

# **Indicadores sociolaborales de Navarra. Diciembre 2015**

GABINETE DE ESTUDIOS CCOO NAVARRA-INAFRE

Observatorio Navarro de Empleo del SNE (OBNE)

## ÍNDICE

<b>1.INTRODUCCIÓN .....</b>	<b>4</b>
<b>2.CONTEXTO ECONÓMICO.....</b>	<b>5</b>
2.1. Valoración general .....	5
2.2. Estructura y evolución del PIB .....	8
<b>3.MERCADO DE TRABAJO.....</b>	<b>9</b>
3.1. Valoración general .....	9
3.2. Principales indicadores EPA.....	13
3.3. Desempleo .....	16
3.3.1. Desempleo EPA .....	16
3.3.2. Desempleo registrado .....	17
3.4. Indicadores de género y edad.....	18
3.5. Población extranjera.....	20
3.6. Distribución sectorial del empleo .....	21
3.7. Afiliación a la Seguridad Social.....	23
<b>4.IMPACTO TERRITORIAL DEL DESEMPLEO .....</b>	<b>25</b>
4.1. Valoración general .....	25
4.2. Incidencia del paro registrado por subáreas .....	28
4.3. Incidencia del paro de larga duración registrado por subáreas .....	31
4.4. Incidencia del paro registrado por áreas .....	34
4.5. Incidencia del paro de larga duración registrado por áreas .....	36
<b>5.COHESIÓN SOCIOLABORAL .....</b>	<b>37</b>
5.1. Valoración general .....	37
5.2. Distribución de los hogares según relación con la actividad e ingresos.....	40
5.3. Hogares con pensionistas y personas activas .....	42
5.4. Desempleo de larga duración .....	44
5.5. Prestaciones y subsidios por desempleo .....	46
<b>6.CALIDAD DEL EMPLEO.....</b>	<b>49</b>
6.1. Valoración general .....	49

6.2. Salarios .....	52
6.3. Jornada laboral .....	54
6.4. Estabilidad del empleo.....	56
6.5. Siniestralidad laboral.....	59
6.6. Formación no reglada de la población activa .....	60
<b>7.CUADRO RESUMEN .....</b>	<b>62</b>
<b>8.ANEXOS: ÍNDICE DE TABLAS, GRÁFICOS Y CUADROS.....</b>	<b>64</b>
8.1. Índice de tablas.....	64
8.2. Índice de gráficos .....	65
8.3. Áreas y subáreas de la Estrategia Territorial de Navarra .....	67
8.4. Conceptos y fuentes.....	75

# 1. INTRODUCCIÓN

Se presenta el cuarto y último informe de indicadores del año 2015. Estos documentos se sustentan en la explotación de fuentes secundarias como la EPA, datos de registro de desempleo de los servicios públicos de empleo, Seguridad Social, Encuesta Trimestral de Coste laboral, etc. Su principal valor añadido es la utilización y explotación de los microdatos de dichas fuentes para extraer estadísticas que van más allá de la información que se publica de manera periódica. Es decir, además de interpretar los datos y valores oficiales y hacerlo de manera integral, se ofrecen otros datos e indicadores que no aparecen en las estadísticas oficiales con la intención de que dichos análisis tengan además una determinada periodicidad.

La información contenida en este informe se estructura en cinco partes:

En primer lugar, se hace referencia al contexto económico a través del análisis del PIB y su estructura.

Un segundo capítulo refleja las principales características del mercado de trabajo (desempleo, ocupación, diversas tasas, análisis por género y edad, colectivo extranjero, etc.)

En el tercer capítulo se analiza el impacto territorial del desempleo a través de una serie de indicadores elaborados ad hoc. Se trata de datos desagregados por áreas y subáreas de Navarra tomando como referencia la distribución geográfica que establece la Estrategia Territorial de Navarra que divide a Navarra en 10 áreas y 40 subáreas.

El siguiente apartado se centra en la relación del empleo con la cohesión social. Se analiza la distribución de los hogares navarros en relación con la actividad y las pensiones, también se muestra cuál es la situación con respecto al desempleo de larga duración y en relación con ello se analiza la evolución de la protección por desempleo (prestaciones y subsidios).

Por último, el informe cuenta con datos e indicadores relacionados con la calidad del empleo, se analiza la estabilidad del empleo, la jornada laboral, los salarios, así como la evolución de la siniestralidad laboral. Por otra parte, se incluye un análisis de la participación de la población activa en la formación reglada, comparando los resultados con el resto de Comunidades Autónomas.

En definitiva, se trata de una actualización que da buena muestra de la situación sociolaboral de Navarra ya que recoge y contextualiza un número considerable de datos e indicadores. Dado su carácter periódico e integral sirve como herramienta de consulta continua para la configuración y reformulación de estrategias y medidas.

## 2. CONTEXTO ECONÓMICO

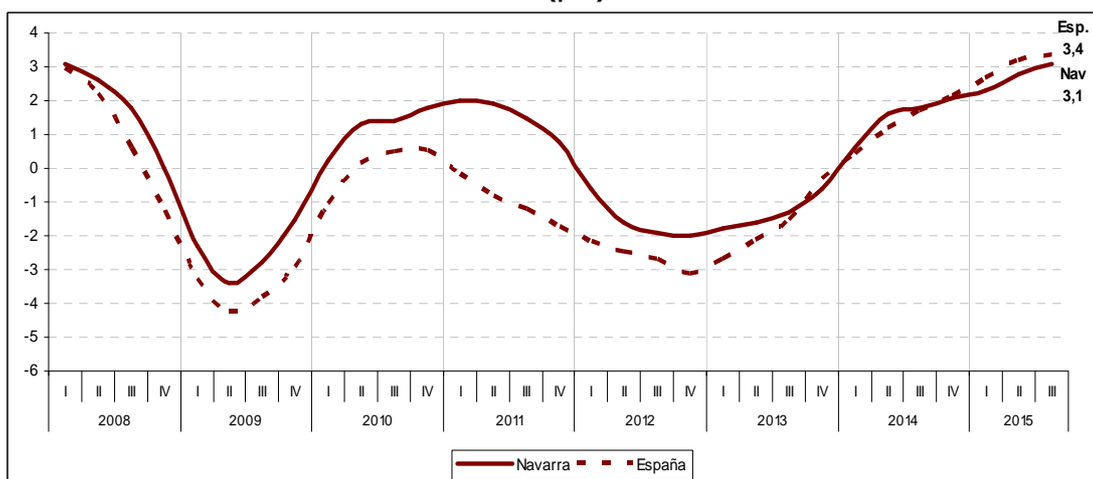
### 2.1. Valoración general

- Los indicadores económicos reflejan la **consolidación del crecimiento económico**. Se trata de datos positivos ya que, entre otras cuestiones, el crecimiento de la economía resulta en el actual sistema un elemento clave para una mejora de la coyuntura sociolaboral. Ahora bien, seguimos insistiendo en que también resulta clave que ese crecimiento sea equilibrado, justo y sostenible. Como se podrá comprobar a lo largo del presente documento siguen dándose claros signos de desequilibrio y fractura social. Resulta diferente la intensidad o repercusión del crecimiento económico en la realidad de miles de familias. En ese sentido, la situación sociolaboral aunque algo menos grave sigue siendo preocupante. Conviene huir de mensajes que dan por alejada la crisis ya que sus consecuencias no sólo están muy presentes sino que lo van a seguir estando al menos en el medio plazo. Recordemos la existencia de miles de personas que se encuentran en situaciones de paro pero también la de aquellos trabajadores y trabajadoras que aún teniendo un empleo éste no supone un abandono de las situaciones de necesidad y vulnerabilidad. Como decimos, la distancia entre los indicadores macroeconómicos y la realidad sociolaboral sigue siendo evidente. Como se comprobará en los próximos capítulos, la situación con respecto al empleo, la vulnerabilidad, la cohesión etc. sigue siendo grave a pesar del bienvenido crecimiento económico y la ligera mejoría de algunos indicadores. Y es que *alejar a la economía de la recesión no es lo mismo que sacar a las personas de la crisis*. Por ello, la recuperación económica ha de tomarse no sólo con cautela sino sobre todo con respeto, es tiempo de aprovechar esta etapa para reducir la desigualdad, diferencia ya existente antes de la crisis y potenciada durante la misma. Además, conviene tener presente elementos como la creciente precariedad laboral (enorme temporalidad, el aumento de la parcialidad, el crecimiento de la siniestralidad laboral, devaluación salarial, aumento de las cargas de trabajo, etc.).
- Como se ha explicado, según los últimos datos presentados, se ha producido un nuevo **crecimiento** del PIB. Se trata de la séptima tasa positiva interanual. De esta forma se acentúa el ritmo de avance y el cambio de tendencia iniciado el primer trimestre de 2013. De todas formas, insistimos en que no es prudente ni decente hablar de una salida sólida, completa y sobre todo justa y compensada de la crisis ya que en Navarra, entre otras cuestiones, el número de personas desempleadas es todavía elevado, aproximadamente 41.900 (EPA IIIIT15), 41.946 si tenemos en cuenta el paro registrado (noviembre de 2015). El incremento del empleo está resultando positivo pero dadas las circunstancias resulta insuficiente tanto en cantidad como sobre todo en calidad, tal y como se comprobará en el último apartado.
- En cuanto a las cifras, en el tercer trimestre de 2015 el **PIB** en Navarra, medido en **términos interanuales**, asciende en un 3,1% tras el 2,8% del trimestre anterior. Por lo tanto, se fortalece la tendencia ascendente de los últimos trimestres. La variación respecto al trimestre anterior es de un

0,8%, lo que supone la novena tasa no negativa. Por su parte, en **España** la variación interanual es del 3,4% mientras que la variación intertrimestral se cifra también en el 0,8%.

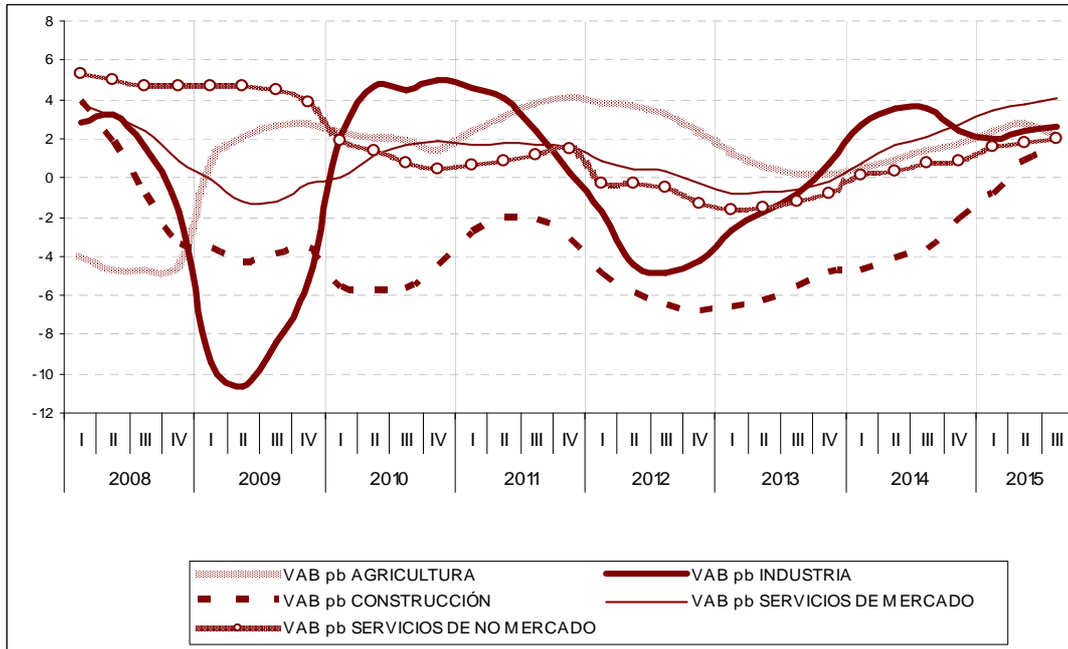
- El incremento de la economía Navarra, proviene, desde el punto de vista de la **oferta**, del crecimiento de los servicios que aceleran el ritmo de crecimiento al 3,7% y cifran la contribución al agregado en un 1,9, tasa que las sitúa como las que más contribuyen al crecimiento total de la economía. Por su parte, las ramas industriales registran un incremento del 2,6% mostrando las ramas constructoras la segunda tasa positiva desde el tercer trimestre de 2008, con un incremento del 1,5%.
- Desde el punto de vista de la **demanda**, la evolución positiva deriva del crecimiento de la demanda interna apoyada en el gasto en consumo final debido a la reactivación observada del gasto en consumo de los hogares y al impulso estimado en el gasto de las AA.PP. Por su parte, la formación bruta de capital acentúa el ritmo de avance al 1,1%, registrando la segunda tasa positiva consecutiva desde el tercer trimestre de 2008. Por último, la demanda externa modera su contribución positiva debido a que el mayor dinamismo de las exportaciones se compensa con las señales de recuperación de las importaciones.
- Desde la óptica de las rentas, la **remuneración de asalariados/as** presenta una ligera ralentización (3,4%) tras el 3,9% del anterior trimestre. Por su parte, **el excedente bruto de explotación** incrementa la tasa de variación positiva (un 2,9%) superando por quinto trimestre consecutivo la trayectoria negativa iniciada el primer trimestre de 2013. La **remuneración por asalariado/a** se sitúa en el 1,6% tras el 1,7% del segundo trimestre y el **coste laboral unitario** asciende al 0,5% (tras el 1,4% del anterior trimestre), mientras que el **deflactor implícito del PIB** para este tercer trimestre del año se sitúa en el 0,1%.

**Gráfico 1. Producto Interior Bruto (pm). Tasa de variación interanual.**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de Contabilidad Trimestral de Navarra (IEN).

**Gráfico 2. Tasas de variación. Valor Añadido Bruto pb. Sectores.**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de Contabilidad Trimestral de Navarra (IEN).

## 2.2. Estructura y evolución del PIB

Tabla 1. Estructura del PIB en Navarra. Tasas de variación.

		2008				2013				2014				2015		
		I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III
<b>PIB pm</b>		3,1	2,6	1,8	0,0	-1,8	-1,6	-1,3	-0,6	0,6	1,6	1,8	2,1	2,3	2,8	3,1
<b>DEMANDA</b>	DEMANDA INTERNA	4,8	4,5	2,7	0,2	-3,6	-2,5	-2,0	-1,2	-0,5	0,8	0,6	1,4	2,2	2,3	2,8
	Gasto en consumo final	3,4	2,6	1,6	0,7	-2,7	-2,3	-1,5	-0,7	0,0	1,2	1,2	1,7	2,8	2,8	3,3
	Gasto en los hogares e ISFLSH	2,4	1,7	0,6	-0,3	-2,2	-1,7	-0,8	-0,4	0,2	1,4	1,1	2,1	3,1	3,0	3,4
	Gasto en consumo final de las AAPP	7,3	6,1	5,6	4,8	-4,5	-4,2	-3,9	-2,0	-0,5	0,6	1,3	0,6	1,8	2,4	2,9
	Formación bruta de Capital	6,5	7,3	3,8	-1,5	-4,4	-3,9	-3,6	-3,1	-2,3	-1,2	-1,4	-0,7	-0,3	0,4	1,1
	Bienes de equipo y otros productos	2,2	1,7	-1,4	-5,6	-2,7	-1,9	-1,6	-1,4	-0,1	1,7	1,0	0,7	0,3	0,4	1,0
	Construcción	10,8	13,0	9,2	2,5	-6,1	-6,0	-5,6	-4,9	-4,7	-4,3	-3,9	-2,2	-1,0	0,3	1,3
	DEMANDA EXTERNA	-1,7	-1,9	-0,9	-0,2	1,8	0,9	0,7	0,6	1,1	0,8	1,2	0,7	0,1	0,5	0,3
<b>OFERTA</b>	VAB pb AGRICULTURA	-3,9	-4,6	-4,6	-4,4	1,4	0,6	0,2	0,2	0,5	1,0	1,5	1,8	2,4	2,8	2,2
	VAB pb INDUSTRIA	2,8	3,2	1,6	-1,7	-2,7	-1,7	-0,8	0,7	2,7	3,5	3,5	2,4	2,0	2,4	2,6
	VAB pb CONSTRUCCIÓN	4,0	1,9	-0,8	-3,4	-6,6	-6,3	-5,6	-4,9	-4,7	-4,1	-3,6	-2,0	-0,8	0,8	1,5
	VAB pb SERVICIOS	4,0	3,5	2,9	1,6	-0,9	-1,0	-0,7	-0,3	0,6	1,4	1,8	2,2	3,0	3,3	3,7
	VAB pb Servicios de Mercado	3,7	3,1	2,4	0,8	-0,8	-0,7	-0,6	-0,2	0,7	1,7	2,1	2,7	3,4	3,7	4,1
	VAB pb Servicios de No Mercado	5,3	5,0	4,7	4,7	-1,6	-1,5	-1,2	-0,8	0,1	0,3	0,7	0,9	1,6	1,8	2,0
	Impuestos Netos Sobre Productos	0,0	-0,6	0,9	1,2	-2,5	-2,3	-1,5	-1,2	0,2	1,2	0,9	1,1	0,7	2,8	3,0
<b>RENTA</b>	Remuneración de asalariados (pc)	7,0	6,3	4,8	2,1	-5,4	-4,9	-3,5	-1,9	1,1	2,2	2,7	2,8	3,3	3,9	3,4
	Excedente bruto de explotación (pc)	8,7	8,5	8,3	6,3	-0,2	-0,4	-1,0	-1,1	-1,4	-0,2	0,3	0,5	0,5	1,9	2,9
	Impuestos netos sobre producción e importación (pc)	-14,5	-19,1	-20,5	-18,1	0,7	3,9	5,1	6,3	4,8	3,7	3,3	2,3	1,7	3,9	4,0

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de Contabilidad Trimestral de Navarra (IEN).

## 3. MERCADO DE TRABAJO

### 3.1. Valoración general

- Es necesario observar diversas fuentes de datos para componer un análisis de manera integral y poder así realizar una valoración más completa. Desde el punto de vista del desempleo, los últimos datos analizados respecto al desempleo registrado (noviembre 2015) confirman que la situación aunque grave es algo menos dramática ya que el paro registrado ha vuelto a descender, aunque eso sí, de manera leve. Se trata de un dato positivo también por el hecho de que se da en un mes en el que el desempleo suele aumentar influenciado por un claro componente estacional. Aunque, como es sabido, los valores respecto al paro difieren entre la EPA y los Servicios Públicos de Empleo, básicamente por motivos metodológicos, la estimación de la EPA también muestra una situación similar. En la actualidad, el número de personas registradas como desempleadas se encuentra en torno a las **41.900** (noviembre de 2015), la misma cifra que estima la EPA aunque hay que decir que se trata en este caso del tercer trimestre del año. Sea como fuere, se aprecia un significativo descenso del desempleo con respecto a la cota máxima de la serie, 56.500 parados registrados en febrero de 2013 y 60.100 según la EPA en el primer trimestre de ese año. En **términos interanuales** el desempleo registrado se reduce en la Comunidad Foral en 5.560 personas, un -11,70%. En cuanto a la evolución del paro estimado a través de la EPA, el descenso anual se cifra en 4.300 personas, un -9,3%.

Sin embargo, tal y como se ha señalado, la situación sigue siendo preocupante si tenemos en cuenta los valores previos a la crisis. En primavera de 2008, periodo en el que la crisis en Navarra empezó a ser patente, el desempleo según la EPA se situaba en las 18.300 personas, 22.287 si se tiene en cuenta el desempleo registrado en mayo de ese año. Por tanto, en la actualidad hay 23.600 personas desempleadas más según la EPA, un 129% más, y 19.659 según el paro registrado (may08-nov2015), un 88,21% más.

En cuanto al **perfil del desempleo registrado** en Navarra, el 44,5% son hombres y en consecuencia el 55,5% mujeres. Por otra parte, el 32,5% de las y los parados navarros tienen más de 50 años (13.621) y el 18,7% menos de 29 (7.831). En ese sentido conviene insistir en que es cierto que el desempleo juvenil es una lacra pero no es menos cierto que el desempleo en los mayores de 50 años es tan preocupante o más que el juvenil por todo lo que ello conlleva. Respecto al nivel de estudios terminados significar que el 69,6% de las personas desempleadas registradas no tienen estudios superiores a la primera etapa de secundaria aunque también hay que resaltar que un 10,4% de los parados y paradas, exactamente 4.343 personas, tienen enseñanzas universitarias. Del total de ese colectivo (personas desempleadas con estudios universitarios) siete de cada diez son mujeres (71%).

Por otro lado, la valoración de los resultados de la EPA correspondientes al tercer trimestre del año sigue siendo preocupante debido al aumento del desempleo y al descenso de la ocupación en relación al trimestre anterior aunque, como se ha explicado, en términos anuales los datos ofrecen una evolución positiva. Sin embargo, conviene tener en cuenta otros elementos que añaden más

inquietud, si cabe, al análisis; nos referimos, por ejemplo, al importante aumento de la precariedad laboral en forma de inestabilidad laboral, a la parcialidad de la jornada, etc. También conviene tener presente que determinados perfiles de desempleados/as se encuentran en una situación de exclusión laboral, el paro de larga duración sigue siendo elevado.

Volvemos a insistir en que dada la magnitud de la crisis, las ligeras mejoras que muestran algunos indicadores como, por ejemplo, el descenso del paro registrado o el importante aumento de la contratación, aunque son positivas, siguen resultando insuficientes. Claro está que quizás no sea posible un cambio radical en un periodo de tiempo limitado, pero precisamente por ello es necesario tener muy presente a las miles de personas que siguen en paro con todo lo que ello supone. Ha quedado patente que el sistema de protección es a todas luces insuficiente.

En ese sentido también es obligado el considerar los efectos de la crisis a medio y largo plazo. Aspectos derivados de la larga duración del desempleo, de la cada vez menor cobertura, de la bajada de las cotizaciones para las futuras pensiones, de la mayor polarización de la sociedad, ya no sólo respecto a tener o no un empleo sino también, dentro de la propia población ocupada, del aumento de la precariedad, etc. Resulta evidente que por el momento la mejora de las magnitudes económicas sigue sin repercutir con la misma intensidad en la economía real. La situación de miles de familias sigue siendo difícil. Es más que probable que se esté produciendo un aumento de la polarización de la sociedad navarra fruto, por una parte, de la exclusión laboral de determinados colectivos o perfiles y, por otra, precisamente por la proliferación de trabajos en condiciones precarias (inestabilidad, jornadas parciales, salarios insuficientes) que determinan o influyen en los propios proyectos vitales de las personas y sus familias y que retroalimentan esa creciente fractura social.

