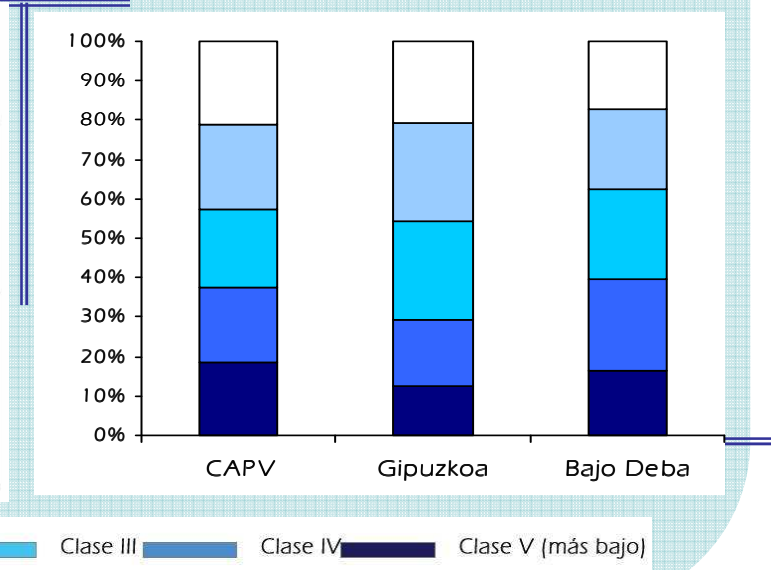
NIVEL SOCIOECONOMICO

El nivel socioeconómico que se presenta está basado en el índice de privación de las secciones censales construido a partir de cinco indicadores (trabajadores manuales, desempleo, asalariados eventuales, instrucción insuficiente total y en jóvenes) de la población según el censo del 2001. Este tipo de medida puede ser útil a la hora de analizar el efecto de las características socioeconómicas de un área geográfica sobre la salud de manera general, sin llegar a determinar cuáles son los factores sociales o socioeconómicos implicados en el mecanismo de producción de las desigualdades. Además de ser útiles en investigación, los índices de privación lo son para orientar políticas de salud pública.

Nivel socioeconómico en la OSI, basado en los quintiles de privación de la CAPV

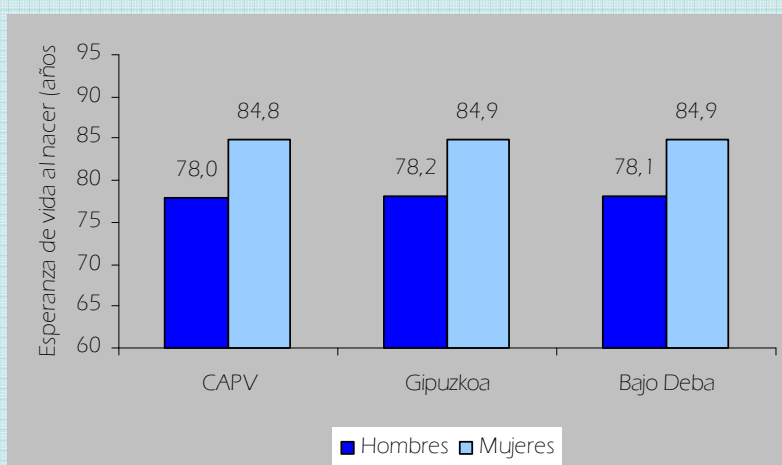


Distribución de la población de la CAPV, Gipuzkoa y OSI, por quintiles de privación



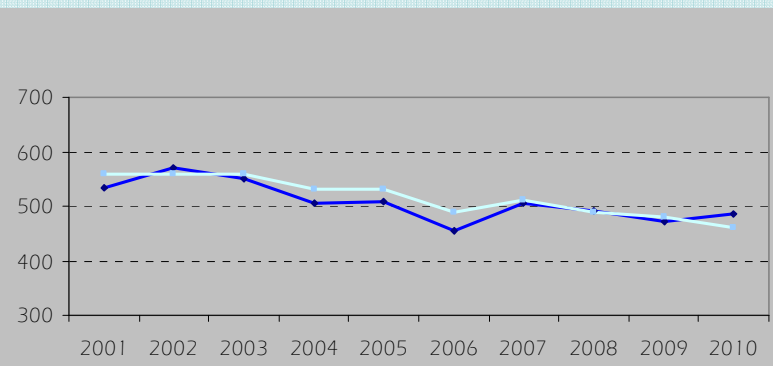
DESIGUALDADES EN SALUD

Esperanza de vida al nacer (2006-2010), en OSI Bajo Deba, Territorio Histórico de Gipuzkoa y CAPV, en hombres y mujeres