- En esta situación, en la que se ha producido una mejoría de determinados indicadores pero un aumento de la precariedad laboral, Navarra sigue siendo la Comunidad Autónoma con **menor tasa de desempleo** (13,57%) por delante de La Rioja (13,59%) y del País Vasco (13,76%). Sin embargo, también conviene tener en cuenta que las diferencias se han reducido de manera evidente. En el extremo opuesto se encuentran Andalucía, que sufre una tasa del 31,73% y Canarias (28,56%). La tasa de paro en el conjunto del Estado se sitúa en el 21,18%, por tanto, la diferencia es de 7,61 puntos. Como decimos, la diferencia se ha reducido; llegó a ser de casi 10 puntos en 2012. En términos anuales la tasa desciende en un año en Navarra en 1,4 puntos. En el conjunto del país lo hace en mayor medida (2,5 puntos anuales). Conviene recordar que la máxima tasa de paro en Navarra se alcanzó en el primer trimestre de 2013, fue entonces del 18,96%.
- En cuanto a la incidencia del desempleo desde la **perspectiva de género**, la diferencia entre las tasas se amplía en el tercer trimestre del año. La tasa de paro de las mujeres es 2,7 puntos superior a la de los hombres. La tasa de desempleo femenino ha aumentado en un año en 0,86 puntos (se sitúa en el 15,02%) mientras que la tasa de paro masculino se ha reducido en 3,25 puntos, situándose en el 12,32%. Por otra parte, a pesar de que se ha dado un descenso anual significativo de sus correspondientes tasas, los **jóvenes** menores de 25 años y la **población extranjera** continúan sufriendo unas tasas inadmisibles (35,43% en el primero de los casos y un 26,11% en el segundo).

- Respecto a la **población ocupada**, el dato resulta positivo en términos anuales. Son alrededor de 3.900 personas ocupadas más respecto al tercer trimestre de 2014 (un 1,5%). Es cierto que las estimaciones para los próximos meses resultan positivas en comparación con años anteriores pero la realidad es que dada la gravedad generada hace que la intensidad de la recuperación sea limitada en cantidad y, como se ha comprobado, en calidad. Distintos análisis reflejan que la salida de la crisis no está siendo en absoluto equilibrada, justa y sostenible. Por su parte, la **tasa de empleo** se sitúa en el 51,25% (0,8 puntos por encima de la correspondiente al tercer trimestre de 2014).
- Otro hecho a resaltar es el **aumento de la población asalariada**. Así, el número **total de asalariados/as aumenta** en un año en 5.200 personas, un 2,45%, situándose en las 217.500. Sin embargo, conviene incluir varias matizaciones importantes. La primera, que este aumento de la población asalariada proviene exclusivamente del sector privado ya que en el sector público el número de personas asalariadas desciende en un año en 3.600 personas, un sintomático -8,1%. La segunda, que este aumento de la población asalariada obedece en exclusiva al incremento del empleo temporal. No es de extrañar que la tasa de temporalidad haya aumentado de manera tan importante, 3,7 puntos en un año, hasta situarse en el 28%, la mayor desde el comienzo de la crisis. Esta cuestión se trata con mayor profundidad en el apartado correspondiente a la calidad del empleo.
- Además del aumento de la precariedad en forma de inestabilidad, se da otro hecho que relativiza en parte la valoración positiva. La **tasa de actividad** continua por debajo del "recomendable" 60% (59,29%). En el conjunto del Estado la tasa de actividad es del 59,50%.
- Por otro lado, a pesar del grave deterioro del **sector industrial**, la distribución sectorial de la ocupación de Navarra sigue otorgando un destacado protagonismo a la industria. En Navarra el empleo industrial representa el 24,4% del total frente al 14% del conjunto del Estado mientras que el peso del sector servicios resulta menor, 64,8% frente al 76,1%. Sin embargo, a pesar de que Navarra se encuentra comparativamente en una mejor situación, el peso de la industria en la economía y el empleo ha descendido a lo largo de los últimos años. A comienzos de la crisis (año 2008), la industria aglutinaba al 28,6% del empleo total. En el tercer trimestre de 2008 la población ocupada en la industria alcanzaba las 84.700 personas y los Servicios a 168.400. En el presente 2015, la población ocupada en la industria es de 65.300, es decir, se ha dado un descenso del -23% mientras que en el sector servicios se ha dado un aumento del 3%. En definitiva, los datos evolutivos confirman una tendencia hacia una mayor **terciarización de la economía** y por ende del empleo, tanto en el conjunto de España como en Navarra, con todo lo que ello supone; el sector servicios no se sustenta precisamente en servicios de alto valor añadido, mayor calidad, productividad, etc. Por todo ello, es urgente no sólo atraer a nuevas industrias sino también fortalecer el tejido industrial existente en la Comunidad Foral a través de I+D, valor añadido, etc. Sigue siendo, a pesar de su desgaste, un elemento fundamental para el desarrollo socioeconómico de Navarra.
- Respecto a los datos de **contratación**, si tenemos en cuenta los datos acumulados de enero a noviembre, el número de contratos se sitúa en 2015 en los 312.851, lo que supone un 6,42% de incremento con respecto al mismo periodo de 2014 (18.869 más) y un 22,23% más que en 2013 (56.903 contratos más). Sin embargo, conviene introducir de nuevo algunos matices para valorar en su justa

medida la evolución de los contratos. Por ejemplo, la contratación no sólo sigue siendo mayoritariamente temporal sino que la proporción ha aumentado hasta aproximadamente el 95%. En ese sentido hay que introducir otro elemento importante, en este caso desde una perspectiva metodológica. Se trata de datos relativos al número de contratos y no al de las personas contratadas. El aumento de la precariedad en forma de inestabilidad laboral supone que en muchos casos se esté dando un encadenamiento de la temporalidad con todo lo que ello supone. El número de contratos por persona está aumentando. Resulta evidente que ninguna de las últimas reformas laborales ha dado resultados en cuanto a la mejora de la tipología de contratación. En todo caso, la reducción de la denominada dualidad del mercado laboral está consiguiendo pero a la baja, cada vez hay menos empleos estables y más temporales.

- Por último, otro elemento a tener en cuenta por su trascendencia es el relativo a la **afiliación a la Seguridad Social**. Según reflejan los datos se advierte como el crecimiento de la afiliación no termina de asentarse. Por una parte, cuando se dan incrementos éstos no son de la misma intensidad con la que desciende el paro. Resulta oportuno introducir un breve apunte metodológico a este respecto dado que los datos suscitan algunas dudas e interpretaciones erróneas. En primer lugar, las estadísticas del paro registrado y de afiliación a la Seguridad Social no son comparables. El paro registrado es una estadística de personas que se inscriben como demandantes en las oficinas públicas de empleo, recordemos que no todas las personas desempleadas figuran como tal en las estadísticas de los Servicios Públicos de Empleo mientras que la afiliación a la Seguridad Social recoge el número de cotizantes a cualquiera de los regímenes públicos de protección social. Como vemos, en ocasiones las variaciones que se producen en esas estadísticas no son simétricas, es decir, una subida del paro, por ejemplo, de 800 personas no supone un descenso de 800 afiliados, ni viceversa, ya que miden cosas distintas. Hay que tener en cuenta, además, que no siempre el hecho de abandonar el desempleo se debe a la consecución de un trabajo.

En cuanto a El número medio de afiliados y afiliadas a la Seguridad Social se sitúa en noviembre en las 260.281 personas. Aunque como se ha explicado, se ha producido un leve descenso mensual de la afiliación, en términos anuales se ha dado un aumento del 3,24%. Aún así, el nivel de afiliación sigue siendo insuficiente dado el histórico retroceso de los últimos años. Insistimos en que son necesarios aumentos sostenidos, de mayor magnitud y sobre todo de mayor calidad para compensar la fuerte caída de la afiliación a lo largo de la crisis. En noviembre de 2008 había en Navarra una media de 280.442 afiliados/as a la Seguridad Social, es decir, 20.161 más, un 7,2%. De todas formas también hay que recordar que la cota mínima de la serie se alcanzó en enero del pasado 2014 con 243.505. En definitiva, sin duda alguna el aumento anual de la afiliación es positivo pero también es cierto que la situación sigue siendo grave. Por otro lado, también debemos poner el foco de atención en el tipo de empleo que se está generando desde el punto de vista de la cotización, es decir, de los ingresos generados por los nuevos empleos. El aumento de la afiliación no está suponiendo un incremento proporcional de los ingresos, circunstancia derivada del tipo de empleo que se está generando, se trata de un problema de calidad contributiva. Recordemos, por ejemplo, que en noviembre de 2008, periodo en el que la crisis ya era manifiesta en Navarra, la afiliación era de 280.442, es decir, desde entonces se ha producido un descenso de 20.161 afiliados/as, un -7,2%.

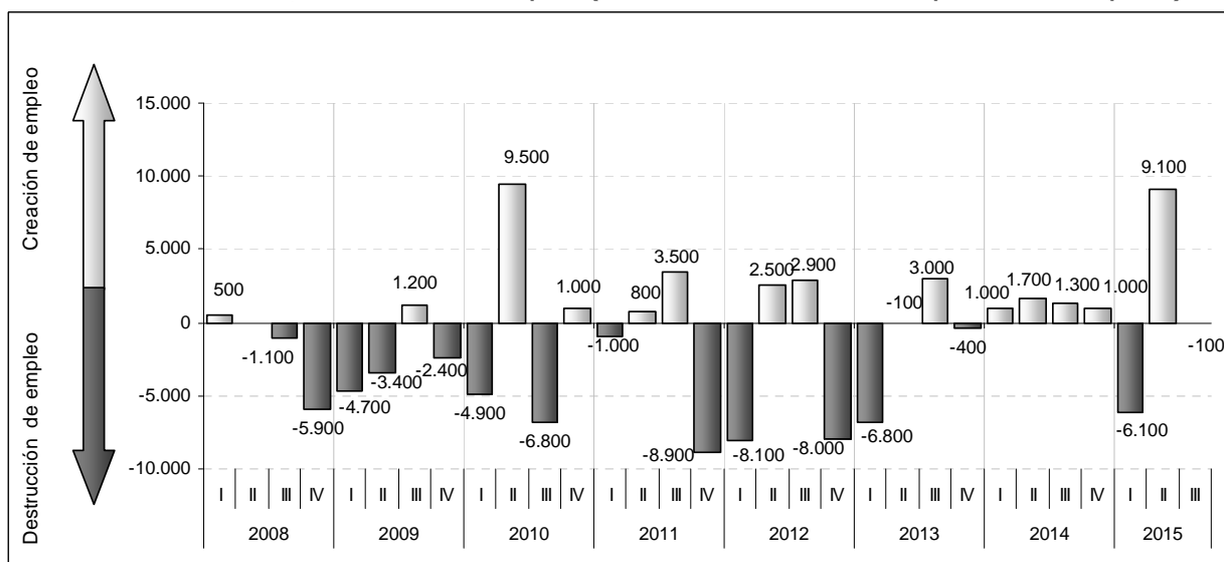
## 3.2. Principales indicadores EPA

Tabla 2. Distribución de la población en Navarra según su relación con la actividad.

		Distribución de la población (miles)						Tasas			
		Población de 16 y más	Activos	Ocupados	Parados	Parados buscan 1er empleo	Inactivos	Actividad %	Paro %	Empleo %	
Evolución	2008	I	512,4	316,8	297,4	19,5	2,3	195,5	61,84	6,14	58,04
		II	514,2	315,7	297,4	18,3	1,5	198,4	61,41	5,8	57,85
		III	516	319,4	296,3	23,2	1,6	196,6	61,91	7,25	57,42
		IV	518,1	316,1	290,4	25,7	1	202	61,02	8,13	56,06
	2013	I	524,3	316,9	256,8	60,1	5	207,4	60,44	18,96	48,98
		II	523,1	314,6	256,7	57,9	4,6	208,6	60,13	18,4	49,07
		III	522,2	316,3	259,7	56,7	6,1	205,9	60,57	17,92	49,72
		IV	521	310,3	259,3	51	4,9	210,7	59,56	16,44	49,77
	2014	I	520,2	314,1	260,3	53,8	3,8	206,1	60,38	17,12	50,05
		II	521,3	311,5	262	49,5	4,5	209,8	59,75	15,88	50,26
		III	521,7	309,5	263,3	46,2	3,4	212,2	59,33	14,92	50,48
		IV	521,8	310,7	264,3	46,4	3,4	211,1	59,55	14,92	50,66
	2015	I	521,7	306,1	258,2	47,9	5,6	215,6	58,68	15,66	49,49
		II	522	305,6	267,3	38,4	3,2	216,3	58,56	12,55	51,21
		III	521,4	309,2	267,2	41,9	5,8	212,2	59,29	13,57	51,25
	Variaciones	Trimestre anterior	Abs.	-0,6	3,6	-0,1	3,5	2,6	-4,1	0,7	1,0
%			-0,1	1,2	0,0	9,1	81,3	-1,9			
Año anterior		Abs.	-0,3	-0,3	3,9	-4,3	2,4	0,0	0,0	-1,4	0,8
		%	-0,1	-0,1	1,5	-9,3	70,6	0,0			

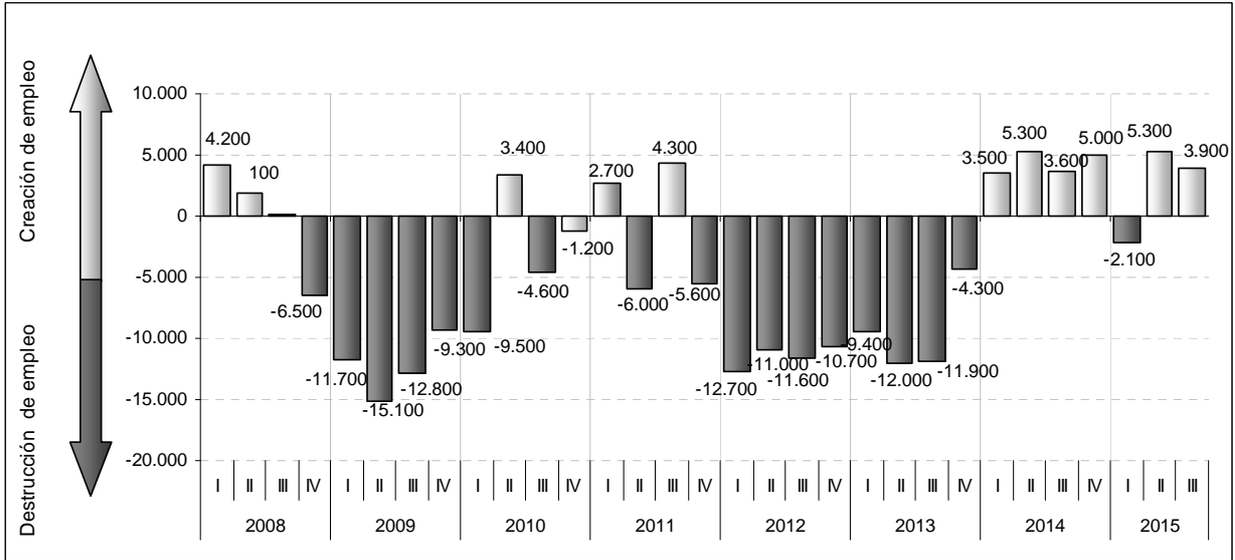
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

Gráfico 3. Creación/destrucción de empleo (Variación TRIMESTRAL de la población ocupada).



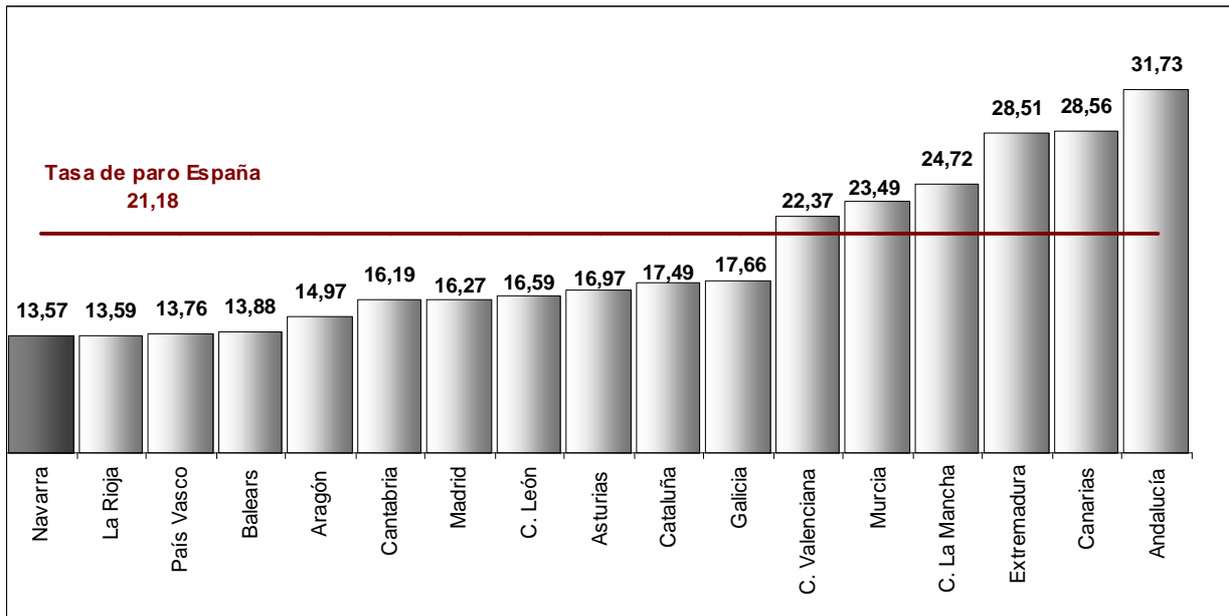
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

**Gráfico 4. Creación/destrucción de empleo (Variación ANUAL de la población ocupada).**



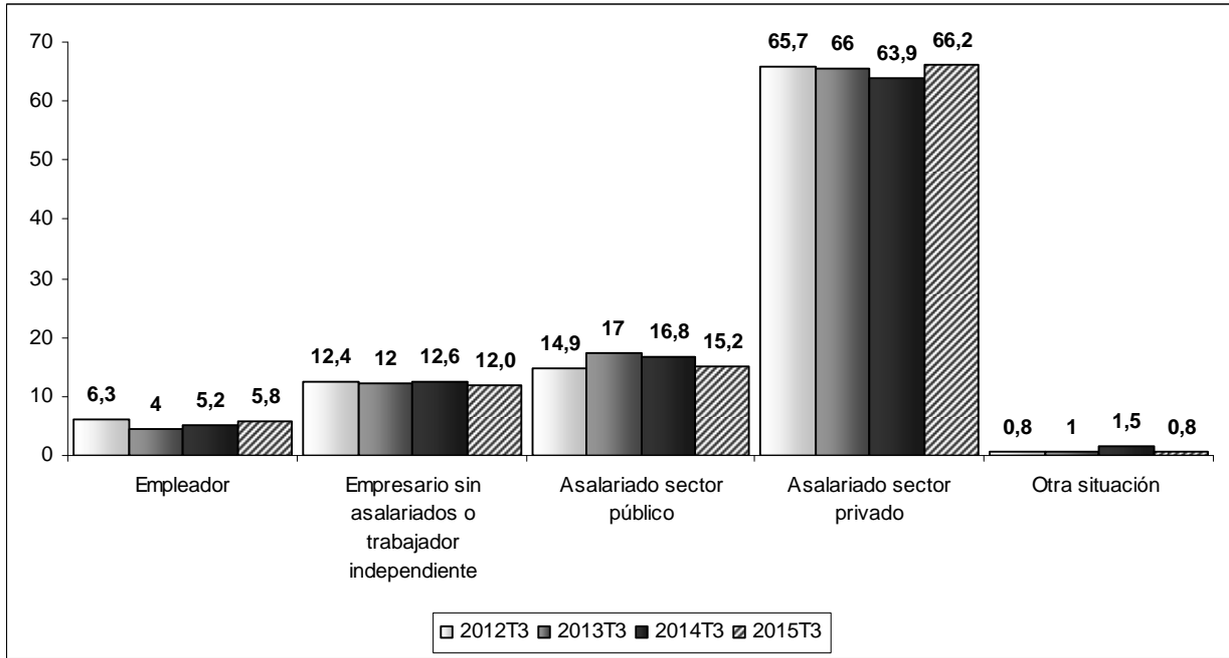
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

**Gráfico 5. Tasas de desempleo por CCAA (IIIT15).**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

**Gráfico 6. Distribución porcentual de la población ocupada según situación profesional.**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

### 3.3. Desempleo

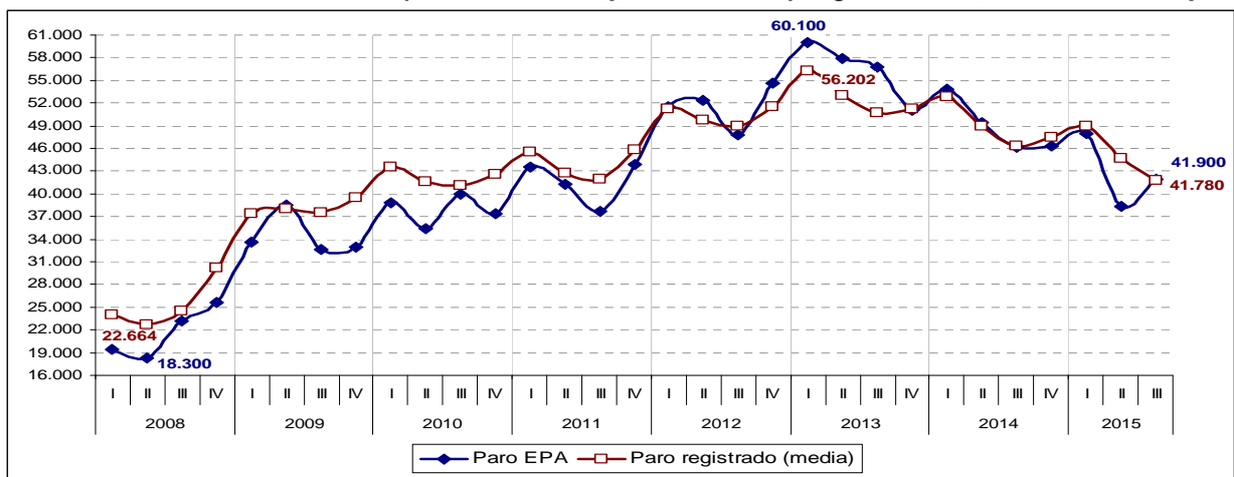
#### 3.3.1. Desempleo EPA

Tabla 3. Distribución de la población desempleada en Navarra según sectores.

		TOTAL	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	Parados que buscan primer empleo o han dejado su último empleo hace más de un año	
Evolución	2008	I	19,5	0,3	2,8	2,5	7,2	6,7
		II	18,3	0,3	3,1	2,6	5,8	6,5
		III	23,2	0,5	5,1	2	7,9	7,6
		IV	25,7	0,7	5,7	3	9,1	7,2
	2013	I	60,1	1,1	8,2	4,2	18,2	28,4
		II	57,9	2,9	7,8	3,3	17,9	26
		III	56,7	2,3	6	2,4	16,9	29,2
		IV	51	1,5	4,7	1,8	15,2	27,9
	2014	I	53,8	1,2	5	1,7	17,4	28,5
		II	49,5	1,3	3,6	1,2	16,3	27,1
		III	46,2	0,6	4	2,4	10	29,2
		IV	46,4	0,6	7,2	1	10,8	26,8
2015	I	47,9	1,5	5,6	1,4	10,9	28,6	
	II	38,4	2	3,5	1,9	10,9	20,1	
	III	41,9	1	4	1,1	10,2	25,7	
Variaciones	Trimestre Abs.	3,5	-1	0,5	-0,8	-0,7	5,6	
	anterior %	9,1	-50,0	14,3	-42,1	-6,4	27,9	
	Año Abs.	-4,3	0,4	0	-1,3	0,2	-3,5	
	anterior %	-9,3	66,7	0,0	-54,2	2,0	-12,0	

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

Gráfico 7. Evolución del desempleo en Navarra (estimado EPA y registrado SNE, media trimestral)<sup>1</sup>.

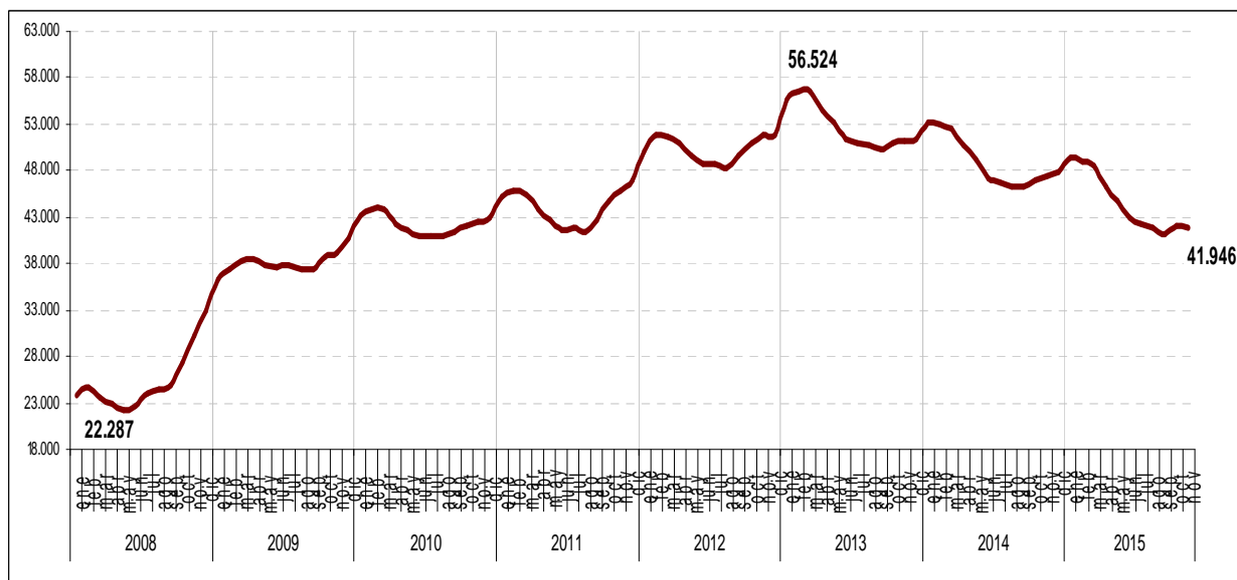


Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

<sup>1</sup> Se trata de fuentes diferentes con metodologías distintas, de ahí las diferencias.

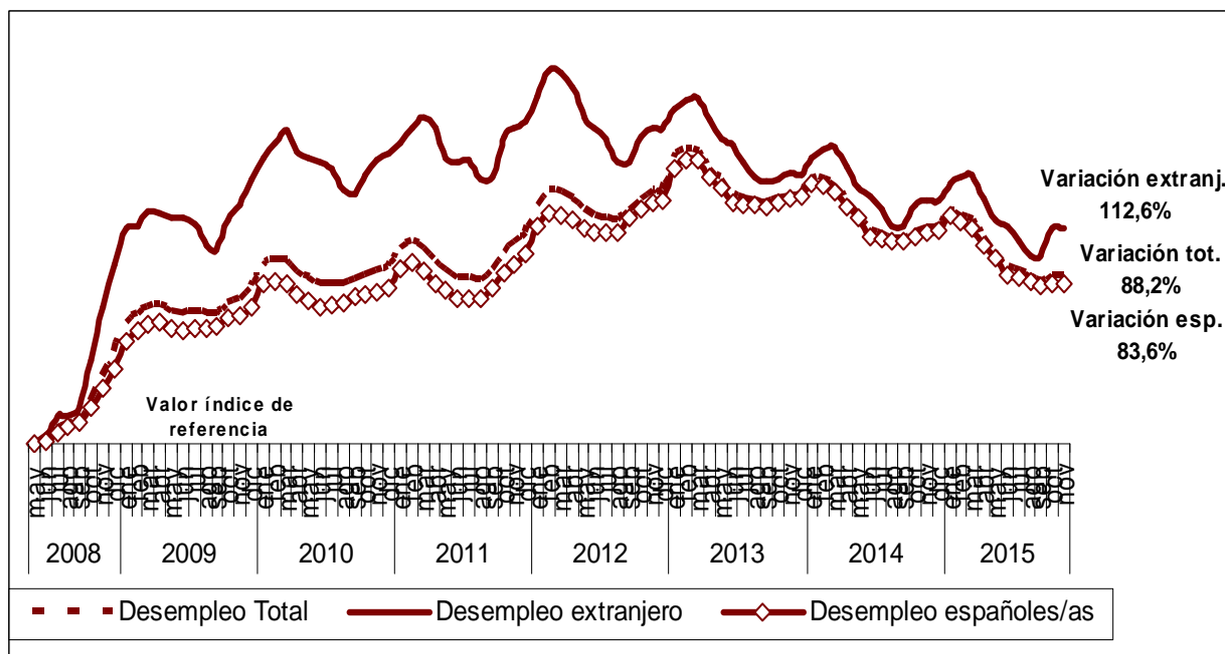
### 3.3.2. Desempleo registrado

Gráfico 8. Evolución del desempleo registrado en Navarra.



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de registro de paro (SNE).

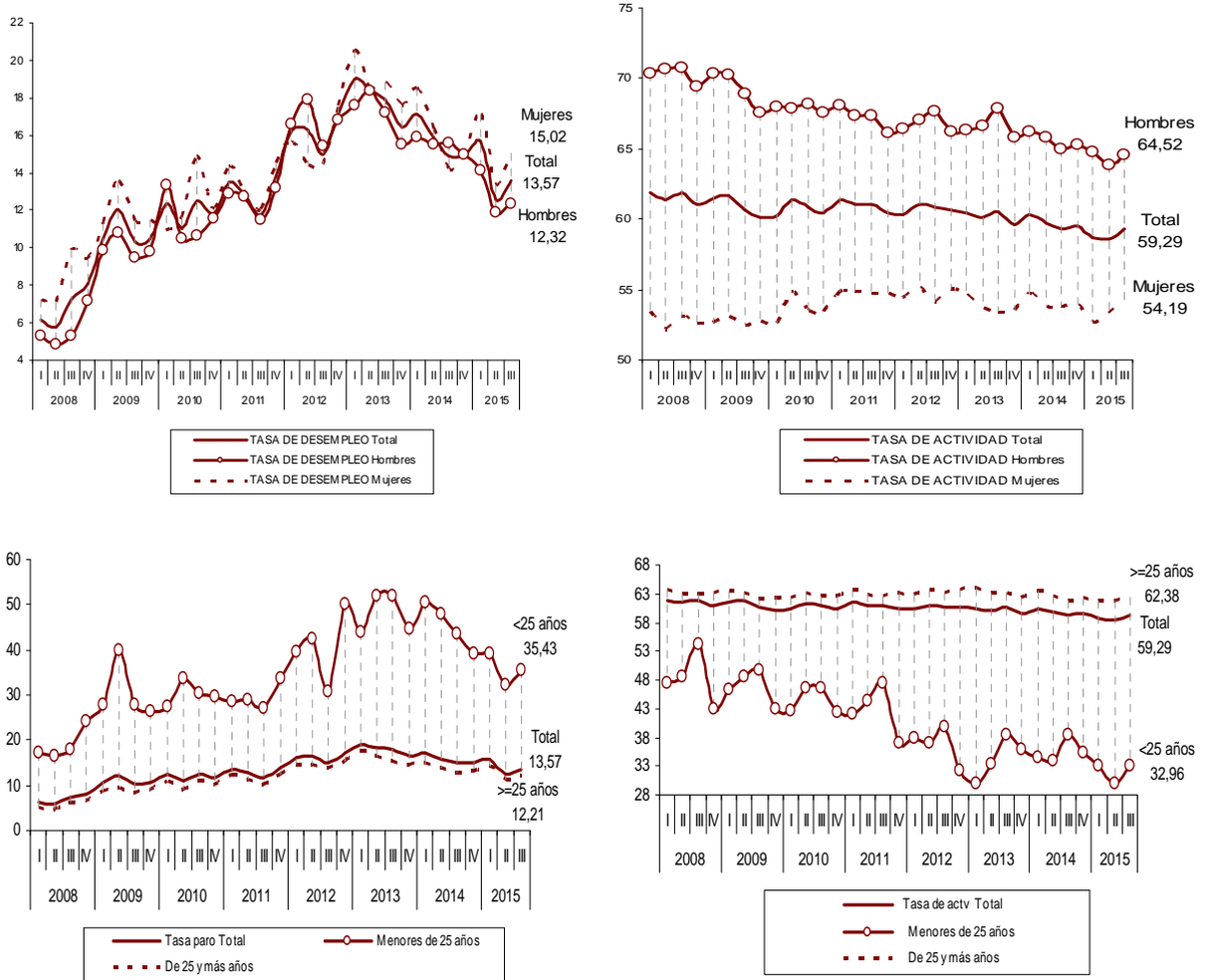
Gráfico 9. Evolución del desempleo registrado en Navarra según nacionalidad (variación porcentual).



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de registro de paro (SNE).

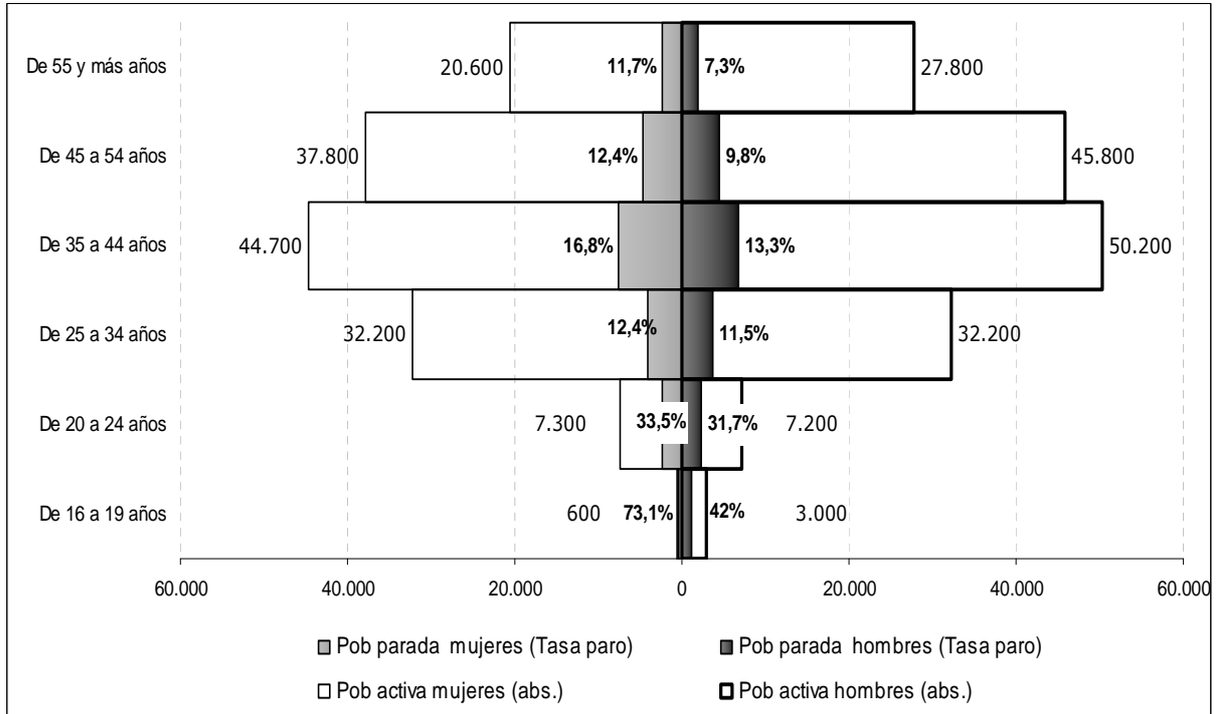
### 3.4. Indicadores de género y edad

Gráfico 10. Tasas de paro y actividad en Navarra según sexo y edad.



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

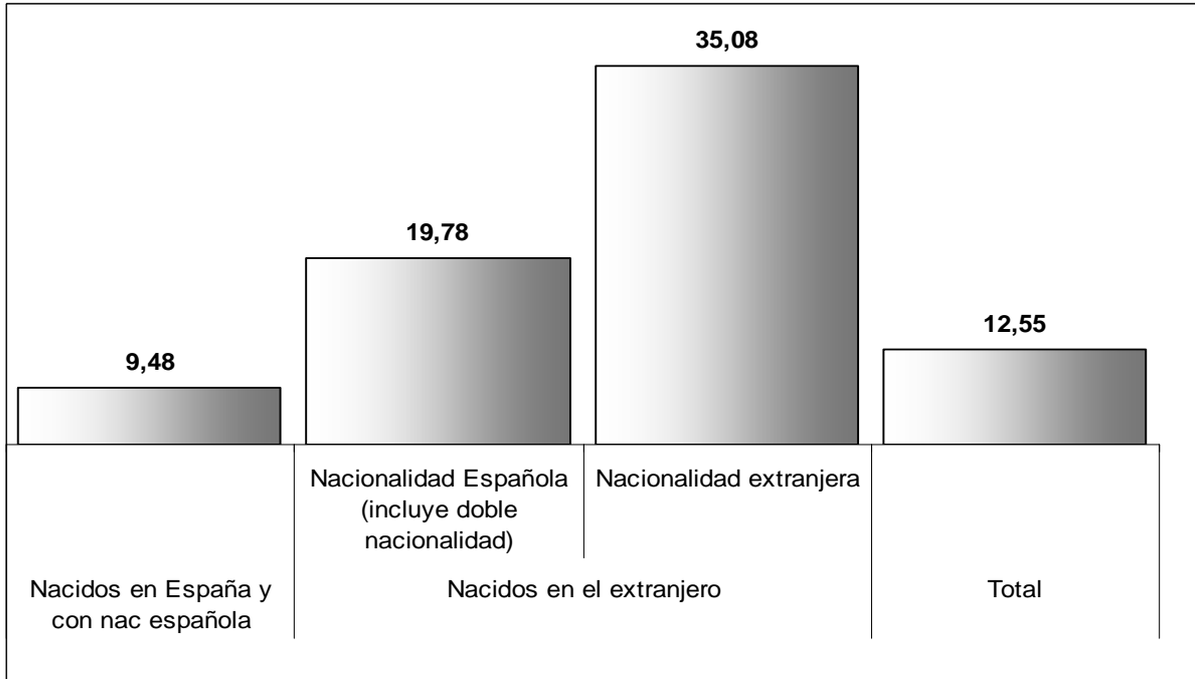
**Gráfico 11. Distribución de la pob activa (absolutos) y parada (tasa de paro) según sexo y edad (IIIT15).**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

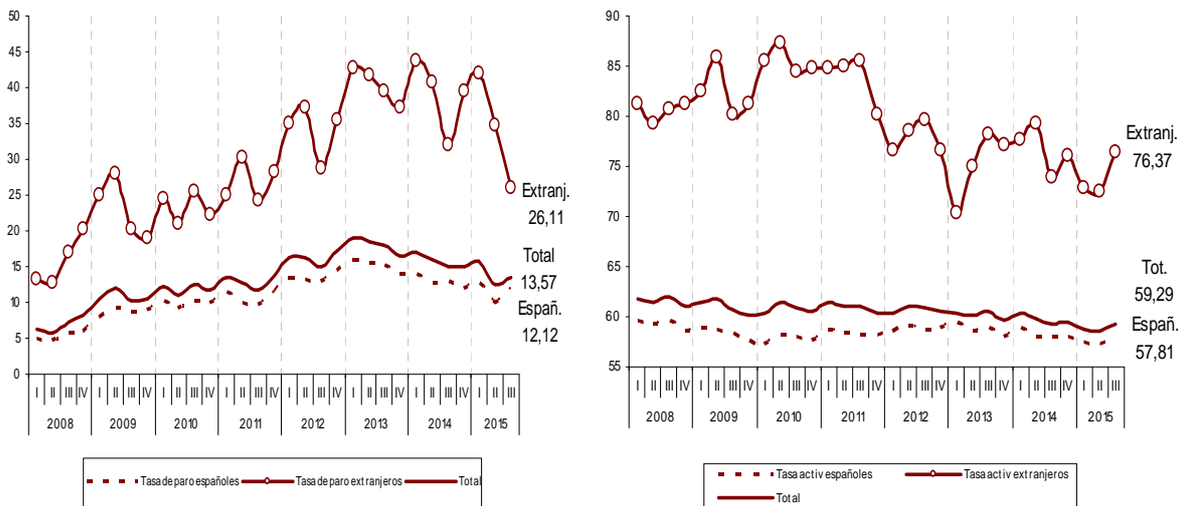
### 3.5. Población extranjera

Gráfico 12. Tasas de paro en Navarra según nacionalidad y lugar de nacimiento (IIIT15).



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

Gráfico 13. Tasas de paro y actividad en Navarra según nacionalidad.



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

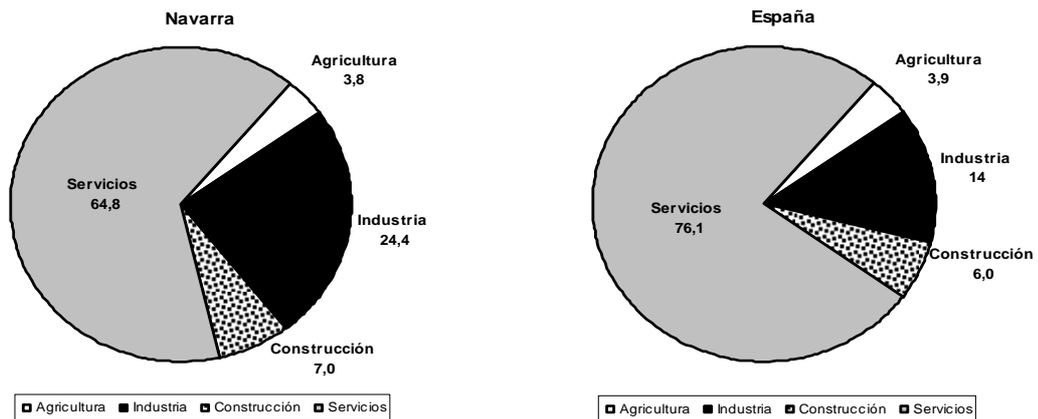
### 3.6. Distribución sectorial del empleo

Tabla 4. Distribución de la población ocupada en Navarra según sectores (miles personas).

		TOTAL		AGRICULTURA		INDUSTRIA		CONSTRUCCIÓN		SERVICIOS		
		Navarra	España	Navarra	España	Navarra	España	Navarra	España	Navarra	España	
Evolución	2008	I	297,4	20.620,0	13,3	870,1	80,5	3.352,8	35,5	2.679,5	168,1	13.717,6
		II	297,4	20.646,9	14,0	830,6	80,4	3.284,3	36,4	2.559,4	166,6	13.972,6
		III	296,3	20.556,4	13,2	798,8	84,7	3.231,1	29,9	2.418,0	168,4	14.108,6
		IV	290,4	20.055,3	12,5	813,2	81,7	3.078,5	28,9	2.182,6	167,2	13.981,0
	2013	I	256,8	17.030,2	13,8	716,5	67,6	2.378,5	14,0	1.065,2	161,3	12.870,0
		II	256,7	17.160,6	15,5	753,1	67,1	2.357,7	14,0	1.034,2	160,1	13.015,6
		III	259,7	17.230,0	15,5	699,4	67,3	2.345,1	15,6	1.028,1	161,2	13.157,5
		IV	259,3	17.135,2	15,6	777,3	67,2	2.340,8	13,8	990,4	162,7	13.026,8
	2014	I	260,3	16.950,6	14,0	809,1	67,2	2.298,6	12,7	942,1	166,4	12.900,8
		II	262,0	17.353,0	13,4	739,3	65,7	2.355,3	13,6	979,0	169,3	13.279,4
		III	263,3	17.504,0	12,3	666,1	68,8	2.427,1	14,8	1.022,5	167,5	13.388,2
		IV	264,3	17.569,1	10,6	728,9	65,9	2.438,8	15,0	1.030,4	172,8	13.371,0
2015	I	258,2	17.454,8	9,2	717,4	64,3	2.441,1	15,3	1.060,6	169,4	13.235,7	
	II	267,3	17.866,5	9,4	740,4	63,0	2.505,9	16,8	1.092,9	178,1	13.527,4	
	III	267,2	18.048,7	10,2	709,5	65,3	2.518,9	18,6	1.082,6	173,1	13.737,6	
Variaciones	Trimestre anterior	Dif.	-0,1	182,2	0,8	-30,9	2,3	13,0	1,8	-10,3	-5,0	210,2
		%	-0,04	1,02	8,51	-4,17	3,65	0,52	10,71	-0,94	-2,81	1,55
	Año anterior	Dif.	3,9	544,7	-2,1	43,4	-3,5	91,8	3,8	60,1	5,6	349,4
		%	1,48	3,11	-17,07	6,52	-5,09	3,78	25,68	5,88	3,34	2,61

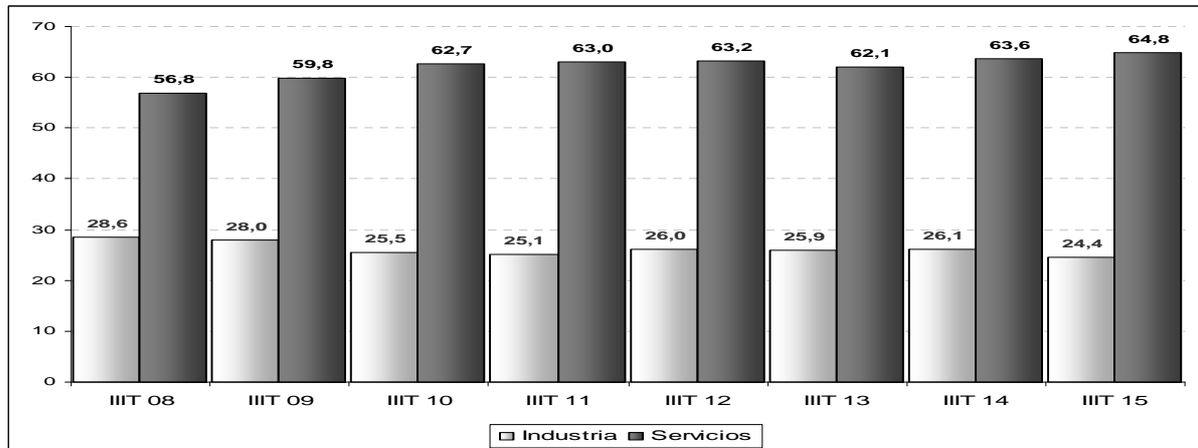
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

Gráfico 14. Distribución de la ocupación. Navarra y España (IIIT15).