EVOLUCIÓN DE LA SALUD

Tasas de mortalidad (por 100.000) por todas las causas



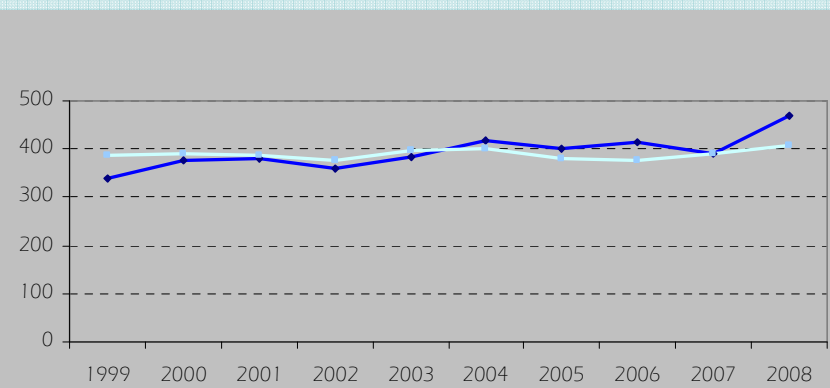
En este gráfico se presenta la evolución de las tasas (ajustadas por edad) de mortalidad por todas las causas en ambos sexos, para el periodo 2001-2010. Las líneas representan los resultados de la OSI Bajo Deba y del conjunto del Área sanitaria de Gipuzkoa

Tasas de incidencia (por 100.000) de tuberculosis



En este gráfico se presenta la evolución de las tasas de incidencia (ajustadas por edad) de tuberculosis durante el periodo 1995-2011. Las líneas representan los resultados de la OSI Bajo Deba y del conjunto del Área sanitaria de Gipuzkoa

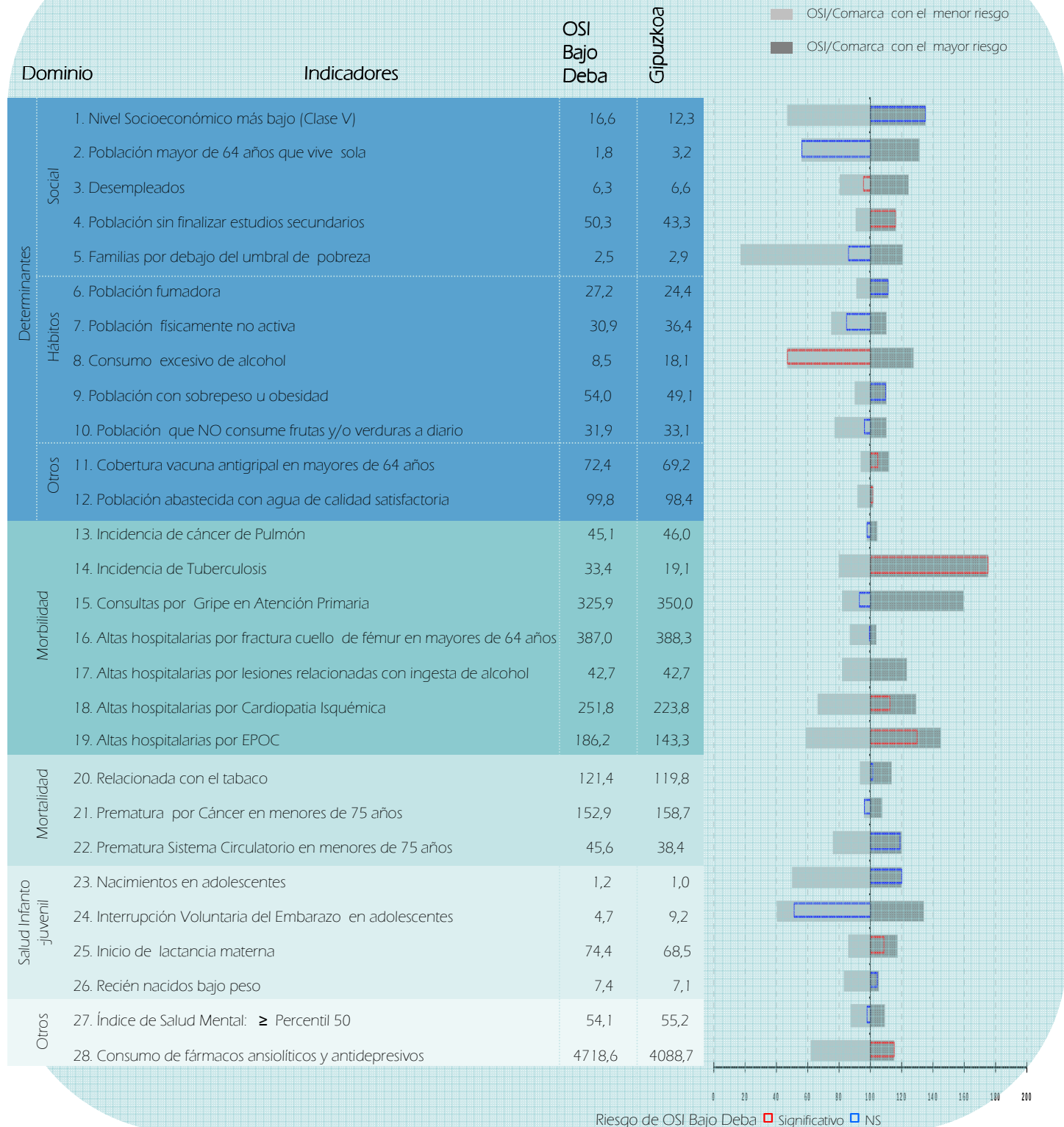
Tasas de incidencia (por 100.000) de cáncer