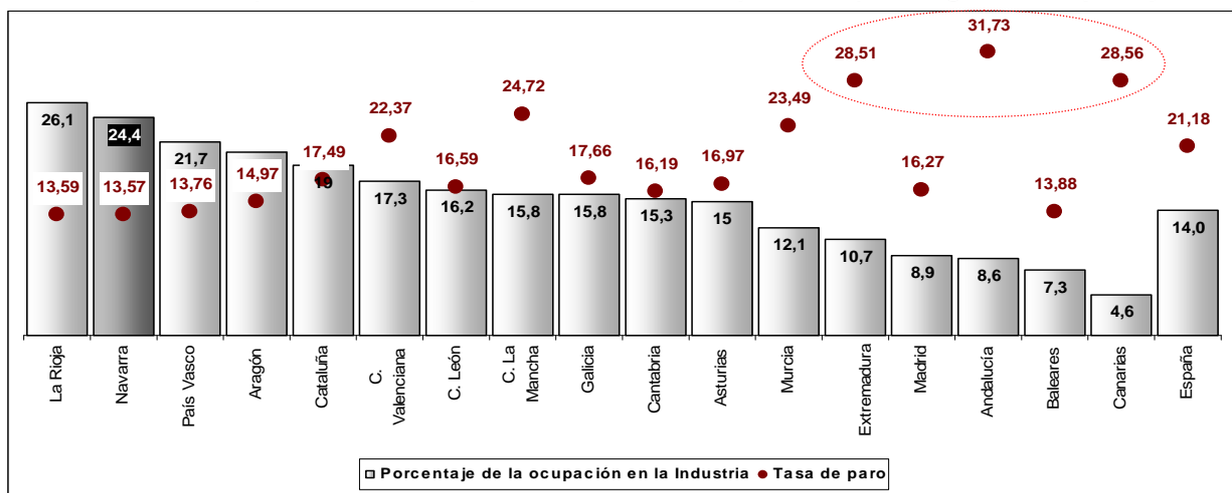
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

**Gráfico 15. Proporción de la ocupación en los Servicios y en la Industria sobre el total de la ocupación en Navarra (IIIT15).**



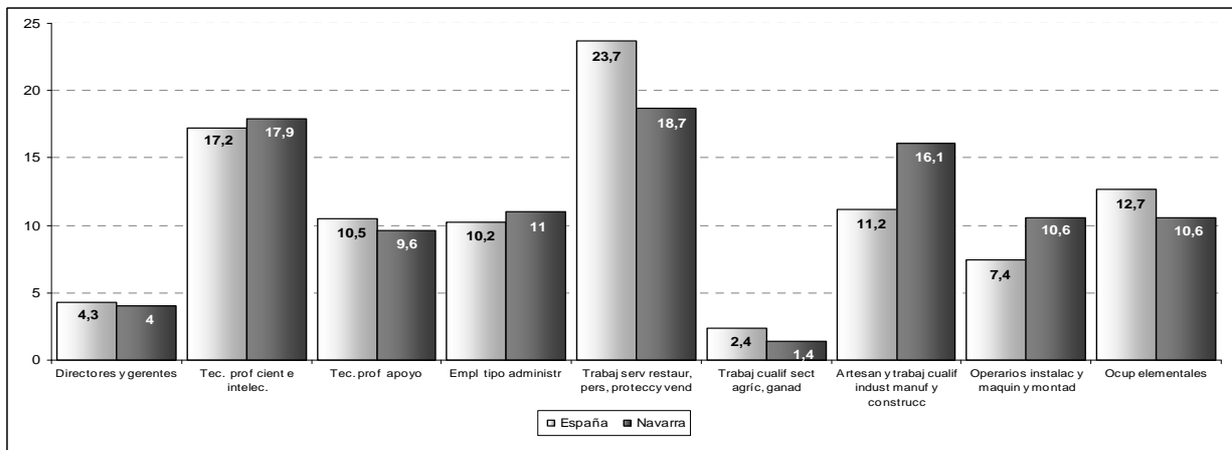
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

**Gráfico 16. Proporción de la ocupación en la industria y tasa de paro según CCAA (IIIT15).**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

**Gráfico 17. Distribución porcentual de la población ocupada según ocupación. Navarra y España (IIIT15).**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

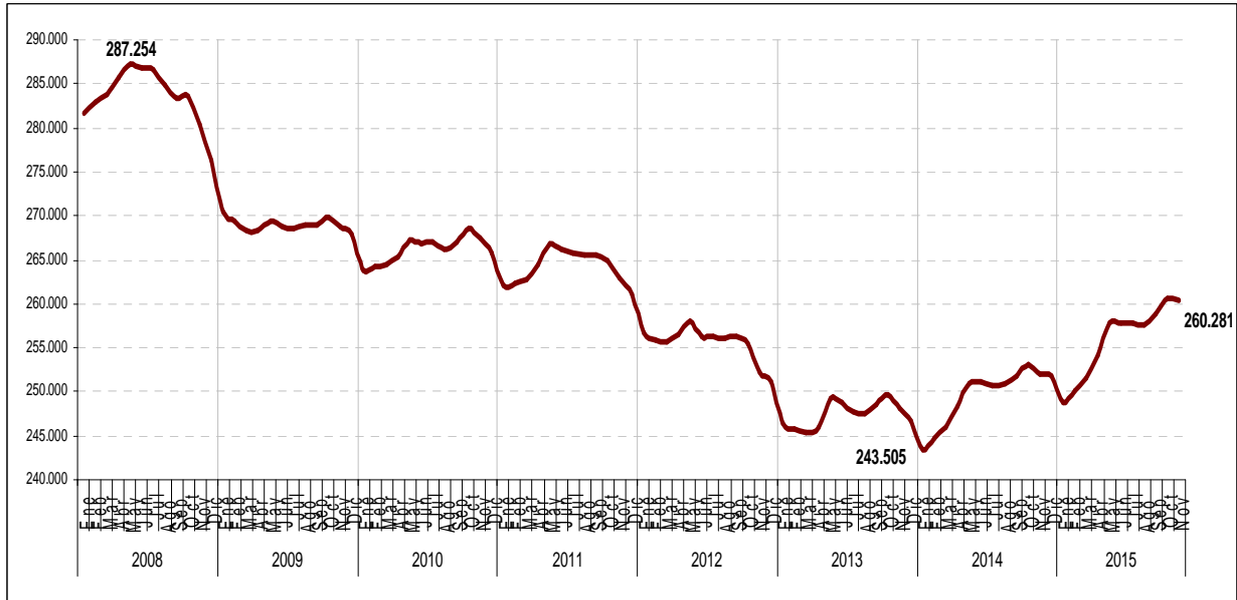
### 3.7. Afiliación a la Seguridad Social

Tabla 5. Afiliación a la Seguridad Social en Navarra según regímenes. Media mensual.

		Total	R. General			Autónomos
			Régimen General	S.E.Agrario	S.E.E. Hogar	
2013	ene	246.461	189.237	4.815	7.535	44.874
	feb	245.727	188.594	4.636	7.632	44.865
	mar	245.349	188.352	4.342	7.669	44.985
	abr	245.936	188.681	4.556	7.669	45.031
	may	249.261	190.832	5.554	7.693	45.181
	jun	248.698	190.903	4.880	7.648	45.267
	jul	247.640	190.559	4.362	7.491	45.228
	ago	247.473	190.416	4.405	7.451	45.201
	sep	248.676	191.230	4.726	7.489	45.231
	oct	249.610	192.136	4.499	7.527	45.448
	nov	248.048	190.976	3.998	7.526	45.548
	dic	246.725	189.847	3.807	7.509	45.562
2014	ene	243.505	186.749	3.931	7.452	45.373
	feb	244.673	187.752	3.926	7.536	45.459
	mar	246.055	188.958	3.902	7.585	45.609
	abr	248.425	190.602	4.422	7.617	45.783
	may	250.882	191.986	5.217	7.641	46.038
	jun	251.153	192.608	4.654	7.644	46.248
	jul	250.829	192.922	4.133	7.563	46.210
	ago	251.025	192.489	4.751	7.522	46.263
	sep	251.859	193.235	4.707	7.555	46.362
	oct	253.117	194.330	4.648	7.634	46.505
	nov	252.109	193.559	4.304	7.668	46.578
	dic	251.848	193.107	4.490	7.683	46.568
2015	ene	248.710	190.237	4.501	7.606	46.366
	feb	250.001	191.643	4.218	7.714	46.426
	mar	251.494	192.932	4.203	7.749	46.610
	abr	254.058	194.782	4.788	7.765	46.722
	may	257.856	197.494	5.586	7.792	46.985
	jun	257.797	197.936	4.979	7.785	47.096
	jul	257.733	198.642	4.464	7.693	46.934
	ago	257.568	198.223	4.782	7.651	46.911
	sep	258.798	199.089	5.093	7.712	46.904
	oct	260.601	201.254	4.611	7.764	46.971
	nov	260.281	200.870	4.594	7.796	47.021
Variación	Mes anterior abs	-320	-385	-17	32	50
	Mes anterior %	-0,12	-0,19	-0,37	0,41	0,11
	Año anterior abs	8.172	7.311	290	128	443
	Año anterior %	3,24	3,78	6,74	1,67	0,95

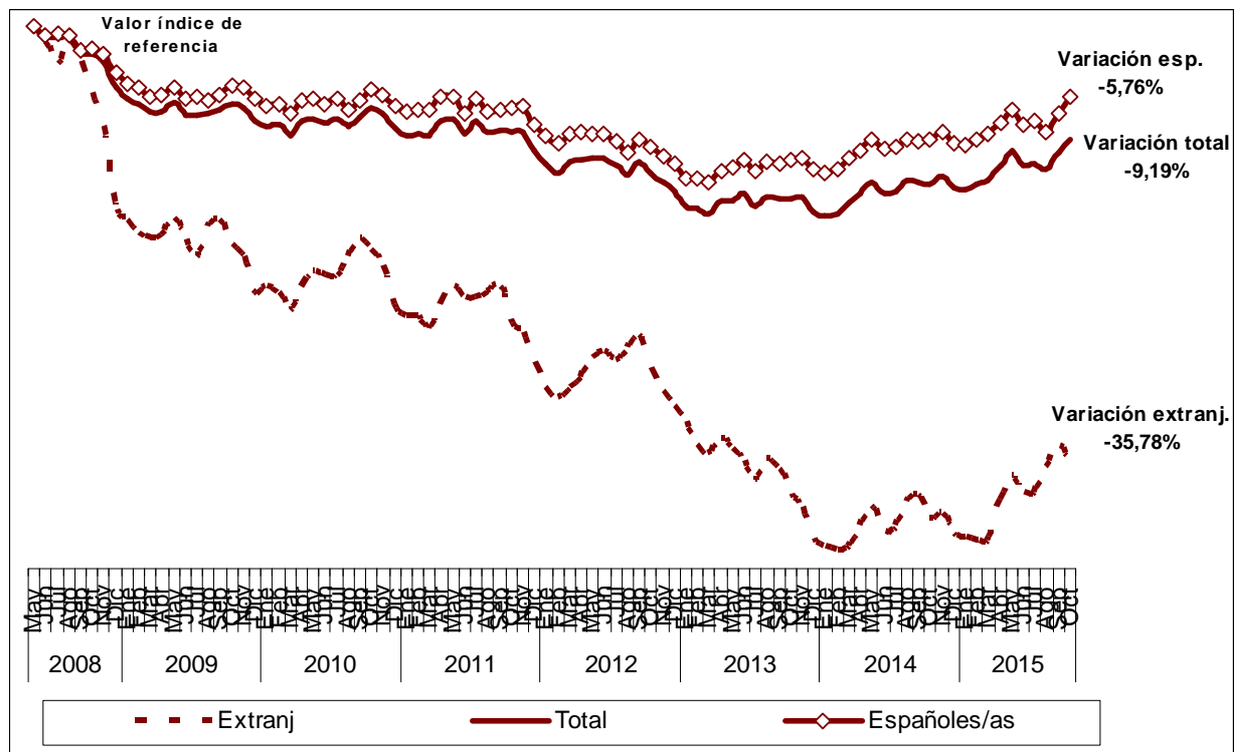
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de afiliación a la Seguridad Social. Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

**Gráfico 18. Evolución de la afiliación a la Seguridad Social en Navarra (media mensual).**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de afiliación a la Seguridad Social. Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

**Gráfico 19. Variación de la afiliación a la Seguridad Social en Navarra según nacionalidad.**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de afiliación a la Seguridad Social. Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

## 4. IMPACTO TERRITORIAL DEL DESEMPLEO

### 4.1. Valoración general

- Se trata de un nuevo análisis territorial con el que se actualizan los datos que **concatenan la variable espacial con el efecto de la crisis en el empleo** al objeto de medir, reflejar y actualizar uno de los efectos más devastadores de la crisis a lo largo del territorio, el paro y en este caso su diferente impacto territorial.
- Antes de resaltar los principales resultados conviene recordar algunos **elementos de carácter metodológico** con el fin de explicar los indicadores elaborados y así poder interpretar de manera correcta la información obtenida. En primer lugar, dado que no resulta posible establecer la tasa de desempleo de manera desagregada por zonas debido a que no contamos con la población activa de cada territorio, se ha elaborado un indicador que se asemeja a dicha tasa. Para ello, se ha utilizado la afiliación a la Seguridad Social como medio para conocer la población ocupada regular de cada área y subárea y de esta forma, sumándola al paro registrado, estimar, la población activa regular. En ese sentido también hay que tener en cuenta que se trata del paro registrado y no del paro total. Otro de los indicadores hace referencia al desempleo de larga duración. En este caso se analiza su impacto en las distintas áreas y subáreas de Navarra, así como su evolución.
- En cuanto a los resultados, en primer lugar, hay que señalar que a pesar de que se corrobora un descenso generalizado del desempleo, la información obtenida sigue mostrando que la incidencia **de la crisis en forma de desempleo no es homogénea desde la perspectiva territorial**. Respecto al indicador que mide la proporción del desempleo registrado sobre la estimación de la población activa regular a partir de los datos de afiliación a la Seguridad Social, el dato para el conjunto de Navarra en noviembre de 2015 es del **14,01%** habiendo zonas en las que el impacto del desempleo alcanza todavía niveles próximos al 25% como **en Valdetxauri, la zona de Cascante y Corella**. En otras zonas la tasa se sitúa todavía por encima del 20%, tal es el caso de las **subáreas de Cáseda, Monreal, Pitilla y Arróniz**. En un tercer bloque, en el que el porcentaje discurre entre el **16 y el 19%**, se encuentran, por ejemplo, las zonas de **Aoiz, Valdizarbe, Los Arcos, Larraga** y más al sur, **Castejón, Ribaforada, Tudela, Caparroso y Lodosa**. En el extremo opuesto se sitúan subáreas en las que las tasas son **inferiores al 10%** (**Valles de Erro, Salazar, Esteribar, Roncal, Zona de Bera, Valles de Araxes-Larraún**).
- Un elemento que conviene reseñar es que ya en **2008** existían zonas en las que la incidencia del desempleo empezaba a ser sintomática de la diferencia territorial. La **proporción media del desempleo en Navarra en noviembre de 2008** era según el indicador elaborado del **9,81%**. Pues bien, algunas zonas ya sufrían tasas **superiores al 15%** como, por ejemplo, **la zona de Cáseda (18,42%), Aoiz (17,84%), Valdetxuri (17,26%) y más al sur Cascante (16,83%) y Caparroso (16,68%)**.

- Por otro lado, si tenemos en cuenta la evolución desde 2008, es decir, la diferencia entre las tasas de 2008 con las actuales, las zonas en las que se ha producido un mayor incremento han sido: **Sakana Occidental, Valdetxauri**, la subárea de **Castejón, Corella** y la **zona de Cascante**.
- En comparación con los datos del pasado 2014, **la proporción o incidencia del desempleo registrado es menor; la tasa en casi todas las zonas es inferior y en las pocas que se ha elevado lo ha hecho de manera mínima. La media en Navarra en noviembre de 2014 era del 15,98% mientras que un año después, tal y como se ha indicado, es del 14,04%**. A pesar de que este hecho es sin duda positivo, la presencia del desempleo sigue siendo elevada y dista considerablemente de los valores del mismo mes de 2008. No en vano, a pesar del importante descenso anual, un -11,7% en un año, el incremento del paro registrado en Navarra respecto a noviembre de 2008 es todavía del 39% (es decir, 11.778 personas desempleadas más) habiendo zonas en las que el incremento ha sido significativamente mayor, por ejemplo, en la zona de **la Sakana occidental (77,4%), Lekunberri (73,1%) o Castejón (64,4%)**. De todas formas, también es cierto que el porcentaje de variación es considerablemente menor que los mostrados en anteriores informes (por ejemplo, en la Sakana Occidental dónde llegó a ser del 206% entre mayo de 2008 y mayo de 2014).

Si tenemos en cuenta el descenso anual también hay que valorar positivamente el decremento producido en algunas zonas especialmente afectadas por el paro a lo largo de estos años. Su mejora es superior a la media (-11,7%). Tal es el caso precisamente de la Sakana Occidental (-21,2%), el área urbana de Estella (-15,5%) o en la Ribera, las zonas de Cascante (-17,1%) y Corella (-16,9%). Además, también hay que destacar que las diferencias entre zonas se han reducido. En definitiva, se ha producido un positivo y generalizado descenso de los niveles de desempleo pero dada la magnitud alcanzada, la situación sigue siendo complicada y las diferencias territoriales aunque son menores continúan siendo evidentes.

- En cuanto a la incidencia del desempleo por **áreas** (siguiendo con la distribución geográfica utilizada en la Estrategia Territorial de Navarra<sup>2</sup>), son tres las que se sitúan **por encima del 18%** cuando la media es del 14,01%, el área de **Estella (18,32%)**, la zona de **Sangüesa (18,88%)**, y la **Ribera de Tudela (20,21%)**. Por su parte, las zonas que se sitúan **por debajo de la media** son: **Baztán-Bidasoa (8,99%), Área Central (12,64%), Ribera del Ebro (13,44%) y Pirineo (13,52%)**. **Respecto a 2008**, la zona en la que la tasa se ha incrementado en mayor medida ha sido la zona de **Tudela**, pasando del 13,22% en noviembre de 2008 al señalado 20,21%, es decir, casi 7 puntos de aumento. Le sigue el área del **Noroeste** (del 7,81% al 14,36%, 6,5 puntos más) y la zona de **Estella**, pasando del 12,39% al 18,32%, 5,9 puntos más. De todas formas, respecto a 2014 las diferencias entre las zonas aunque todavía evidentes se han reducido ligeramente.
- Respecto al **desempleo de larga duración**, la proporción en Navarra en noviembre de 2015 alcanza el **40%** habiendo determinadas subáreas que superan en mayor medida dicha media como, por

---

<sup>2</sup> Se trata de 10 áreas: Ribera de Tudela, Ribera del Arga y Aragón, Ribera del Ebro, Esterlla, Tafalla-Olite, Sangüesa, Pirineo, Baztán Bidasoa, Navarra del Noroeste y Área central de Navarra.

ejemplo, la **Sakana Occidental** (45,93%), el área metropolitana de **Pamplona** (42,45%) o la subárea de **Cascante** (48,05%). Aunque efectivamente el desempleo en términos absolutos haya descendido, tanto el total como el de larga duración, la proporción que supone el paro prolongado (más de un año) sigue mostrando unos niveles graves por todo lo que conlleva. En relación con ello, los datos muestran cómo el descenso anual del paro total ha sido mayor. Así, la **variación anual del desempleo de larga duración registrado** (nov 2014-nov 2015) es del **-9,8%** mientras que el descenso del total del paro es del **-11,7%**. A su vez, a pesar de los descensos producidos a lo largo de 2015, si tenemos en cuenta la variación del número de parados/as de larga duración registrados/as desde noviembre de 2008 resulta llamativo comprobar como se ha producido un incremento en el conjunto de Navarra del **166,7%** mientras que el paro total lo ha hecho en un **39%**. En relación con el impacto territorial hay algunas zonas en las que el aumento del desempleo de larga duración ha resultado todavía más grave. Por ejemplo, en la zona de **Sakana Occidental** el aumento ha sido del **352%**, en la zona de **Lodosa** del **409,7%**, en la de **Corella** del **279,2%** o en la de **Viana** del **272,3%**.

- Estos datos, a pesar del descenso del generalizado del paro y la leve reducción de las diferencias entre las diversas zonas, vuelven a poner de manifiesto la **desigualdad territorial en materia de empleo**, elemento fundamental de cohesión social. Por tanto, es necesario rebajar en mayor medida el grado de distanciamiento entre las diversas zonas para, por una parte, no aumentar la fractura social general en Navarra y, por otra, evitar una fractura territorial. También sería necesario analizar el tipo de empleo que se está generando introduciendo la variable geográfica para de esta forma comparar el nivel de calidad de los nuevos empleos en las diversas zonas.

## 4.2. Incidencia del paro registrado por subáreas

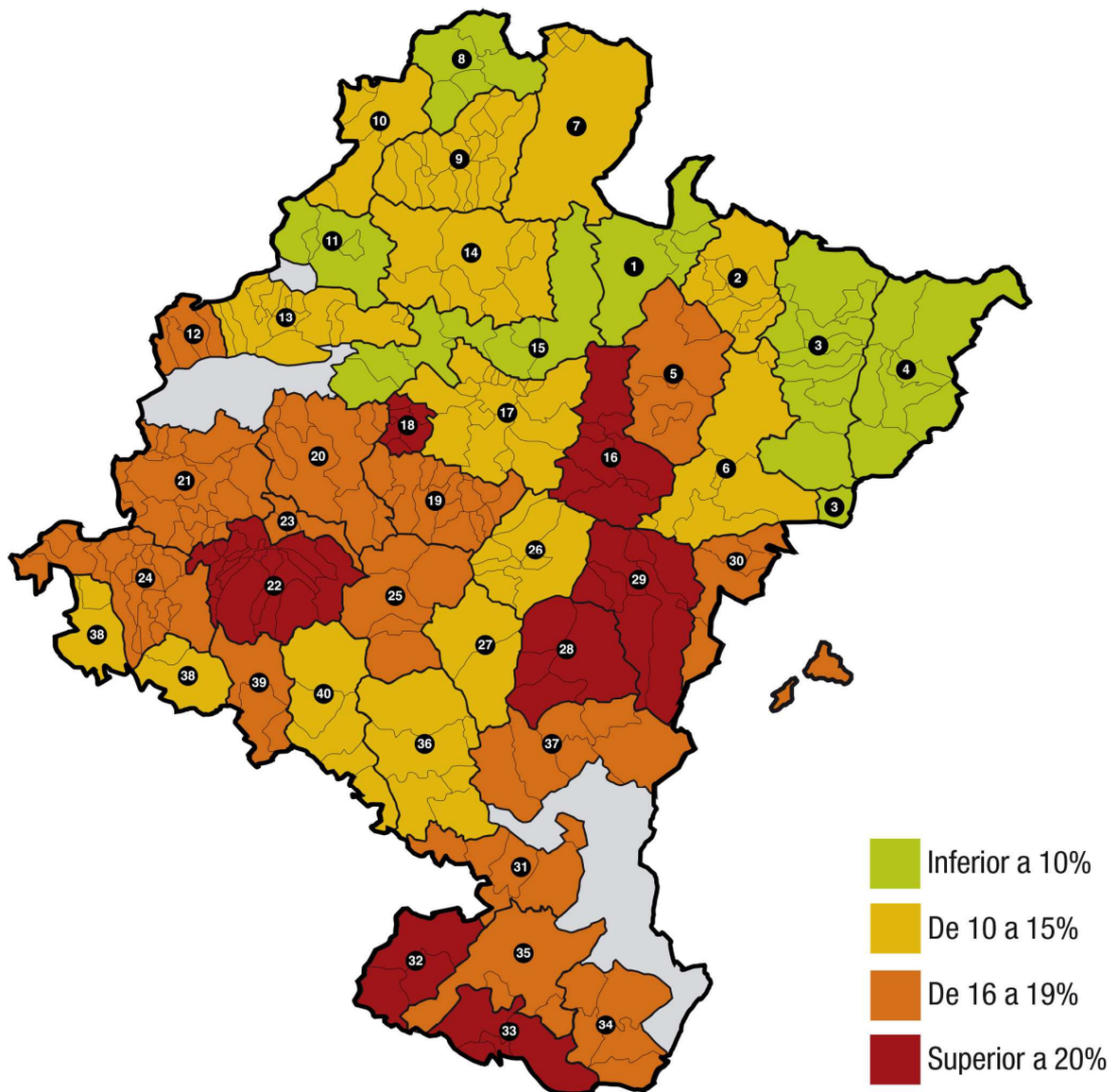
Tabla 6. Incidencia del desempleo registrado por subáreas  
(Paro registrado/Afiliación a la Seguridad Social + Paro registrado).

Subárea-Cabecera de subárea	Nov. 2008	Nov. 2014	Nov. 2015	Var. 08-15	Var14-15
1. Valle de Erro - Erro	4,44%	6,37%	5,52%	1,08	-0,84
2. Valle de Aezkoa - Orbaizeta	6,42%	12,24%	12,66%	6,24	0,42
3. Valle de Salazar - Ochagavía/Otsagabia	5,15%	5,79%	6,38%	1,23	0,59
4. Valle de Roncal - Isaba/Izaba	4,72%	6,72%	9,86%	5,13	3,13
5. Cuenca de Aoiz/Agoitz - Aoiz/Agoitz	17,84%	20,25%	19,17%	1,33	-1,08
6. Cuenca de Lumbier - Lumbier	10,24%	16,34%	15,70%	5,46	-0,64
7. Baztan - Baztan	8,28%	12,44%	10,64%	2,35	-1,81
8. Bortziriak - Bera	4,46%	7,25%	5,95%	1,49	-1,30
9. Malerreka - Doneztebe/Santesteban	9,39%	14,22%	14,51%	5,12	0,29
10. Leizaran-Alto Urrumea - Leitza	8,89%	15,02%	11,60%	2,71	-3,42
11. Valles de Araxes-Larraun - Lekunberri	4,74%	9,19%	8,21%	3,47	-0,98
12. Sakana Occidental - Altsasu/Alsasua	7,83%	23,54%	18,74%	10,90	-4,81
13. Sakana Central y Oriental - Etxarri Aranatz	8,39%	15,90%	13,13%	4,75	-2,77
14. Valles del Norte - Ultzama	7,91%	11,56%	10,29%	2,38	-1,27
15. Valles Intermedios - Esteribar	2,26%	6,77%	5,73%	3,47	-1,04
16. Oriente de la Cuenca - Monreal	16,15%	23,52%	22,48%	6,33	-1,04
17. Área Metropolitana de Pamplona - Pamplona/Iruña	9,36%	14,61%	12,78%	3,42	-1,83
18. Valdetxauri - Etxauri	17,26%	30,74%	28,47%	11,21	-2,27
19. Valdizarbe - Puente la Reina-Gares	10,66%	20,00%	17,06%	6,41	-2,94
20. Yerri-Guesalaz - Yerri/Deierri	11,49%	22,41%	19,78%	8,29	-2,63
21. Sierra de Lóquiz - Allín	10,46%	18,92%	16,23%	5,77	-2,69
22. Montejurra Sur - Arróniz	16,80%	24,35%	21,17%	4,37	-3,17
23. Área Urbana de Estella - Estella/Lizarra	12,08%	20,82%	17,93%	5,85	-2,89
24. Los Arcos - Los Arcos	12,24%	20,73%	18,70%	6,46	-2,02
25. Arga Medio - Larraga	15,62%	21,94%	18,78%	3,17	-3,16
26. Valdorba - Barásoain	7,51%	12,00%	10,61%	3,10	-1,39
27. Tafalla-Olite - Tafalla	11,09%	16,15%	14,67%	3,58	-1,48
28. Sierra de Ujué - Pifillas	15,72%	25,67%	22,15%	6,43	-3,52
29. Aibar-Cáseda - Cáseda	18,42%	23,08%	23,08%	4,66	0,00
30. Área de Sangüesa - Sangüesa/Zangoza	15,18%	18,76%	17,82%	2,64	-0,94
31. Ebro Bajo Norte - Castejón	11,23%	21,09%	19,12%	7,89	-1,97
32. Alhama - Corella	14,77%	29,46%	24,70%	9,93	-4,76
33. Queiles - Cascante	16,83%	29,73%	25,68%	8,86	-4,05
34. Ebro Bajo Sur - Ribaforada	14,43%	20,14%	18,92%	4,48	-1,22
35. Área Urbana de Tudela - Tudela	12,47%	20,94%	18,65%	6,18	-2,29
36. Arga - Peralta	10,21%	16,05%	13,48%	3,27	-2,56
37. Aragón - Caparrosos	16,68%	21,14%	19,55%	2,87	-1,59
38. Viana-Mendavia - Viana	7,40%	12,47%	11,22%	3,82	-1,25
39. Ebro Alto - Lodosa	14,25%	18,50%	17,60%	3,34	-0,90

Subárea-Cabecera de subárea	Nov. 2008	Nov. 2014	Nov. 2015	Var. 08-15	Var14-15
40. Ega - San Adrián	8,23%	13,94%	13,13%	4,90	-0,81
<b>Total</b>	<b>9,81%</b>	<b>15,98%</b>	<b>14,01%</b>	<b>4,19</b>	<b>-1,97</b>

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del desempleo registrado (SNE) y afiliación a la Seguridad Social.

**Mapa 1. Incidencia del desempleo (Paro registrado/Afiliación Seg. Soc. + paro registrado) según subáreas. Noviembre 2015**



Total Navarra 14,01% (De 10 a 15%)

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del desempleo registrado (SNE) y afiliación a la Seguridad Social.

**Tabla 7. Desempleo registrado y variación (nov08, nov14, nov15).**

	2008	2014	2015	Variaciones			
				Abs. 08-15	% 08-15	Abs. 14-15	% 14-15
1. Valle de Erro - Erro	25	34	29	4	16,0	-5	-14,7
2. Valle de Aezkoa - Orbaizeta	19	30	29	10	52,6	-1	-3,3
3. Valle de Salazar – Ochagavía/Otsagabia	22	22	24	2	9,1	2	9,1
4. Valle de Roncal – Isaba/Izaba	18	24	34	16	88,9	10	41,7
5. Cuenca de Aoiz/Agoitz - Aoiz/Agoitz	221	246	240	19	8,6	-6	-2,4
6. Cuenca de Lumbier - Lumbier	56	101	92	36	64,3	-9	-8,9
7. Baztan - Baztan	222	330	276	54	24,3	-54	-16,4
8. Bortziriak – Bera	244	342	281	37	15,2	-61	-17,8
9. Malerreka – Doneztebe/Santesteban	191	298	265	74	38,7	-33	-11,1
10. Leizaran-Alto Urrumea - Leiza	133	215	160	27	20,3	-55	-25,6
11. Valles de Araxes-Larraun - Lekunberri	67	124	116	49	73,1	-8	-6,5
12. Sakana Occidental – Altsasu/Alsasua	416	937	738	322	77,4	-199	-21,2
13. Sakana Central y Oriental - Etxarri Arantz	375	620	507	132	35,2	-113	-18,2
14. Valles del Norte - Ultzama	124	173	155	31	25,0	-18	-10,4
15. Valles Intermedios - Esteribar	210	359	317	107	51,0	-42	-11,7
16. Oriente de la Cuenca - Monreal	73	111	87	14	19,2	-24	-21,6
17. Área Metropolitana de Pamplona - Pamplona/Iruña	16.879	26.361	23.336	6.457	38,3	-3.025	-11,5
18. Valdeñaxuri - Etxauri	39	79	78	39	100,0	-1	-1,3
19. Valdizarbe - Puente la Reina-Gares	235	436	373	138	58,7	-63	-14,4
20. Yerri-Guesalaz – Yerri/Deierri	100	186	165	65	65,0	-21	-11,3
21. Sierra de Lóquiz - Allín	147	257	223	76	51,7	-34	-13,2
22. Montejurra Sur - Arróniz	232	344	307	75	32,3	-37	-10,8
23. Área Urbana de Estella – Estella/Lizarra	937	1.537	1298	361	38,5	-239	-15,5
24. Los Arcos - Los Arcos	88	160	144	56	63,6	-16	-10,0
25. Arga Medio - Larraga	250	348	299	49	19,6	-49	-14,1
26. Valdorba - Barásocain	68	116	106	38	55,9	-10	-8,6
27. Tafalla-Olite - Tafalla	701	986	892	191	27,2	-94	-9,5
28. Sierra de Ujué - Pitillas	50	86	72	22	44,0	-14	-16,3
29. Aibar-Cáseda - Cáseda	86	105	102	16	18,6	-3	-2,9
30. Área de Sangüesa – Sangüesa/Zangoza	309	336	310	1	0,3	-26	-7,7
31. Ebro Bajo Norte - Castejón	705	1.216	1.159	454	64,4	-57	-4,7
32. Alhama - Corella	1.166	1.891	1.572	406	34,8	-319	-16,9
33. Queiles - Cascante	407	680	564	157	38,6	-116	-17,1
34. Ebro Bajo Sur - Ribaforada	638	953	841	203	31,8	-112	-11,8
35. Área Urbana de Tudela - Tudela	2.278	3.752	3.361	1.083	47,5	-391	-10,4
36. Arga - Peralta	813	1.162	1.017	204	25,1	-145	-12,5
37. Aragón - Caparrosa	407	600	538	131	32,2	-62	-10,3
38. Viana-Mendavia - Viana	322	485	468	146	45,3	-17	-3,5
39. Ebro Alto - Lodosa	325	499	482	157	48,3	-17	-3,4
40. Ega - San Adrián	570	965	889	319	56,0	-76	-7,9
<b>Total</b>	<b>30.168</b>	<b>47.506</b>	<b>41.946</b>	<b>11.778</b>	<b>39,0</b>	<b>-5.560</b>	<b>-11,7</b>

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del desempleo registrado (SNE).

### 4.3. Incidencia del paro de larga duración registrado por subáreas

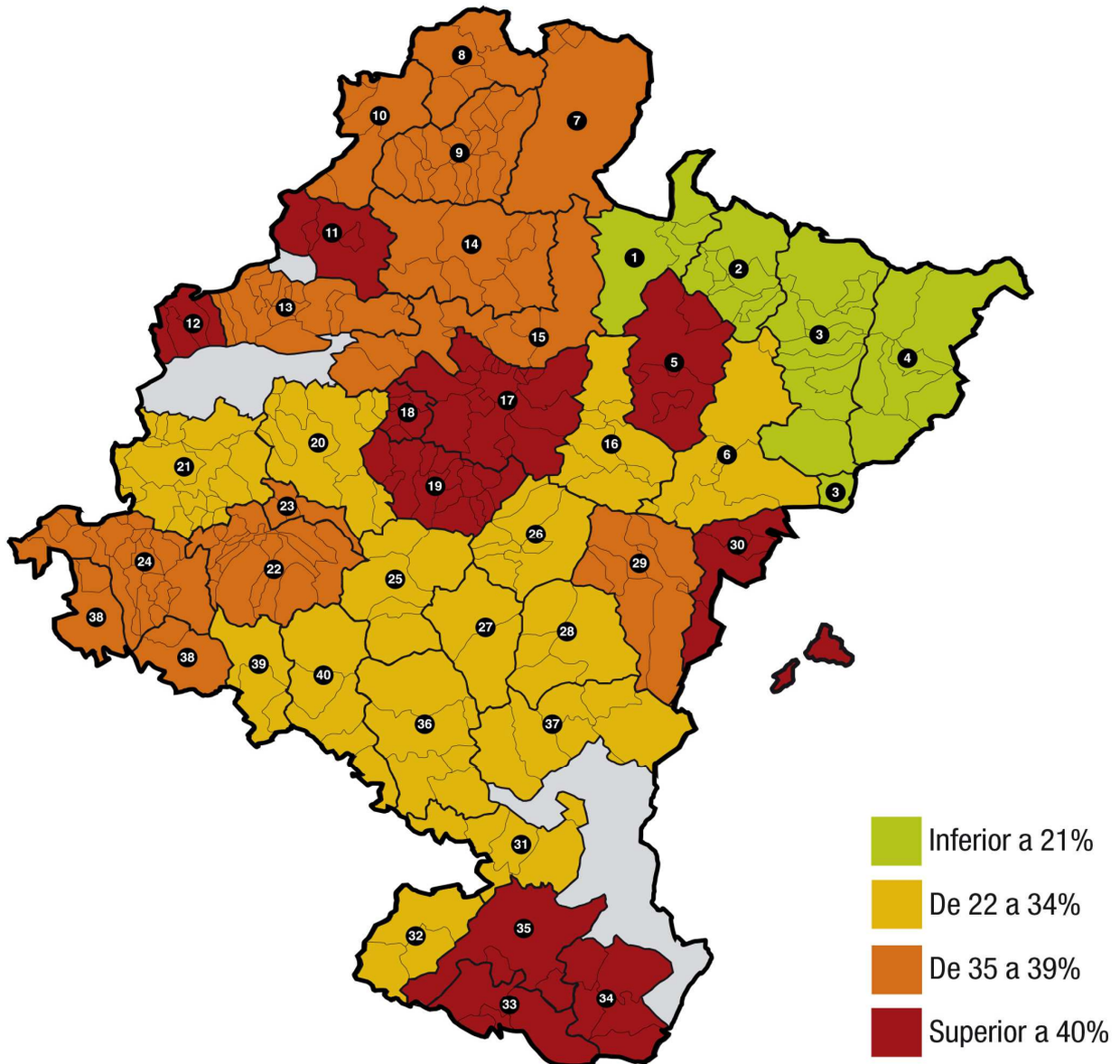
Tabla 8. Proporción del paro de larga duración por subáreas (PLD registrado/ Paro registrado)

Subárea-Cabecera de subárea	Nov. 2008	Nov. 2014	Nov. 2015	Var. 08-15	Var14-15
1. Valle de Erro - Erro	24,00%	17,65%	17,24%	-6,76	-0,41
2. Valle de Aezkoa - Orbaizeta	10,53%	26,67%	20,69%	10,16	-5,98
3. Valle de Salazar – Ochagavía/Otsagabia	27,27%	0,00%	8,33%	-18,94	8,33
4. Valle de Roncal – Isaba/Izaba	16,67%	12,50%	14,71%	-1,96	2,21
5. Cuenca de Aoiz/Agoitz - Aoiz/Agoitz	20,36%	43,09%	40,83%	20,47	-2,26
6. Cuenca de Lumbier - Lumbier	25,00%	34,65%	31,52%	6,52	-3,13
7. Baztan - Baztan	23,87%	38,18%	36,96%	13,08	-1,23
8. Bortziriak – Bera	19,26%	34,50%	35,23%	15,97	0,73
9. Malerreka – Doneztebe/Santesteban	18,32%	38,59%	37,74%	19,41	-0,85
10. Leizaran-Alto Urrumea - Leiza	24,06%	41,86%	36,25%	12,19	-5,61
11. Valles de Araxes-Larraun - Lekunberri	17,91%	30,65%	41,38%	23,47	10,73
12. Sakana Occidental – Altsasu/Alsasua	18,03%	41,62%	45,93%	27,91	4,31
13. Sakana Central y Oriental - Etxarri Aranatz	20,80%	38,39%	37,48%	16,68	-0,91
14. Valles del Norte - Ultzama	20,16%	38,73%	36,77%	16,61	-1,95
15. Valles Intermedios - Esteribar	23,81%	36,49%	36,91%	13,10	0,42
16. Oriente de la Cuenca - Monreal	32,88%	30,63%	32,18%	-0,69	1,55
17. Área Metropolitana de Pamplona - Pamplona/Iruña	22,12%	40,85%	42,45%	20,33	1,59
18. Valdetxauri - Etxauri	28,21%	53,16%	42,31%	14,10	-10,86
19. Valdizarbe - Puente la Reina-Gares	19,57%	38,07%	40,21%	20,64	2,14
20. Yerri-Guesalaz – Yerri/Deierri	23,00%	39,25%	31,52%	8,52	-7,73
21. Sierra de Lóquiz - Allín	22,45%	32,30%	32,74%	10,29	0,44
22. Montejurra Sur - Arróniz	26,29%	38,95%	35,18%	8,89	-3,77
23. Área Urbana de Estella – Estella/Lizarra	27,11%	35,78%	38,37%	11,26	2,58
24. Los Arcos - Los Arcos	25,00%	31,88%	36,11%	11,11	4,24
25. Arga Medio - Larraga	19,20%	33,91%	31,77%	12,57	-2,14
26. Valdorba - Barásoain	27,94%	26,72%	30,19%	2,25	3,46
27. Tafalla-Olite - Tafalla	16,83%	35,90%	33,18%	16,35	-2,72
28. Sierra de Ujué - Pitillas	16,00%	27,91%	34,72%	18,72	6,82
29. Aibar-Cáseda - Cáseda	31,40%	42,86%	37,25%	5,86	-5,60
30. Área de Sangüesa – Sangüesa/Zangoza	30,74%	39,88%	40,65%	9,90	0,76
31. Ebro Bajo Norte - Castejón	16,74%	34,13%	33,30%	16,57	-0,82
32. Alhama - Corella	12,35%	33,21%	34,73%	22,38	1,52
33. Queiles - Cascante	25,80%	47,94%	48,05%	22,25	0,11
34. Ebro Bajo Sur - Ribaforada	18,03%	44,07%	40,31%	22,28	-3,76
35. Área Urbana de Tudela - Tudela	19,32%	39,42%	40,79%	21,48	1,37
36. Arga - Peralta	14,15%	33,73%	29,40%	15,26	-4,33
37. Aragón - Caparros	18,43%	35,33%	32,90%	14,47	-2,43
38. Viana-Mendavia - Viana	14,60%	41,24%	37,39%	22,80	-3,84
39. Ebro Alto - Lodosa	9,54%	29,46%	32,78%	23,24	3,32

Subárea-Cabecera de subárea	Nov. 2008	Nov. 2014	Nov. 2015	Var. 08-15	Var14-15
40. Ega - San Adrián	17,19%	33,26%	33,52%	16,33	0,26
<b>Total</b>	<b>20,86%</b>	<b>39,19%</b>	<b>40,02%</b>	<b>19,16</b>	<b>0,83</b>

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del desempleo registrado (SNE).

**Mapa 2. Proporción PLD (Paro de Larga Duración registrado/Paro registrado).  
Noviembre 2015**



Total Navarra 40,02% (Superior al 40%)

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del desempleo registrado (SNE).

**Tabla 9. Paro de larga duración registrado y variación (nov08- nov15).**

Subárea-Cabecera de subárea	2008	2014	2015	Variación 08-15		Variación 14-15	
				Abs.	%	Abs.	%
1. Valle de Erro - Erro	6	6	5	-1	-16,7	-1	-16,7
2. Valle de Aezkoa - Orbaizeta	2	8	6	4	200,0	-2	-25,0
3. Valle de Salazar – Ochagavía/Otsagabia	6	0	2	-4	-66,7	2	
4. Valle de Roncal – Isaba/Izaba	3	3	5	2	66,7	2	66,7
5. Cuenca de Aoiz/Agoitz - Aoiz/Agoitz	45	106	98	53	117,8	-8	-7,5
6. Cuenca de Lumbier - Lumbier	14	35	29	15	107,1	-6	-17,1
7. Baztan - Baztan	53	126	102	49	92,5	-24	-19,0
8. Bortziriak – Bera	47	118	99	52	110,6	-19	-16,1
9. Malerreka – Doneztebe/Santesteban	35	115	100	65	185,7	-15	-13,0
10. Leizaran-Alto Urrumea - Leizta	32	90	58	26	81,3	-32	-35,6
11. Valles de Araxes-Larraun - Lekunberri	12	38	48	36	300,0	10	26,3
12. Sakana Occidental – Altsasu/Alsasua	75	390	339	264	352,0	-51	-13,1
13. Sakana Central y Oriental - Etxarri Aranatz	78	238	190	112	143,6	-48	-20,2
14. Valles del Norte - Ultzama	25	67	57	32	128,0	-10	-14,9
15. Valles Intermedios - Esteribar	50	131	117	67	134,0	-14	-10,7
16. Oriente de la Cuenca - Monreal	24	34	28	4	16,7	-6	-17,6
17. Área Metropolitana de Pamplona - Pamplona/Iruña	3.733	10.769	9.905	6.172	165,3	-864	-8,0
18. Valdetxauri - Etxauri	11	42	33	22	200,0	-9	-21,4
19. Valdizarbe - Puente la Reina-Gares	46	166	150	104	226,1	-16	-9,6
20. Yerri-Guesalaz – Yerri/Deierri	23	73	52	29	126,1	-21	-28,8
21. Sierra de Lóquiz - Allín	33	83	73	40	121,2	-10	-12,0
22. Montejurra Sur - Arróniz	61	134	108	47	77,0	-26	-19,4
23. Área Urbana de Estella – Estella/Lizarra	254	550	498	244	96,1	-52	-9,5
24. Los Arcos - Los Arcos	22	51	52	30	136,4	1	2,0
25. Arga Medio - Larraga	48	118	95	47	97,9	-23	-19,5
26. Valdorba - Barásosain	19	31	32	13	68,4	1	3,2
27. Tafalla-Olite - Tafalla	118	354	296	178	150,8	-58	-16,4
28. Sierra de Ujué - Pitillas	8	24	25	17	212,5	1	4,2
29. Aibar-Cáseda - Cáseda	27	45	38	11	40,7	-7	-15,6
30. Área de Sangüesa – Sangüesa/Zangoza	95	134	126	31	32,6	-8	-6,0
31. Ebro Bajo Norte - Castejón	118	415	386	268	227,1	-29	-7,0
32. Alhama - Corella	144	628	546	402	279,2	-82	-13,1
33. Queiles - Cascante	105	326	271	166	158,1	-55	-16,9
34. Ebro Bajo Sur - Ribaforada	115	420	339	224	194,8	-81	-19,3
35. Área Urbana de Tudela - Tudela	440	1.479	1.371	931	211,6	-108	-7,3
36. Arga - Peralta	115	392	299	184	160,0	-93	-23,7
37. Aragón - Caparroso	75	212	177	102	136,0	-35	-16,5
38. Viana-Mendavia - Viana	47	200	175	128	272,3	-25	-12,5
39. Ebro Alto - Lodosa	31	147	158	127	409,7	11	7,5
40. Ega - San Adrián	98	321	298	200	204,1	-23	-7,2
<b>Total</b>	<b>6.293</b>	<b>18.619</b>	<b>16.786</b>	<b>10.493</b>	<b>166,7</b>	<b>-1.833</b>	<b>-9,8</b>

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del desempleo registrado (SNE).