En este gráfico se presenta la evolución de las tasas de incidencia (ajustadas por edad) de cáncer (excepto piel no melanoma), en el periodo 1999-2008. Las líneas representan los resultados de la OSI Bajo Deba y del conjunto del Área sanitaria de Gipuzkoa

→ Bajo Deba ■ total Gipuzkoa

RESÚMEN DE INDICADORES DE SALUD



1. % de población viviendo en las secciones con el NSE (2001) más bajo. 2. ESCAV 2007. 3. % de desempleados. EUSTAT 2006. 4. % de población de más de 16 años sin finalizar estudios secundarios. EUSTAT 2006. 5.- Tasa x 1.000. EUSTAT 2008. 6-10. % (ajustado por edad) del indicador del ESCAV2007. 11. % población mayor de 64 años vacunados frente a la gripe en 2011.Osabide. 12. % población con agua de calidad no satisfactoria 2011.EKUIS. 13-19. Tasa de incidencia (por 100.000 personas año) ajustada a la población europea: cáncer de pulmón 2007-2008 (Registro Cáncer CAPV), tuberculosis 2010-2011(Registro EDO), gripe temporada 2011-2012 tasa máxima (Osabide), altas hospitalarias 2009-2010 (CMBD). 20-22. Tasa de mortalidad (por 100.000) en 2010, ajustada a la población europea. (Registro mortalidad CAPV). 23. % Nacidos de mujeres de menos de 20 años. Registro Recién Nacidos CAPV 2007-2011. 24. Tasa por 1.000 en 2010. Registro IVEs CAPV. 25-26. % Registro Recién Nacidos CAPV 2007-2011. 27. % ajustado por edad, ESCAV2007. 28. Consumo en toda la población. Tasa bruta por 1000 Dosis Diaria Definida. Servicio de información de Farmacia 2011.

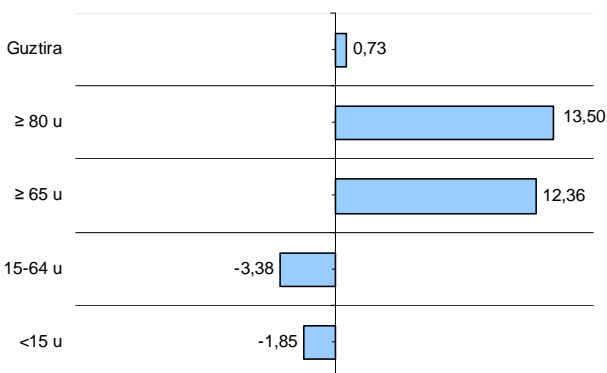
Debabarreneko Erakunde Sanitario Integratua (ESI)

Dokumentu honek eskualdeko populazioaren osasun-profila erakusten du. Tokiko agintaritzan sanitarioari eta udal-agintaritzari erabakiak hartzen laguntzeko diseinatu da, hain zuzen ere, eremu horretako populazioaren osasuna hobetu eta osasun-mailako desberdintasunak gutxitze aldera.

Erabilitako datuak, haien eskuragarritasunaren arabera, urte desberdinaren adierazgarri dira.

Debabarreneko populazioa 71.937 biztanlekoa da 2010eko udal-erroldaren arabera; 8 udalerritan banatua, Gipuzkoako azalera osoko populazioaren % 10 da.

Adinarekiko populazio-aldekuntza —EUSTATeko proiekzioetatik Gipuzkoarako estimatutakoa— kontuan hartuta, aurreikusi da 2012-2020 denboraldirako, —. Debabarreneko biztanleria, guztira, gutxiengo bat-haziko dela, eta adinaren egituraren erabateko aldaketa gertatuko dela. 65 urtetik gorako populazio-taldea %12 baino gehiago haztea espero da, eta populazio gaztea, beriz, gutxitzea, gaur egungoarekin alderatzen badugu, behintzat.



Iturria: Bertan egina. Adinarekiko populazio-aldeketa, 2006-2020ko EUSTATen populazio-proiekziotik Gipuzkoarako estimatutakoak

Osasun Publikoko Gipuzkoako Zuzendariordeetan egina,
CIBERESP eta Biodonostia langileen laguntzarekin.

Ekaina 2012

Debabarreneko ESIko populazioaren osasun-egoera, oro har, Lurraldekoaren oso antzekoa da. Bi maila sozioekonomiko baxueneko populazioaren proportzia altuagoa da Gipuzkoako gainerakoan baino, eta bi maila altuenen proportzia, beriz, txikiagoa. Bizi-itxaropena, gizonezko nahiz emakumezkoetan, Gipuzkoak eta EAEkoaren antzekoa da; emakumezkoetan baino 6,8 urte gutxiagokoa da gizonezkoetan.

- Langabezi gutxiago dago eta bigarren mailako ikasketak amaitu gabeko heldu gehiago Gipuzkoako gainerakoan baino.
- Alkoholaren gehiegizko kontsumoa, helduetan, Gipuzkoako gainerakoan baino txikiagoa da.
- Gripearen aurkako txertaketen estaldura Gipuzkako batez bestekoaren gainetik dago.
- Heriotza-tasak behera egin du azken 10 urteetan, minbizien intzidentziak, beriz, gora; Gipuzkoak osoan bezalaxe. Kardiopatia iskemikoak eta BGBK-k jotako gehiago ospitaleratu da populazio horretan.
- Tuberkulosiaren eboluzioari dagokionez, ESI horretan gainerako lurraldean baino nabarmen gehiago jaitsi da; oraindik, intzidentzia-tasa handiagoari eusten badio ere.
- Amagandiko edoskitzeari ekiten dioten amen ehunekoa handiagoa da Gipuzkoako gainerakoan baino.
- Antsiolitiko eta antidepresiboen kontsumoa handiagoa da Gipuzkoako gainerakoan baino.