## 4.4. Incidencia del paro registrado por áreas

**Tabla 10. Incidencia del desempleo registrado por áreas y evolución  
(Paro registrado/Afiliación a la Seguridad Social + Paro registrado).**

Área	Nov.	Nov.	Nov.	Variación	
	2008	2014	2015	08-15	14-15
1. Ribera de Tudela	13,22%	22,88%	20,21%	6,99	-2,67
2. Ribera del Arga y Aragón	11,73%	17,48%	15,10%	3,37	-2,38
3. Ribera del Ebro	8,98%	14,43%	13,44%	4,47	-0,99
4. Estella	12,39%	21,13%	18,32%	5,92	-2,81
5. Tafalla-Olite	11,69%	17,08%	15,22%	3,53	-1,86
6. Sangüesa	15,78%	19,63%	18,88%	3,10	-0,75
7. Pirineo	10,45%	13,65%	13,52%	3,07	-0,12
8. Baztán Bidasoa	6,45%	10,25%	8,99%	2,54	-1,26
9. Navarra del Noroeste	7,81%	17,79%	14,36%	6,55	-3,43
10. Área Central de Navarra	9,05%	14,47%	12,64%	3,60	-1,83
Navarra	9,81%	15,98%	14,01%	4,19	-1,97

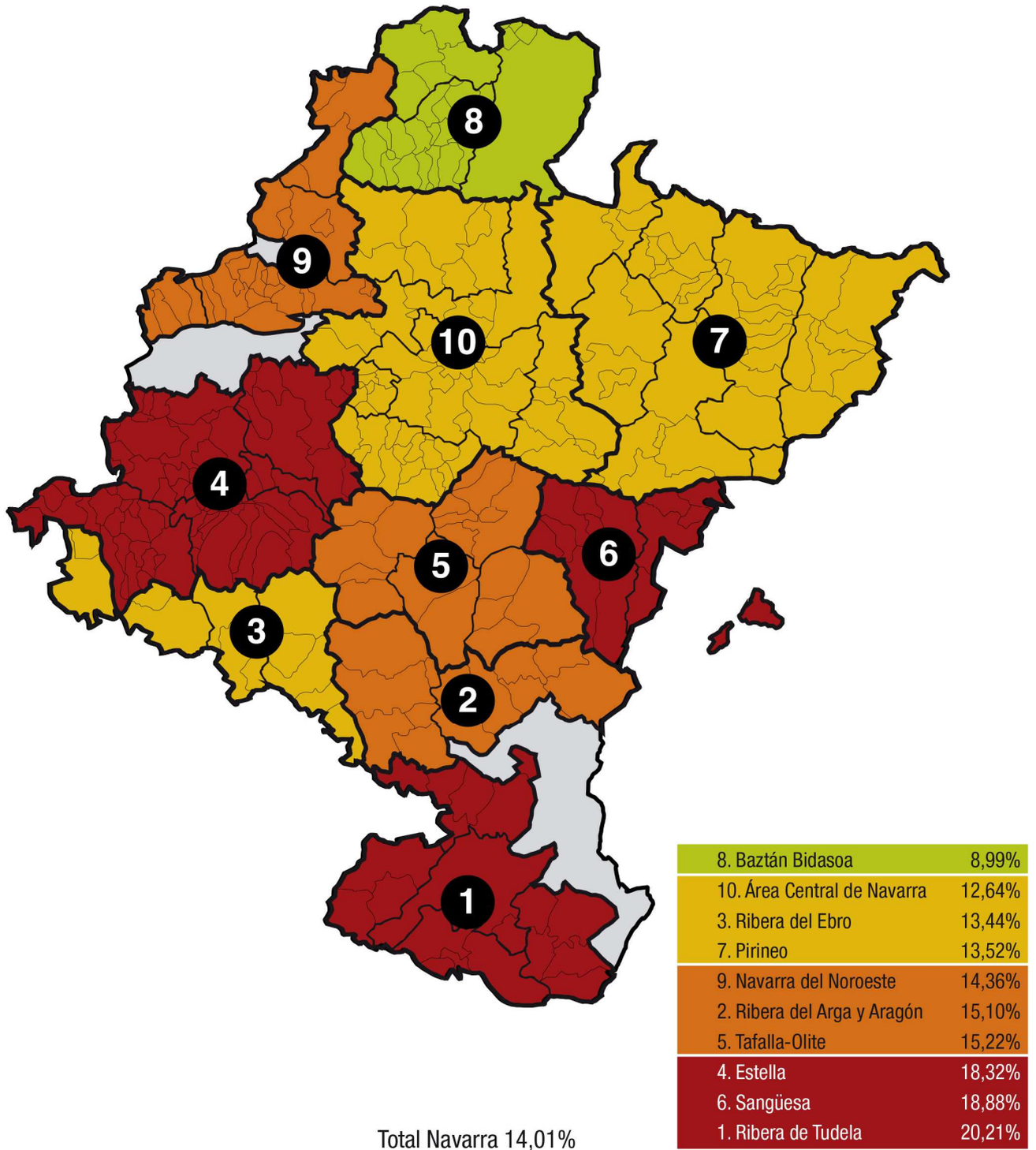
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del desempleo registrado (SNE) y afiliación a la Seguridad Social.

**Tabla 11. Desempleo registrado por áreas y evolución.**

Área	Nov-08	Nov-14	Nov-15	Variación 08-15		Variación 14-15	
				Abs.	%	Abs.	%
1. Ribera de Tudela	5.194	8.492	7.497	2.303	44,34%	-995	-11,72%
2. Ribera del Arga y Aragón	1.220	1.762	1.555	335	27,46%	-207	-11,75%
3. Ribera del Ebro	1.217	1.949	1.839	622	51,11%	-110	-5,64%
4. Estella	1.504	2.484	2.137	633	42,09%	-347	-13,97%
5. Tafalla-Olite	1.069	1.536	1.369	300	28,06%	-167	-10,87%
6. Sangüesa	395	441	412	17	4,30%	-29	-6,58%
7. Pirineo	361	457	448	87	24,10%	-9	-1,97%
8. Baztán Bidasoa	657	970	822	165	25,11%	-148	-15,26%
9. Navarra del Noroeste	991	1.896	1.521	530	53,48%	-375	-19,78%
10. Área Central de Navarra	17.560	27.519	24.346	6.786	38,64%	-3.173	-11,53%
Navarra	30.168	47.506	41.946	11.778	39,04%	-5.560	-11,70%

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del desempleo registrado (SNE) y afiliación a la Seguridad Social.

**Mapa 3. Incidencia del desempleo (Paro registrado/Afiliación Seg. Soc. + paro registrado) según áreas.  
Noviembre 2015**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del desempleo registrado (SNE) y afiliación a la Seguridad Social.

## 4.5. Incidencia del paro de larga duración registrado por áreas

**Tabla 12. Incidencia del PLD registrado por áreas y evolución (PLD/Total paro registrado).**

Área	Nov.	Nov.	Nov.	Variación	
	2008	2014	2015	08-15	14-15
1. Ribera de Tudela	17,75%	38,48%	38,86%	21,10	0,37
2. Ribera del Arga y Aragón	15,57%	34,28%	30,61%	15,04	-3,67
3. Ribera del Ebro	14,46%	34,27%	34,31%	19,85	0,04
4. Estella	26,13%	35,87%	36,64%	10,51	0,77
5. Tafalla-Olite	18,05%	34,31%	32,72%	14,67	-1,59
6. Sangüesa	30,89%	40,59%	39,81%	8,92	-0,78
7. Pirineo	21,05%	34,57%	32,37%	11,31	-2,21
8. Baztán Bidasoa	20,55%	37,01%	36,62%	16,07	-0,39
9. Navarra del Noroeste	19,88%	39,87%	41,75%	21,87	1,88
10. Área Central de Navarra	22,15%	40,73%	42,27%	20,12	1,53
Navarra	20,86%	39,19%	40,02%	19,16	0,83

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del desempleo registrado (SNE) y afiliación a la Seguridad Social.

**Tabla 13. PLD registrado por áreas y evolución.**

Área	Nov-08	Nov-14	Nov-15	Variación 08-15		Variación 14-15	
				Abs.	%	Abs.	%
1. Ribera de Tudela	922	3.268	2.913	1.991	215,94%	-355	-10,86%
2. Ribera del Arga y Aragón	190	604	476	286	150,53%	-128	-21,19%
3. Ribera del Ebro	176	668	631	455	258,52%	-37	-5,54%
4. Estella	393	891	783	390	99,24%	-108	-12,12%
5. Tafalla-Olite	193	527	448	255	132,12%	-79	-14,99%
6. Sangüesa	122	179	164	42	34,43%	-15	-8,38%
7. Pirineo	76	158	145	69	90,79%	-13	-8,23%
8. Baztán Bidasoa	135	359	301	166	122,96%	-58	-16,16%
9. Navarra del Noroeste	197	756	635	438	222,34%	-121	-16,01%
10. Área Central de Navarra	3.889	11.209	10.290	6.401	164,59%	-919	-8,20%
Navarra	6.293	18.619	16.786	10.493	166,74%	-1.833	-9,84%

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del desempleo registrado (SNE) y afiliación a la Seguridad Social.

## 5. COHESIÓN SOCIOLABORAL

### 5.1. Valoración general

- Las estadísticas e indicadores elaborados confirman que efectivamente las situaciones de pobreza y vulnerabilidad social en los hogares navarros se han reducido ligeramente, sin embargo, la realidad para miles de familias sigue siendo muy complicada. Según parece, a pesar del descenso de la pobreza, se está dando un enquistamiento de la pobreza severa. La larga duración de la crisis ha supuesto que cuando se produce una cierta mejoría se pierda parte de la perspectiva respecto a la gravedad todavía existente. Por eso es preciso realizar análisis evolutivos de mayor recorrido para situar en su justa medida esa realidad. En la Comunidad Foral se estima que en 12.950 hogares **todos los miembros están paro** a pesar de estar en condiciones de trabajar, lo que viene a representar el 7,1% de los hogares con activos/as. La cifra se ha reducido en un año ya que ha ascendido en 1.338 hogares (-9,4%). Sin embargo, si tenemos en cuenta los datos de 2008, el porcentaje que suponían los hogares con todos sus miembros en desempleo era del 2,5% (4.475). Por tanto, si desdeñar en absoluto el positivo descenso anual también hay que decir que teniendo en cuenta los datos de 2008 hay 8.475 hogares más con todos sus miembros activos en paro (un 189% más). Los últimos datos sitúan a Navarra como la **segunda Comunidad** en la que el porcentaje de hogares con todos sus miembros parados es menor, se encuentra por detrás de Baleares (5,82%) y por delante de La Rioja (7,15%), Aragón (7,68%), Madrid (7,85%) y País Vasco (8,34%)
- Por otra parte, en relación con la manifiesta fractura o polarización sociolaboral, llama la atención que el número de **hogares que carecen de ingresos “normalizados o comunes” haya aumentado en un año en un 12,9%** a pesar del significativo descenso trimestral. A través de la EPA se estima en 7.680 los hogares en los que no hay ningún ocupado/a, ni perceptor/a de ingresos por trabajo, ni pensionistas, ni ingresos por prestaciones o subsidios de desempleo, lo que viene a representar el 3,03% del total de los hogares. La media de 2014 fue de unos 7.900 hogares, lo que suponía un 3,1%. Por su parte, en el conjunto del Estado, la estimación en el tercer trimestre de 2015 es de 723.000 hogares, lo que supone un 3,93%.
- Respecto a otro de los problemas más graves derivados de la crisis, el **desempleo de larga duración** (más de un año en paro), el número de personas en esta situación se sitúa en Navarra en torno a las 21.600 personas. Es cierto que el número de parados/as de larga duración también ha descendido en el último año de manera significativa, 7.700 menos (un -26,28%). Sin embargo, la cifra sigue siendo preocupante; cinco de cada diez personas desempleadas en Navarra, es decir, la mitad llevaría parada más de un año, exactamente el 51,55% (estimación EPA). Este problema es todavía más grave en el conjunto del Estado donde el 60,66% llevaría un año o más en paro. Hay que recordar que las consecuencias derivadas de la prolongación del desempleo resultan especialmente dañinas: falta de cobertura, descenso de la empleabilidad, pérdida de capital humano, incidencia en la salud, etc.

Además, debemos tener en cuenta varios aspectos. En primer lugar, que el constante aumento de la población inactiva nos lleva a pensar que detrás de ese descenso de las personas paradas de larga duración no siempre existe un empleo. En segundo lugar, conviene tener presente que en el mismo trimestre de 2008 la proporción que suponía el paro prolongado en Navarra era del 10,78%. En estos más de siete años de crisis y a pesar de los últimos descensos, el número de personas desempleadas de larga duración se ha multiplicado casi por 9 (pasando de 2.500 a 21.600) mientras que el desempleo total lo ha hecho por 2. Pero lo que resulta más grave es que tres de cada diez personas desempleadas en Navarra lleve en paro más de dos años, se trata aproximadamente de 12.900 personas. Aunque también es cierto que la Comunidad Foral es la primera Comunidad Autónoma con menor proporción; la media estatal es del 44,5%.

- En este contexto, el papel que siguen desempeñando las **pensiones como herramienta de amortiguación** ante las situaciones de vulnerabilidad y pobreza es fundamental. A través de la última EPA (IIIT15) se ha estimado que son 42.600 los hogares navarros que dependen en exclusiva de los ingresos procedentes de las pensiones por jubilación, lo que viene a representar el 16,74%. En 21.100 hogares navarros viven pensionistas por jubilación con personas activas y de ellos, en 4.100 hogares conviven jubilados con personas desempleadas. Además, en aproximadamente 2.000 todas las personas activas son desempleadas. A pesar de que los últimos datos reflejan un leve descenso de ese nivel de dependencia, lo cierto es que la crisis ha supuesto un llamativo aumento de este tipo de hogares conformados por pensionistas y personas desempleadas. Desde el comienzo de la crisis en 2008, el aumento del número de hogares en los que conviven jubilados/as y personas desempleadas ha crecido un 109%. Aún así, los últimos datos indican que Navarra es la cuarta Comunidad Autónoma con menor porcentaje de este tipo de hogares (pensionistas con personas desempleadas). Su peso con respecto al total de hogares es del 1,61%, siendo la media estatal del 2,56%. En este sentido cabe añadir algunas observaciones. En primer lugar, conveniente añadir una matización metodológica. Este análisis trata a los hogares de manera específica e independiente, no teniendo en cuenta las posibles interrelaciones entre ellos. Es decir, la unidad de medida es el hogar-vivienda y no la familia en el sentido relacional de sus miembros independientemente de que residan en viviendas diferentes. Por tanto, los resultados reflejarían con toda seguridad una mayor dependencia de las pensiones de jubilación si se analizase desde esa otra perspectiva. Sería oportuno, por tanto, estudiar las conexiones económicas entre los diferentes hogares. Aquellos casos en los que no compartiendo residencia existe una interrelación económica, en este caso, entre los pensionistas jubilados y el resto de familiares residentes en otra u otras viviendas. Por todo ello, es conveniente tener en cuenta que la situación de las pensiones, sus cuantías, sus modificaciones afectan además de a los/as propios/as pensionistas a muchas de las personas de su entorno familiar residan o no en la misma vivienda. Derivado de la larga duración de la crisis, de la limitación y agotamiento de prestaciones y subsidios por desempleo y de otro tipo de ayudas, **las pensiones se han convertido en un recurso esencial para la supervivencia de miles de personas, su labor de amortiguación informal ha resultado fundamental.**

En segundo lugar, en relación con lo explicado conviene considerar un hecho que resulta de especial importancia. Ante futuras crisis derivadas del componente cíclico de la economía, uno de los principales elementos paliativos, las redes familiares y en concreto las pensiones, perderán su

capacidad de amortiguación ya que las futuras pensiones serán menores. La importante y sobre todo persistente incidencia del paro y el aumento de la precariedad no sólo supone un descenso de la actual cobertura por desempleo, también repercutirá en la cuantía de las futuras pensiones y, por tanto, el margen o capacidad de apoyo de los/as pensionistas a los miembros de la familia que se encuentren en situaciones de necesidad será significativamente menor aumentando de esta forma las situaciones de carencia, vulnerabilidad y, en último término, exclusión.

- Por último, respecto a las **prestaciones y subsidios por desempleo**. Las cifras vuelven a poner de relieve la limitación e insuficiencia del sistema público de cobertura por desempleo. Esa deficiencia ha generado y perpetuado enormes bolsas de vulnerabilidad, pobreza y exclusión. En cuanto a las cifras, el número de prestaciones registradas en Navarra en octubre de 2015 disminuyó un -18,53% respecto al mismo mes del año anterior. En el conjunto del Estado el descenso interanual se situó en el -12,47%, por tanto, el descenso porcentual anual es mayor en Navarra que en el conjunto del Estado. En octubre del presente 2015, las personas beneficiarias en Navarra fueron 19.845, de las cuales el 51,54% correspondían a personas con prestaciones contributivas, un 40,18% a subsidios, el 8,04% a Rentas Activas de Inserción y el restante 0,24% a Programas de Activación del Empleo. De esta forma, el peso de los subsidios por desempleo y el de la Renta Activa de Inserción es considerablemente mayor al de años atrás. Por otro lado, se debe tener en cuenta otro aspecto trascendental: la cobertura del sistema de protección por desempleo ha ido descendiendo paulatinamente a lo largo de estos años. En el mes de octubre de 2015 la tasa de cobertura se situó en Navarra en el 51,28%, casi 25 puntos por debajo de la de hace, por ejemplo, seis años (76,20%). En el conjunto del Estado la tasa de cobertura fue en el pasado octubre del 54,36%, 21 puntos por debajo de la de octubre de 2009 (75,30%). En definitiva, el número de personas en paro que no recibe ningún tipo de prestación ha aumentado de manera grave a lo largo de la crisis tanto por la prolongación de su situación en desempleo como por el aumento de la precariedad laboral que hace que la generación de derechos de prestaciones sea menor y, por tanto, una vez en desempleo, hace que se reduzcan sus prestaciones en tiempo y cantidad. Además, la diferencia entre la tasa de cobertura navarra y la española sigue aumentando a favor de esta última. Como hemos señalado, la tasa de cobertura ha caído de manera notable en los últimos años con la gran diferencia de que ahora el número de parados y paradas, aún con los últimos y positivos descensos, sigue siendo elevada.

## 5.2. Distribución de los hogares según relación con la actividad e ingresos

Tabla 14. Distribución de los hogares según actividad y origen de los ingresos (valores absolutos y porcentuales). Navarra y España.

IIIT 08	Total Hogares	Al menos un ocupado	Ningún ocupado pero algún prest/sub. desempleo	Ningún ocupado, ninguna prest/sub. desempleo, algún pensionista	Ningún perceptor de ingresos comunes (no hay ocupados, ni ingresos por trabajo, ni prest o sub desempleo, ni pensionistas)
Navarra	230.314	173.079	2.778	50.445	4.013
España	17.117.164	12.204.748	437.508	4.014.583	460.324
<b>IIIT 15</b>					
Navarra	253.435	170.255	6.754	68.747	7.679
España	18.378.873	11.798.314	853.554	5.004.074	722.931

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

(Distribución porcentual)

IIIT 08	Total Hogares	Al menos un ocupado	Ningún ocupado pero algún prest/sub. desempleo	Ningún ocupado, ninguna prest/sub. desempleo, algún pensionista	Ningún perceptor de ingresos comunes (no hay ocupados, ni ingresos por trabajo, ni prest o sub desempleo, ni pensionistas)
Navarra	100	75,15	1,21	21,90	1,74
España	100	71,30	2,56	23,45	2,69
<b>IIIT 15</b>					
Navarra	100	67,18	2,66	27,13	3,03
España	100	64,19	4,64	27,23	3,93

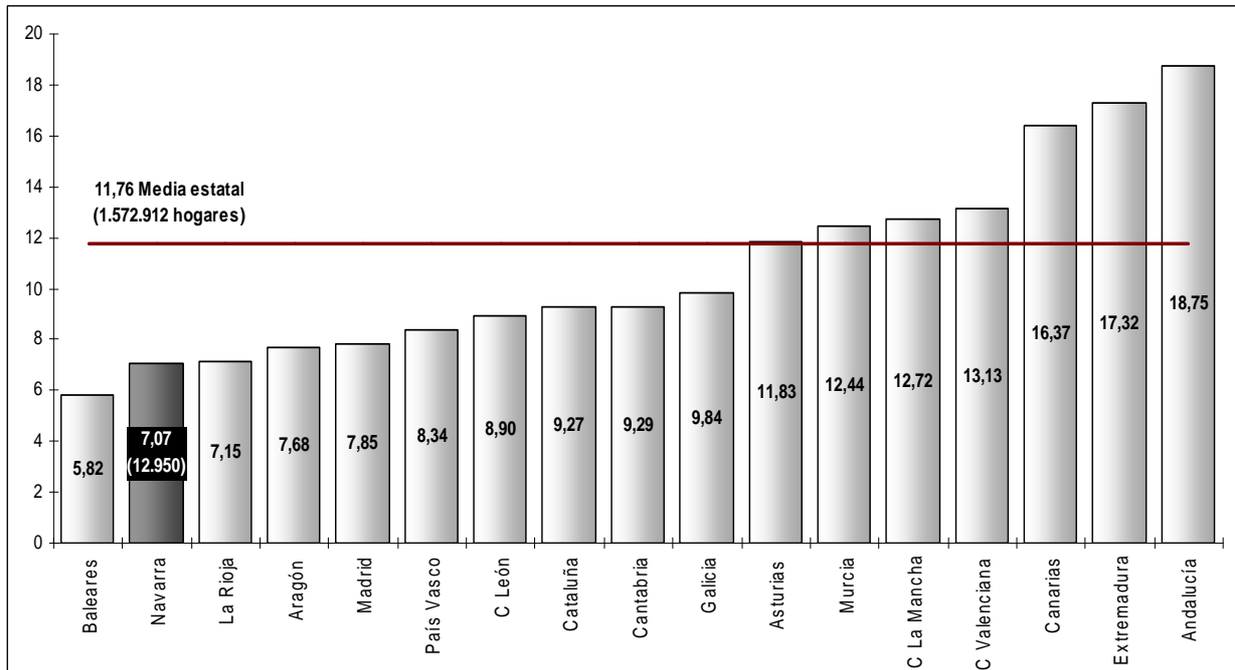
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

Tabla 15. Hogares con todos los activos parados según CC.AA. (IIIT15).

	Todos los activos parados	Hogares con al menos un activo	%
Baleares	20.635	354.458	5,82
<b>Navarra</b>	<b>12.950</b>	<b>183.206</b>	<b>7,07</b>
La Rioja	6.508	91.049	7,15
Aragón	29.408	382.788	7,68
Madrid	152.542	1.942.944	7,85
País Vasco	52.261	626.659	8,34
C León	62.066	697.293	8,90
Cataluña	200.088	2.159.206	9,27
Cantabria	16.002	172.203	9,29
Galicia	73.124	742.866	9,84
Asturias	35.690	301.694	11,83
Murcia	49.698	399.401	12,44
C La Mancha	72.708	571.400	12,72
C Valenciana	187.861	1.430.794	13,13
Canarias	105.420	644.030	16,37
Extremadura	51.605	298.023	17,32
Andalucía	437.235	2.331.721	18,75
España	1.572.912	13.371.225	11,76

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

**Gráfico 20. Proporción de los hogares con todos sus miembros activos parados respecto al total de hogares con activos (III15).**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

### 5.3. Hogares con pensionistas y personas activas

Tabla 16. Distribución de los hogares con pensionistas por jubilación y personas activas (IIIT 08-15). Valores absolutos y porcentuales. Navarra y España.