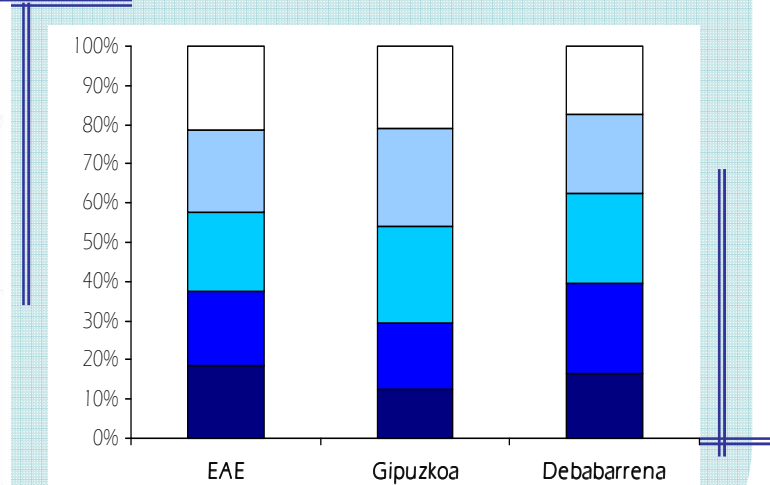
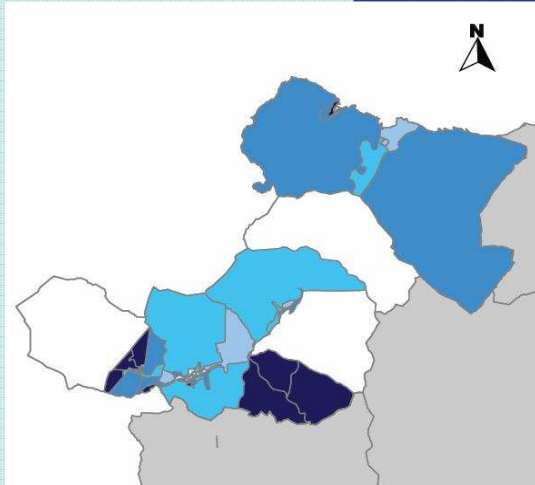


MAILA SOZIOEKONOMIKOA

Azaldutako maila sozioekonomikoa errolda-atalen gabezia-indizean dago oinarrituta, populazioko bost adierazletatik abiatuta egina (esku-langileak, langabezia, aldi baterako soldatapekoak, heziketaren eskasia populazio osoan eta gazteen artean) 2001eko erroldaren arabera. Neurri-mota hori erabilgarria izan daiteke eremu geografiko bateko ezaugarri sozioekonomikoek osasunean, oro har, zer-nolako eragina duten aztertzeko, erabat zehaztu gabe zeintzuk diren desberdintasunak eragiteko mekanismoetan inplikatutako faktore sozial edo sozioekonomikoak. Ikerketarako erabilgarriak izateaz gain, gabezia-indizeak erabilgarriak dira osasun publikoko politikak bideratzeko ere.

Eskualdeko maila sozioekonomikoa, EAEko gabezia-kintiletan oinarrituta.

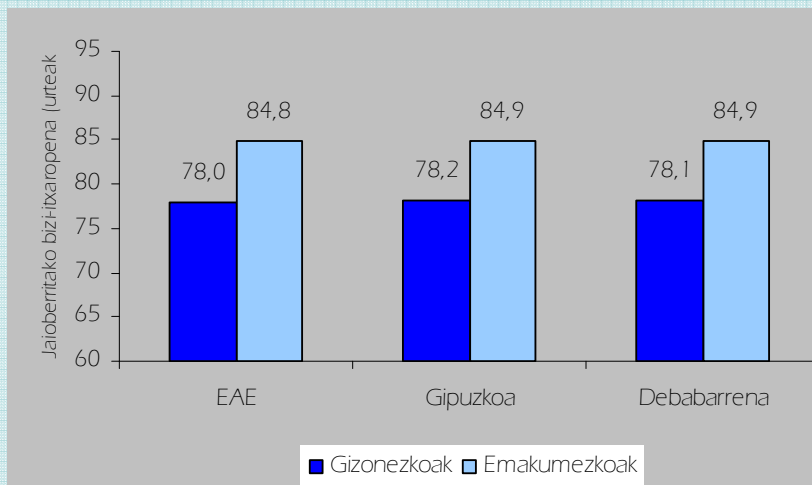
EAEko, Gipuzkoako eta ESInko populazioa, gabezia-kintiletan banatuta