IIIT 2008	Total Hogares con algún pensionista por jubilación y algún activo	Hogares con algún pensionista por jubilación, algún activo y todos los activos parados	Hogares con algún pensionista por jubilación, algún activo y algún parado (pero no todos los activos son parados)	Hogares con algún pensionista por jubilación, algún activo y todos los activos ocupados
Navarra	25.513	1.053	899	23.561
España	1.613.144	122.272	133.439	1.357.433

(Distribución porcentual)

Navarra	100	4,13	3,52	92,35
España	100	7,58	8,27	84,15

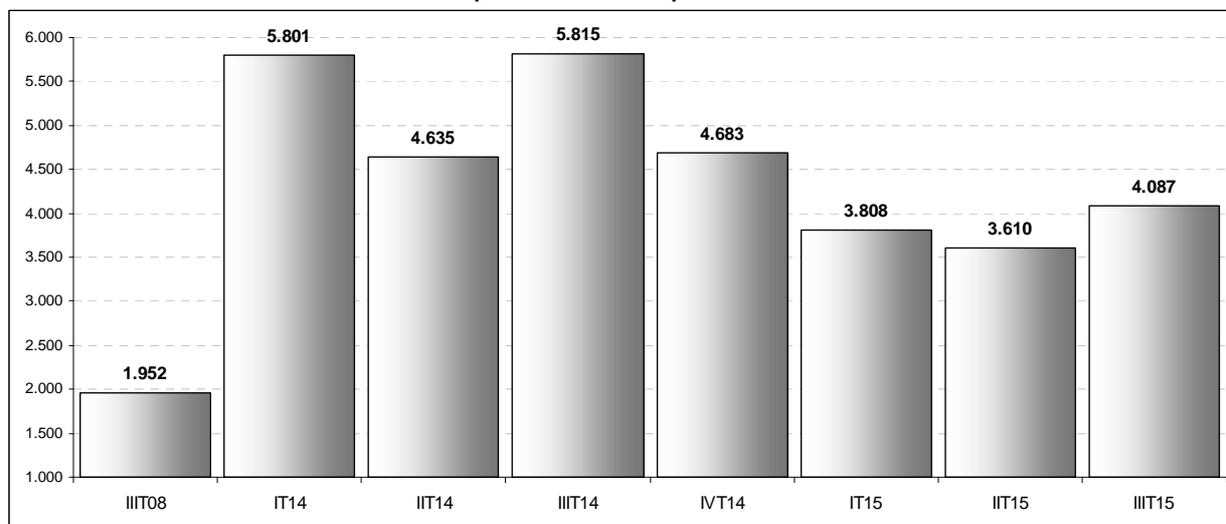
IIIT 2015	Total Hogares con algún pensionista por jubilación y algún activo	Hogares con algún pensionista por jubilación, algún activo y todos los activos parados	Hogares con algún pensionista por jubilación, algún activo y algún parado (pero no todos los activos son parados)	Hogares con algún pensionista por jubilación, algún activo y todos los activos ocupados
Navarra	21.152	2.071	2.016	17.064
España	1.561.707	296.140	175.167	1.090.400

(Distribución porcentual)

Navarra	100	9,79	9,53	80,68
España	100	18,96	11,22	69,82

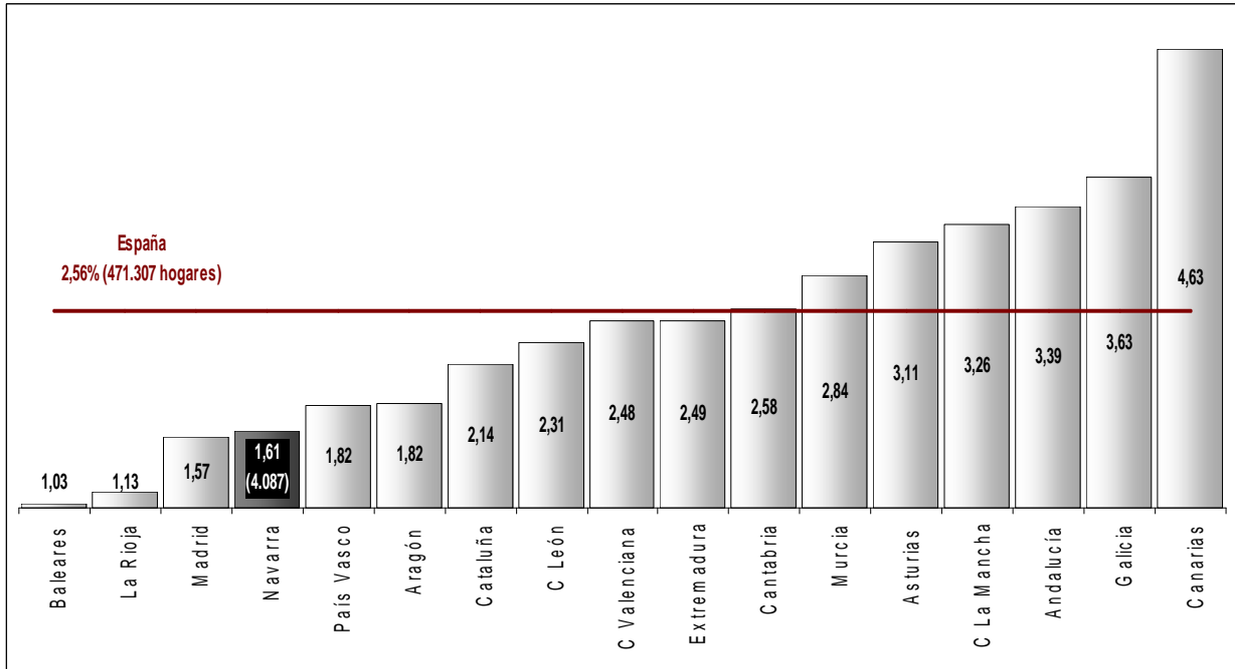
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

Gráfico 21. Evolución del número de hogares en los que conviven pensionistas por jubilación con personas desempleadas.



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

**Gráfico 22. Porcentaje de hogares en los que conviven pensionistas por jubilación con personas desempleadas (respecto al total de hogares de cada CCAA). IIIT15.**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

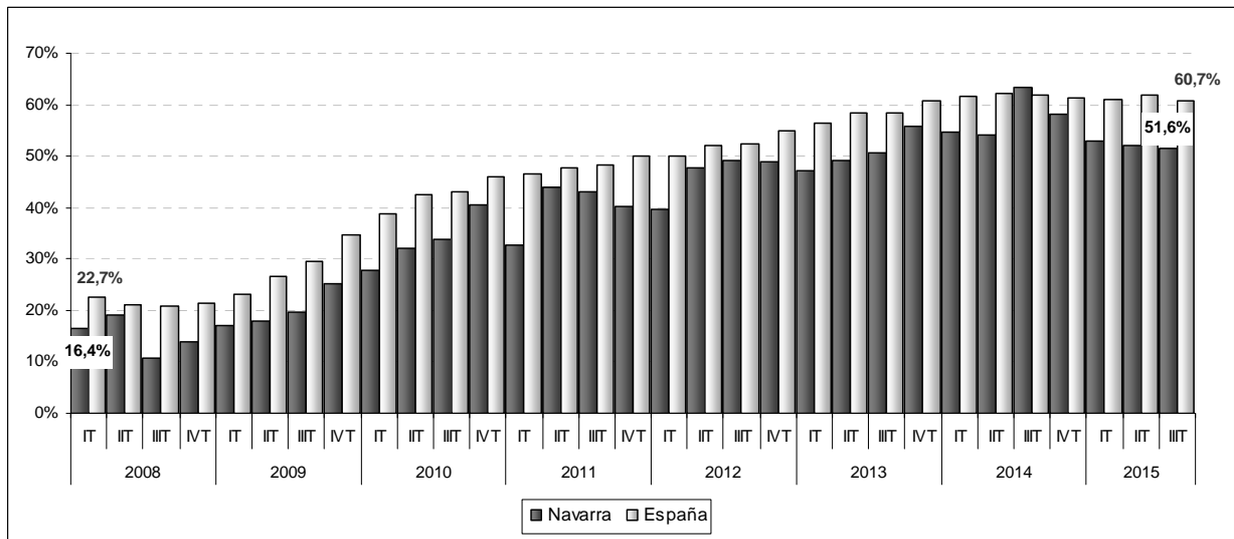
## 5.4. Desempleo de larga duración

Tabla 17. Desempleo de larga duración y desempleo total en Navarra y España.

		Navarra		España	
		Parados de larga duración	Total parados	Parados de larga duración	Total parados
2008	IT	3.200	19.500	497.200	2.190.500
	IIT	3.500	18.300	506.900	2.385.700
	IIIT	2.500	23.200	537.900	2.600.700
	IVT	3.600	25.700	684.600	3.206.800
2013	IT	28.400	60.100	3.533.000	6.278.200
	IIT	28.400	57.900	3.526.700	6.047.300
	IIIT	28.700	56.700	3.472.200	5.943.400
	IVT	28.500	51.000	3.604.700	5.935.600
2014	IT	29.400	53.800	3.657.600	5.933.300
	IIT	26.800	49.500	3.493.600	5.622.900
	IIIT	29.300	46.200	3.359.900	5.427.700
	IVT	27.000	46.400	3.352.900	5.457.700
2015	IT	25.400	47.900	3.330.800	5.444.600
	IIT	20.000	38.400	3.186.100	5.149.000
	IIIT	21.600	41.900	2.942.300	4.850.800

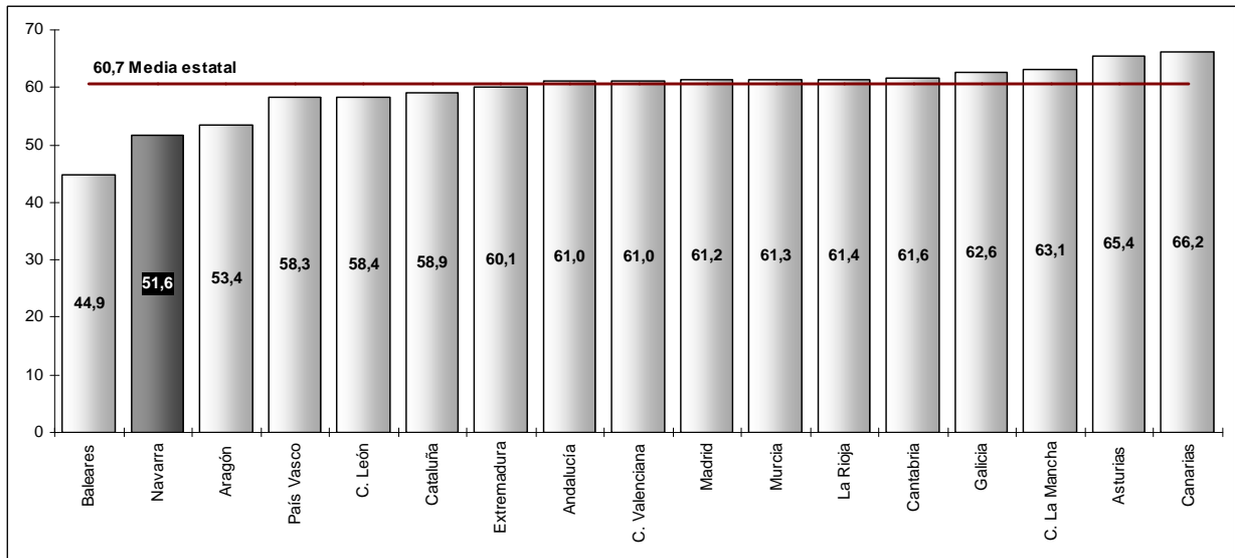
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

Gráfico 23. Evolución de la proporción del desempleo de larga duración respecto al total del desempleo.



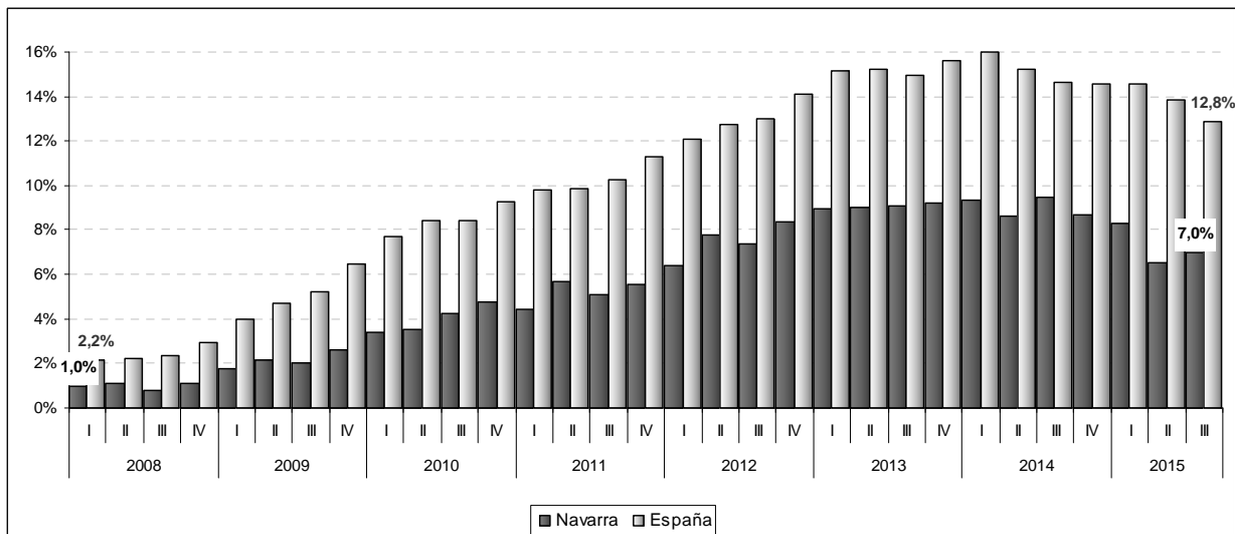
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

**Gráfico 24. Proporción del desempleo de larga duración respecto al total del desempleo por CC.AA. (IIIT15)**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

**Gráfico 25. Evolución de la tasa de paro de larga duración (Pob. parada con un año o más en situación de desempleo respecto a la población activa).**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

## 5.5. Prestaciones y subsidios por desempleo

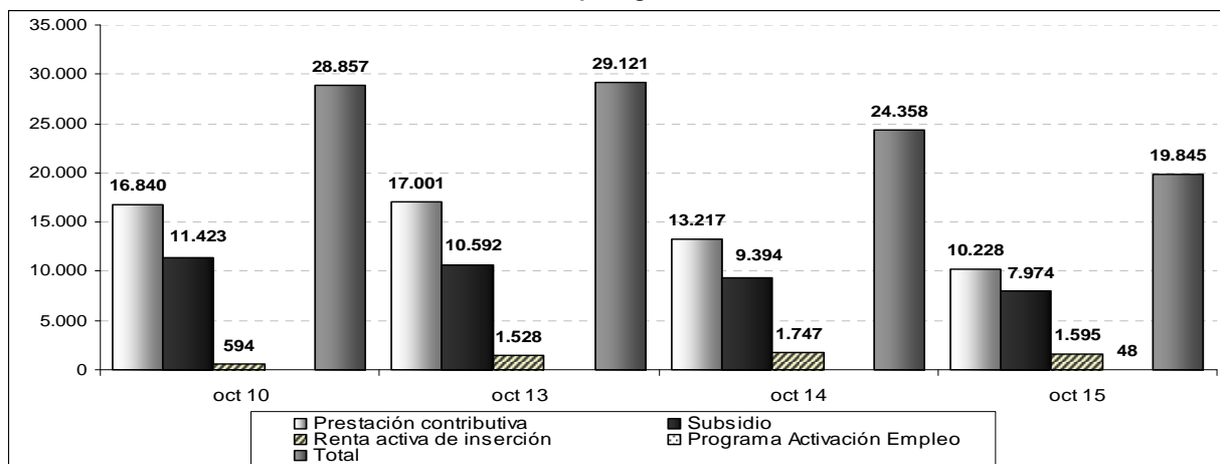
Tabla 18. Distribución de las prestaciones por desempleo en Navarra. Valores absolutos y variaciones.

	Oct 10	Oct 13	Oct 14	Oct 15
Prestación contributiva	16.840	17.001	13.217	10.228
Subsidio	11.423	10.592	9.394	7.974
Renta activa de inserción	594	1.528	1.747	1.595
Programa Activación Empleo	-	-	-	48
Total	28.857	29.121	24.358	19.845

	Variaciones valores absolutos		Variaciones porcentuales	
	Oct 15-Oct14	Oct 15-Oct 10	Oct 15-Oct14	Oct 15-Oct 10
Prestación contributiva	-2.989	-6.612	-22,61	-39,26
Subsidio	-1.420	-3.449	-15,12	-30,19
Renta activa de inserción	-152	1.001	-8,70	168,52
Programa de Activación Empleo	48	48	-	-
Total	-4.513	-9.012	-18,53	-31,23

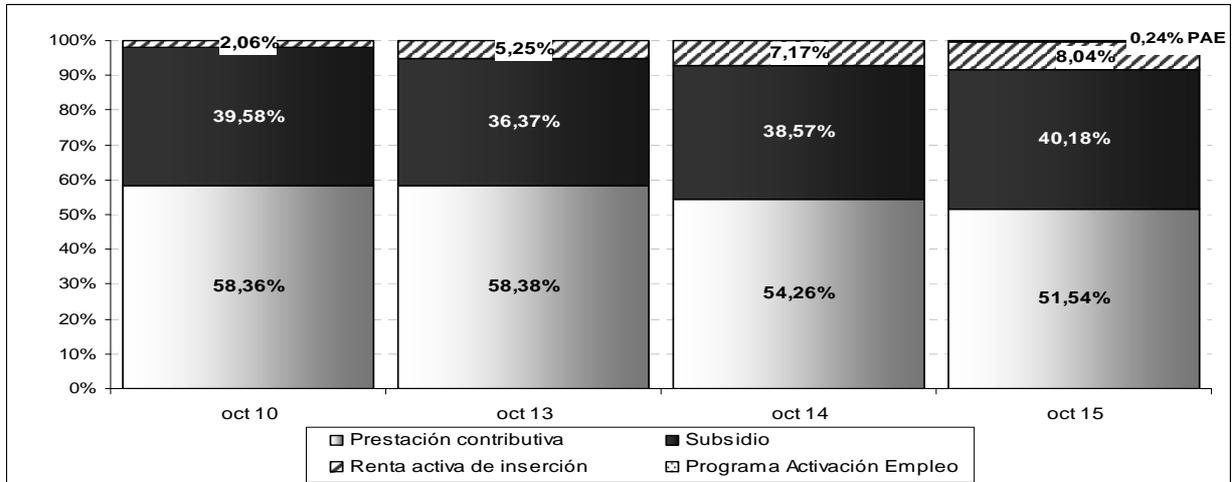
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

Gráfico 26. Evolución de las personas beneficiarias de prestaciones por desempleo en Navarra según tipología.



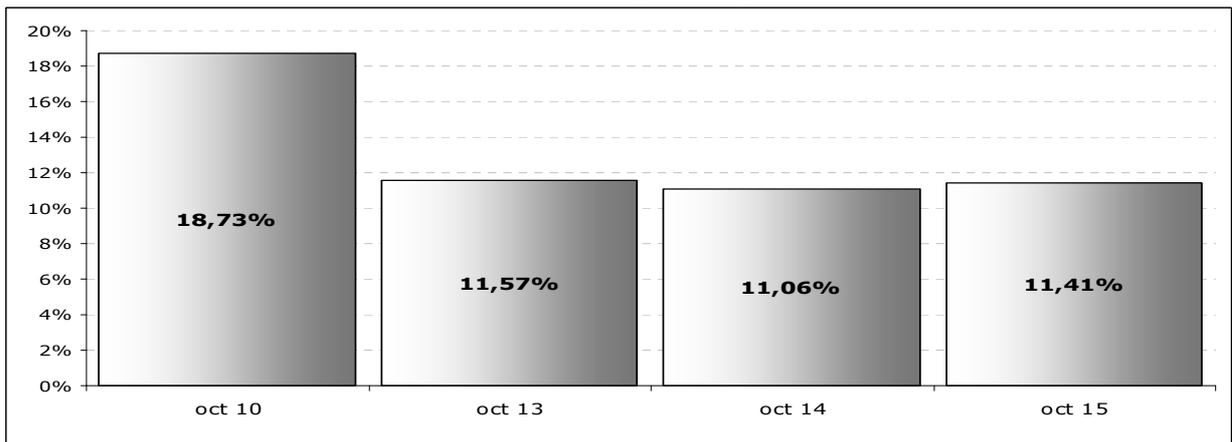
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

**Gráfico 27. Distribución de las prestaciones por desempleo en Navarra según tipología.**



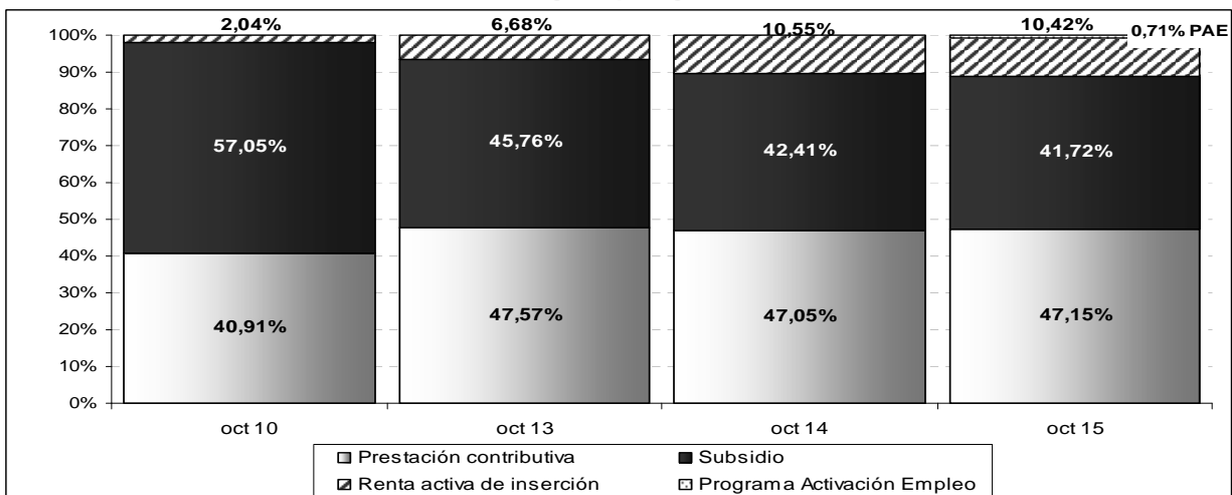
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

**Gráfico 28. Proporción de la población beneficiaria extranjera sobre el total de la población beneficiaria (Navarra).**



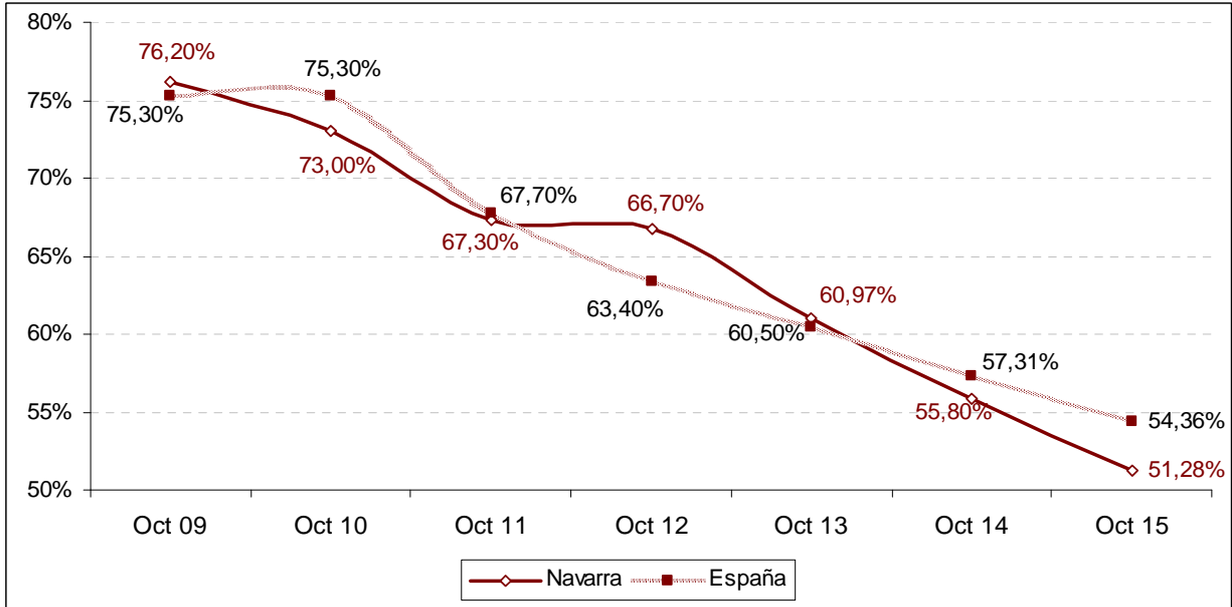
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

**Gráfico 29. Distribución de los beneficiarios/as extranjeros de prestaciones por desempleo en Navarra según tipología.**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

Gráfico 30. Cobertura del sistema de protección por desempleo.