I. klasea (altuena) II. klasea III. klasea IV. klasea V. klasea (baxuena)

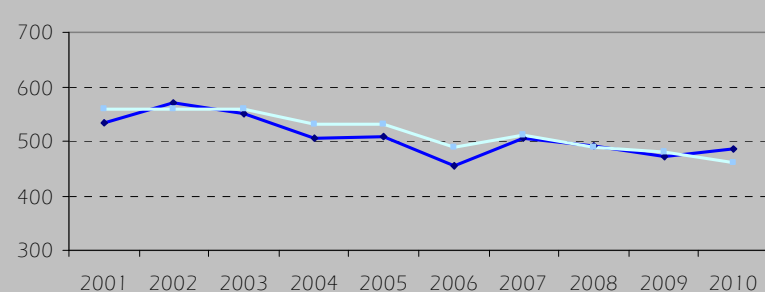
OSASUN-MAILAKO DESBERDINTASUNAK

Gizonezkoen eta emakumezkoen jaioberritako bizi-itxaropena (2006-2010); Debabarrena ESIn, Gipuzkoako Lurralde Historikoan eta EAE



OSASUNAREN BILAKAERA

Kausa guztiak eragindako heriotza-tasak (100.000 laguneko)



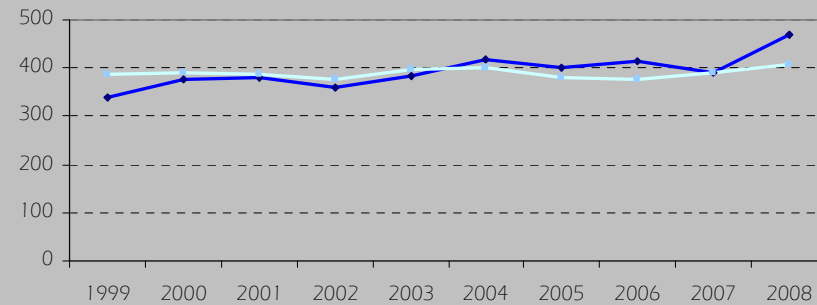
Grafiko honetan azaltzen da kausa guztiak eragindako heriotza-tasen (adinaren arabera estandarizatuta) bilakaera, bi sexuentzako, 2001-2010 denboraldirako. Lerroek adierazten dituzte Debabarrena ESIko eta Gipuzkoako Osasun Barruti osoko emaitzak.

Tuberkulosiaren intzidentzia-tasa (100.000 laguneko)

Grafiko honetan azaltzen da tuberkulosiaren intzidentzia-tasak (adinaren arabera estandarizatuta) 1995-2011 denboraldian izandako bilakaera. Lerroek adierazten dituzte Debabarrena ESIko eta Gipuzkoako Osasun Barruti osoko emaitzak



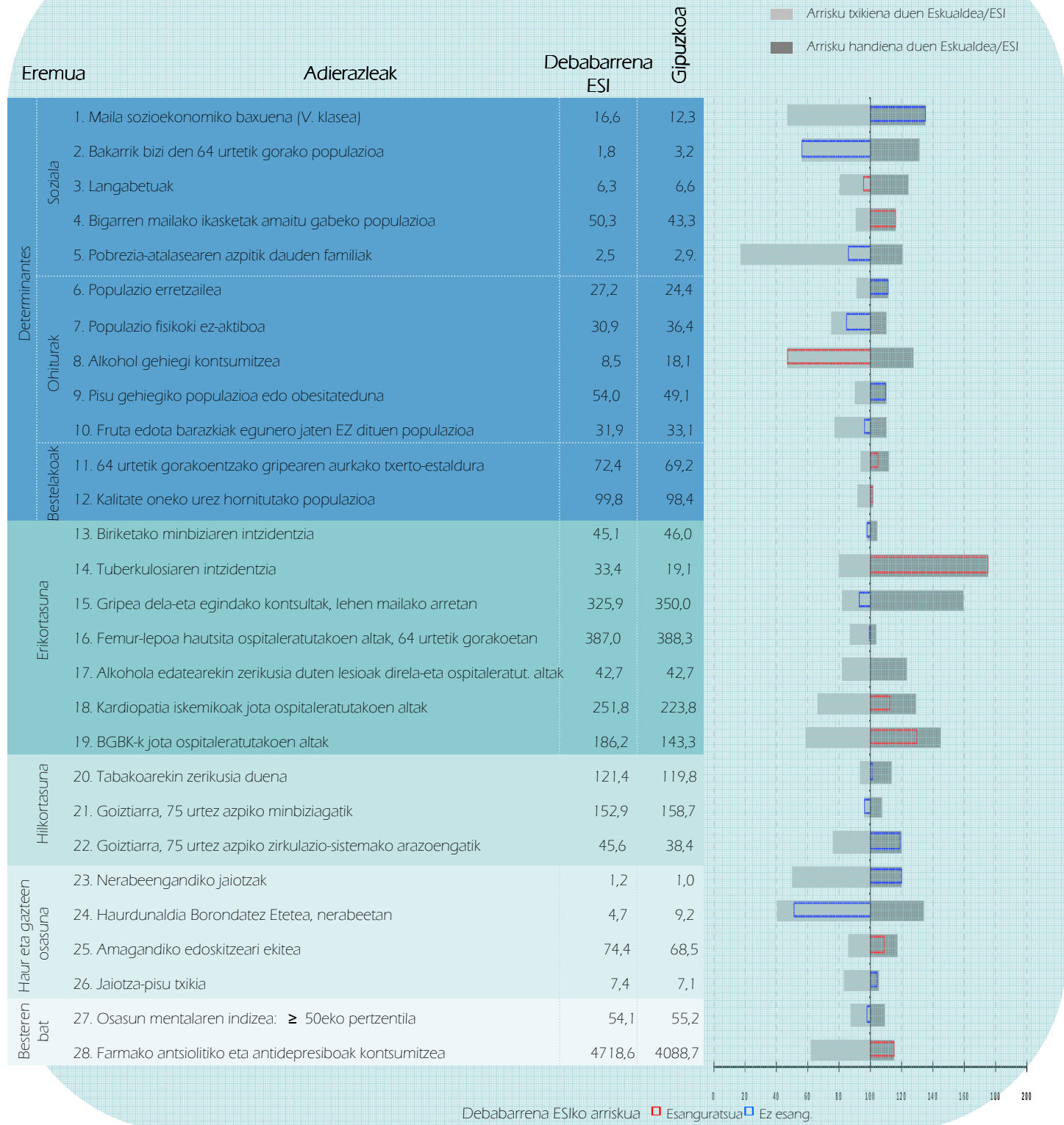
Minbiziaren intzidentzia-tasa (100.000 laguneko)



Grafiko honetan azaltzen da minbiziaren intzidentzia-tasak (adinaren arabera estandarizatuta) 1999-2008 denboraldian izandako bilakaera. Lerroek adierazten dituzte Debabarrena ESIko eta Gipuzkoako Osasun Barruti osoko emaitzak.

■ Gipuzkoan, guztira ■ Debabarrena

RESÚMEN DE INDICADORES DE SALUD



1. Maila sozioekonomiko apaleneko eremuetan bizi den (2001) populazioaren %. 2. EAEko osasun-inkesta 2007. 3. Langabetuen %. EUSTAT 2006. 4. Bigarren mailako ikasketak amaitu gabeko 16 urtetik gorako populazioaren %. EUSTAT 2006. 5.- Tasa x 1.000. EUSTAT 2008. 6-10. EAEko Osasun-inkesta 2007ko adierazleen % (adinaren arabera estandarizatua) 11. 2011n gripearen aurkako txertoa hartutakoen arteko 64 urtetik gorako populazioaren %. Osabide. 12. 2011n kalitate onekoak ez den urez hornitutako populazioaren %. EKUIS. 13-19. Europako populazio estandarraren arabera estandarizatutako intzidentzia-tasak (uteko 100.000 laguneko): Biriketako minbiziak 2007-2008 (Minbiziaren EAEko Erregistroa), tuberkulosia 2010-2011 (ABG erregistroa), 2011-2012 denboraldiko gripearen tasa maximoak (Osabide), ospitaleko altak 2009-1010 (OGDM). 20-22. 2010eko heriotzatasak (100.000 laguneko), Europako populazio estandarraren arabera estandarizatuak. (Hilkortasunaren EAEko erregistroa). 23. 20 urte baino gazteagokoengandik jaiotakoak % Jaioberriren EAEko erregistroa 2007-2011. 24. 2010eko tasa, 1.000 laguneko. HBEn EAEko erregistroa. 25-26. Jaioberriren EAEko erregistroen % 2007-2011. 27. Adinaren arabera estandarizatutako %, EAEko Osasun-inkesta 2007. 28. Populazio guztiko kontsumoa. Tasa gordinak, 1.000 laguneko. Farmaziako informazio-zerbitzua 2011.