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

## 6. CALIDAD DEL EMPLEO

### 6.1. Valoración general

- Según los últimos datos presentados hasta la elaboración del presente informe (III trimestre de 2015) los **costes laborales totales** siguen siendo, de media, más altos en Navarra (2.591,7€) que en el conjunto del Estado (2.456,5€); la diferencia se sitúa en los 135,23 euros. Sin embargo, hay que indicar que **la distancia se ha reducido** (166,3€ en 2014 frente a los 135,23 € del tercer trimestre de 2015). En cuanto a la evolución de los costes laborales, en el tercer trimestre de 2015, se observa que mientras los costes laborales medios disminuyeron en Navarra un -0,9% en términos interanuales, a nivel nacional experimentaron un ascenso del 0,3%. A la vista de los datos podemos decir que la devaluación salarial en términos interanuales (conviene tener en cuenta que se trata de medias) ha sido mayor en Navarra que en el conjunto del Estado.

Por su parte, también los **costes salariales** se redujeron en Navarra todavía en mayor medida, un -0,4% en un año, pasando de 1.917,6€ en el tercer trimestre de 2014 a 1.910,1€ en el mismo trimestre de 2015. Por su parte, en el conjunto del Estado se produjo un incremento del 0,5%. Por otro lado, en el tercer trimestre del presente 2015 el salario medio en la Comunidad Foral equivale al 105,5% del salario promedio estatal, también resulta algo inferior al del mismo trimestre de 2014 (106,5%).

Se debe insistir en que no resulta acertado establecer una correlación entre bajos salarios y desempleo. Precisamente las Comunidades con mayores costes salariales como País Vasco, Madrid o Navarra son las que sufren unas tasas de paro menores. Por el contrario, autonomías como Canarias o Extremadura teniendo los costes claramente inferiores sufren unas tasas de paro muy superiores. En este sentido, hay que considerar la incidencia de elementos como del propio tejido productivo, de su calidad, del valor añadido, de la aplicación de la innovación en los procesos de producción y en definitiva, de la calidad del empleo. En este caso, Navarra se sitúa en el tercer lugar entre las Comunidades Autónomas con mayor coste salarial total, superada por Madrid y País Vasco. Sin embargo, la realidad es que la distancia con estos territorios se está ampliando. Por eso es importante que Navarra vuelva a la senda del crecimiento sustentado en mayor medida en un tejido empresarial que apueste por la tecnología, la innovación y el desarrollo. La inversión en I+D en Navarra refleja una tendencia descendente que es preciso corregir. Estas circunstancias redundan en una menor calidad del empleo (más inestabilidad, parcialidad del tiempo de trabajo, menor cualificación, menores salarios, etc.)

- En el tercer trimestre de 2015 y respecto al mismo trimestre del año anterior, Navarra registró un descenso porcentual del -0,4% en **horas pactadas en la jornada laboral**. En el conjunto del Estado se produjo un incremento del 0,3%.
- En cuanto al **tipo de jornada** y en la línea de lo argumentado con respecto al tiempo de trabajo, se ha producido un **aumento de la jornada parcial**. Del total de personas ocupadas en Navarra, el 17,9%

tendrían empleos con este tipo de jornada. Desde la perspectiva de género los valores resultan mucho más desequilibrados ya que el porcentaje se eleva hasta el 30,8% en el caso de las mujeres frente al 7,1% en el de los hombres. Por tanto, tres de cada diez mujeres ocupadas en Navarra trabaja en empleos a jornada parcial. Este es otro de los elementos del mencionado aumento de la precariedad laboral entendida en este caso como insuficiencia, en muchos casos involuntaria, del tiempo de trabajo que repercute en un menor nivel de ingresos. Se trata de otro factor de precarización que incidirá además en los cálculos de futuras pensiones y que, como se ha demostrado, tiene un sesgo de género evidente.

- La **tasa de temporalidad** en Navarra se sitúa en el 28% (III T15), 1,1 puntos por encima de la del anterior trimestre y 3,7 puntos superior a la de hace un año. La tasa en el conjunto del Estado es del 26,2%, es decir, 1,8 puntos superior en Navarra. El aumento anual de la temporalidad ha sido provocado por el destacado aumento de la población asalariada temporal y por el sintomático descenso del empleo asalariado indefinido.

Conviene explicar que la coyuntura de destrucción de empleo a lo largo de la crisis ha estado marcada por diferentes olas o fases. Efectivamente muchos de los trabajadores y trabajadoras temporales han pasado a ser desempleados/as pero también la crisis ha afectado de manera importante al empleo indefinido. Así, los últimos datos muestran como mientras que el volumen de población asalariada temporal crece en un año aproximadamente en 9.300 personas (un llamativo 18,02%), la indefinida desciende aproximadamente en 4.100 (un -2,55%). Estos hechos ha originado el aumento anual de la población asalariada total, 5.200 personas más, un 2,45%, pero fruto exclusivamente del aumento del empleo asalariado temporal. Por otra parte, si nos remontamos al tercer trimestre de 2008 (periodo en el que la crisis era ya manifiesta), las cifras muestran que se ha producido un descenso de 24.800 asalariados/as (un -10,2%), 20.500 indefinidos/as (-11,6%) y 4.300 temporales menos (un -6,6%). Estos datos ponen de manifiesto, por una parte, que en las primeras etapas de la crisis fueron los empleos más vulnerables los que han sufrieron en mayor medida los envites de la crisis pero, por otra, que el hecho de contar con empleos regulados por contratos indefinidos no ha supuesto una salvaguarda ante el paro. A su vez contradicen el persistente mensaje de la excesiva rigidez del mercado de trabajo español. Las consecuencias de la última Reforma Laboral son evidentes, efectivamente se ha dado una ligera tendencia a romper con la enorme dualidad del mercado de trabajo pero se ha hecho a través de una "igualdad a la baja", es decir, por medio de la precarización del empleo.

En cuanto a la diferencia entre las tasas de temporalidad del **sector público (28,1%) y privado (28%)** ésta se sitúa únicamente en una décima, la menor de la serie. La mayor brecha se alcanzó en el segundo trimestre de 2008 (11,5 puntos); entonces la temporalidad del sector público era del 37,5% frente al 26% del sector privado. En un año, la tasa del sector público ha descendido en 2,5 puntos mientras que la del sector privado ha aumentado en 5,4 puntos. Sea como fuere, lo cierto es que la temporalidad, tanto en el sector público como en el privado, sigue siendo elevada.

- Los datos correspondientes al periodo comprendido entre enero y septiembre de 2015 reflejan un nuevo aumento anual **de la siniestralidad laboral**. Este hecho refleja que la siniestralidad laboral no

muestra un cambio de tendencia. El Índice de incidencia de accidentes de trabajo con baja en jornada de trabajo en el periodo mencionado ha sido de 263,3 mientras que en el conjunto del Estado ha sido de 265. La Comunidad Foral ocupa el séptimo puesto en esta clasificación. Este índice, en el mismo periodo de 2014, fue de 254,3. Por otra parte, el número total de accidentes de trabajo con baja en el periodo transcurrido entre enero y septiembre de 2015 ha sido de 5.653, un 5,90% más que el año anterior lo que supone 315 accidentes más. Sin embargo, si tenemos en cuenta los datos de 2008 se produce un descenso significativo, 4.762 accidentes menos, es decir, un -45,72%. Lógicamente hay que tener en cuenta la importante destrucción de empleo sufrida a lo largo de estos años, el nivel de actividad en el periodo previo a la crisis era claramente superior. Por tanto, por una parte, los últimos datos recopilados para el presente informe se encuentran muy alejados a los del comienzo de la crisis, pero por otra, vuelven a reflejar un nuevo incremento de la siniestralidad, elemento que alimenta también el argumento del aumento de la precariedad, esta vez en forma de siniestralidad laboral. Del total de accidentes, 5.112 fueron en jornada de trabajo (283 más en un año, un 5,86%) y 541 in itinere (32 más, un 6,29%). Cabe añadir que los accidentes leves han aumentado en un año un 6,08%, los graves se han recudido en un -12,24% (6 menos que en el mismo periodo de 2014) pero que lamentablemente el número de accidentes mortales se ha mantenido (entre enero y septiembre de 2015, 9 personas han perdido su vida en el trabajo).

- Por último, en este contexto de mayor precariedad del empleo y todavía un elevado nivel de paro y dado el incuestionable valor de la formación, aspecto clave de las denominadas Políticas Activas de Empleo, resulta positivo que el porcentaje de personas ocupadas, asalariadas y desempleadas cursando **formación no reglada** en Navarra **continúe siendo mayor que en el conjunto del Estado**, Sin embargo, también es cierto que según los datos obtenidos la diferencia es recudida y, por tanto, es necesario un mayor impulso de este tipo de formación. En comparación con los datos de hace un año, los datos resultan algo más positivos ya que la proporción de las personas activas, ocupadas y desempleadas en formación no reglada ha aumentado ligeramente. Sin embargo, se ha reducido el porcentaje de población asalariada en formación no reglada, otro elemento negativo que hace que el empleo de la Comunidad Foral muestre un empeoramiento en cuanto a calidad. En el tercer trimestre de 2015 y con respecto a la población asalariada, el porcentaje es del 5,53% frente al 5,03% estatal. En cuanto a la población desempleada, los datos reflejan que el porcentaje de personas desempleadas en formación no reglada ha sido del 4,88% frente al 4,64% en España. Por tanto, la incidencia del desempleo es claramente menor que en el conjunto del Estado mientras que el porcentaje de personas paradas en este tipo de formación es algo superior. Hay que insistir en la formación de la población activa como parte fundamental de las Políticas Activas de Empleo. Se trata de uno de los elementos que ayudan a que la situación de la Comunidad Foral sea más favorable en comparación con otras Comunidades Autónomas. La apuesta por la formación de la población activa debe ser clara e importante.

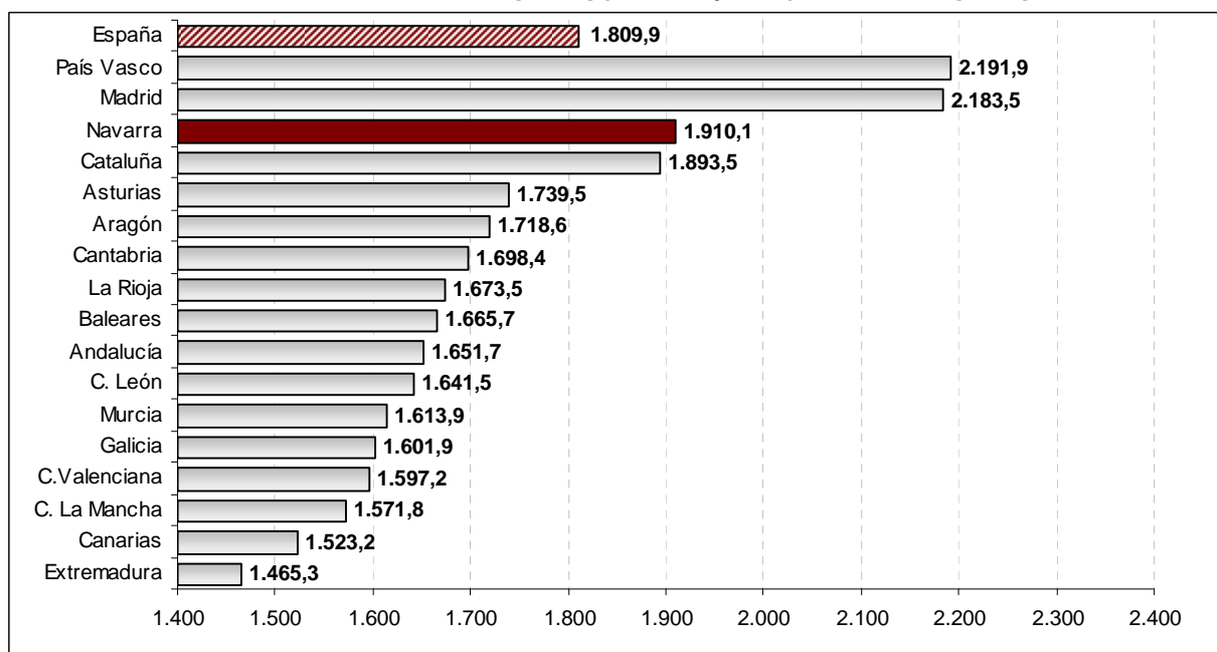
## 6.2. Salarios

Tabla 19. Coste laboral y coste salarial por trabajador y mes. Valores absolutos y variaciones.

		COSTE LABORAL TOTAL POR TRABAJADOR Y MES				COSTE SALARIAL POR TRABAJADOR Y MES			
		Euros		% Variación año anterior		Euros		% Variación año anterior	
		Navarra	España	Navarra	España	Navarra	España	Navarra	España
2008	I	2.439,5	2.342,3	3,1	4,6	1.790,7	1.719,0	4	5,2
	II	2.604,5	2.451,4	3,6	4,8	1.944,9	1.818,4	3,2	5
	III	2.477,8	2.350,2	1,6	4,8	1.834,2	1.722,5	1,9	5,3
	IV	2.756,8	2.583,8	2,9	5	2.100,7	1.940,3	3,1	4,8
2013	I	2.509,3	2.480,2	-2,8	-1,4	1.812,1	1.809,2	-1,8	-1,8
	II	2.666,9	2.583,2	-0,7	-0,3	1.957,1	1.928,7	-1,6	-0,6
	III	2.595,3	2.460,6	0,9	0,2	1.894,4	1.801,4	-0,1	-0,2
	IV	2.785,4	2.652,4	1,4	2,1	2.099,2	1.995,7	2,1	2,5
2014	I	2.571,9	2.474,4	2,5	-0,2	1.878,7	1.805,8	3,7	-0,2
	II	2.674,2	2.580,6	0,3	-0,1	1.987,9	1.929,6	1,6	0
	III	2.616,4	2.450,1	0,8	-0,4	1.917,6	1.800,5	1,2	-0,1
	IV	2.837,5	2.638,8	1,9	-0,5	2.123,5	1.991,8	1,2	-0,2
2015	I	2.614,82	2.487,44	1,7	0,5	1.914,11	1.831,70	1,9	1,4
	II	2.654,84	2.591,5	-0,7	0,4	1.972,20	1.941,74	-0,8	0,6
	III	2.591,7	2.456,5	-0,9	0,3	1.910,1	1.809,9	-0,4	0,5

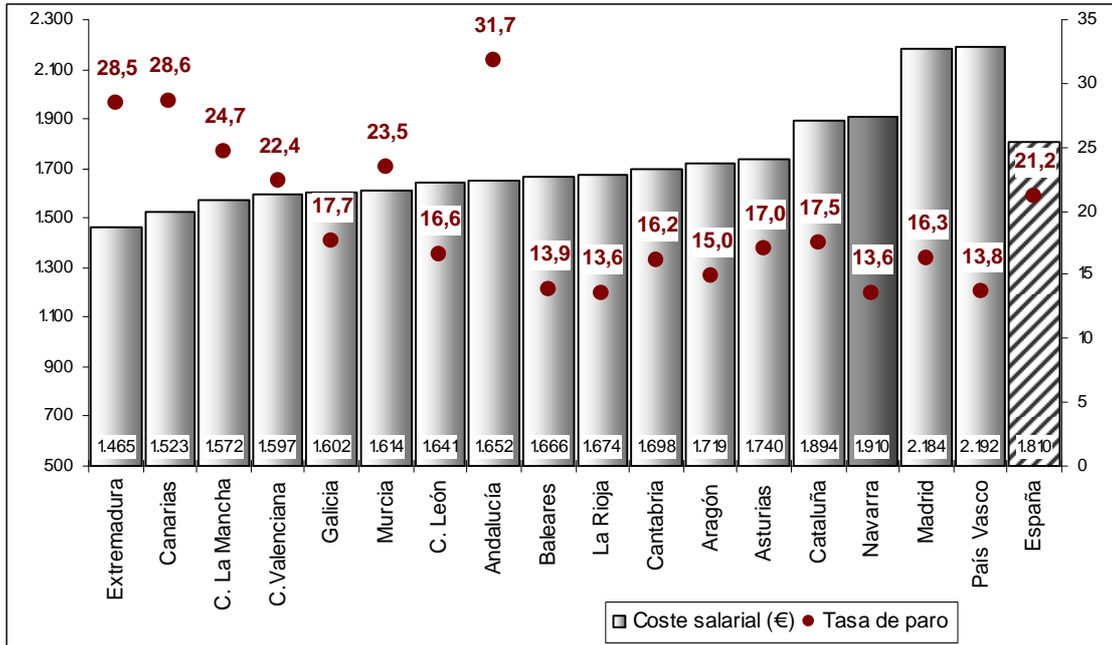
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la Encuesta Trimestral de Coste Laboral del INE.

Gráfico 31. Coste salarial (euros) por trabajador y mes. CCAA (IIIT15).



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la Encuesta Trimestral de Coste Laboral del INE.

Gráfico 32. Coste salarial y tasa de paro por CCAA (IIIT15).



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la Encuesta Trimestral de Coste Laboral del INE.

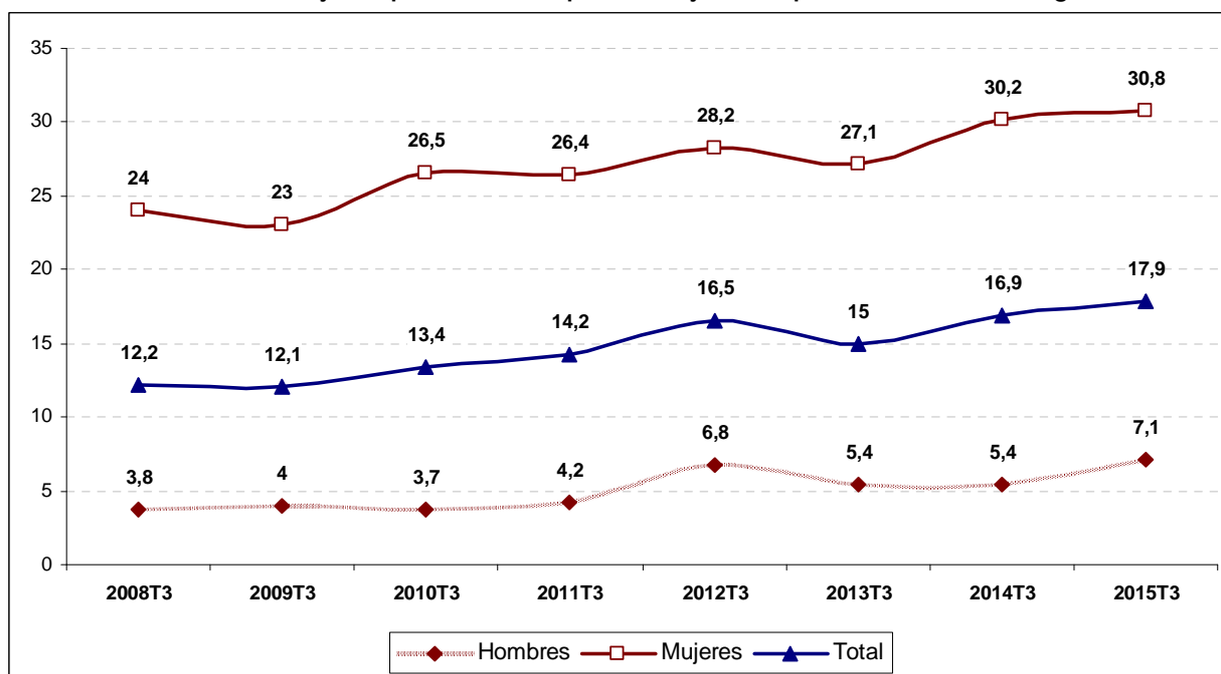
### 6.3. Jornada laboral

Tabla 20. Jornada laboral. Navarra y España.

	NAVARRA									ESPAÑA			
	TIEMPO COMPLETO			TIEMPO PARCIAL			TOTAL TRABAJADORES			TOTAL TRABAJADORES			
	Horas pactadas	Horas efectivas	Horas no trabajadas	Horas pactadas	Horas efectivas	Horas no trabajadas	Horas pactadas	Horas efectivas	Horas no trabajadas	Horas pactadas	Horas efectivas	Horas no trabajadas	
2008	I	167,5	145,7	23,1	79,6	68,7	11	153,1	133	21,1	156,3	138,1	19
	II	167	154,6	13,7	77,8	72,1	5,8	152,4	141,1	12,4	156,4	142,7	14,5
	III	167,3	132,3	36,3	79,9	65,4	14,7	153,5	121,7	32,9	157,2	125,3	32,6
	IV	167,2	143,2	25,1	80,1	69,3	11,2	152,3	130,5	22,7	155,8	136,3	20,2
2013	I	166,7	146,1	21,2	72,4	64,9	7,8	146,5	128,7	18,3	150,0	132,8	17,8
	II	166,8	150,7	16,6	76,6	70,2	6,8	148,0	133,9	14,6	150,1	136	14,7
	III	166,8	127,5	39,9	78,2	63,6	15,0	149,1	114,7	35,0	151,6	121,2	31,0
	IV	166,8	140,8	26,8	77,4	67,3	10,5	147	124,5	23,1	149,8	128,9	21,5
2014	I	166,7	148,5	18,8	77,4	69,8	7,9	147,8	131,9	16,5	149,1	134,9	14,8
	II	166,9	147,4	20,1	81,3	72	9,9	148,2	130,9	17,9	149,3	131,2	18,6
	III	166,8	128,9	38,6	85,9	71,2	15,4	150,4	117,2	33,9	150,7	120,8	30,6
	IV	166,6	142,8	24,5	84,7	75	10,4	148,5	127,8	21,3	149,2	129,7	20,1
2015	I	166,5	147,6	19,6	79	72,4	7,8	147,4	131,2	17	149	134	15,6
	II	166,5	146,3	20,9	80,6	72,3	9,2	147,5	129,9	18,3	149,3	131,5	18,4
	III	166,3	128,9	38,0	83,2	70,4	13,9	149,8	117,3	33,2	151,2	121,7	30,1

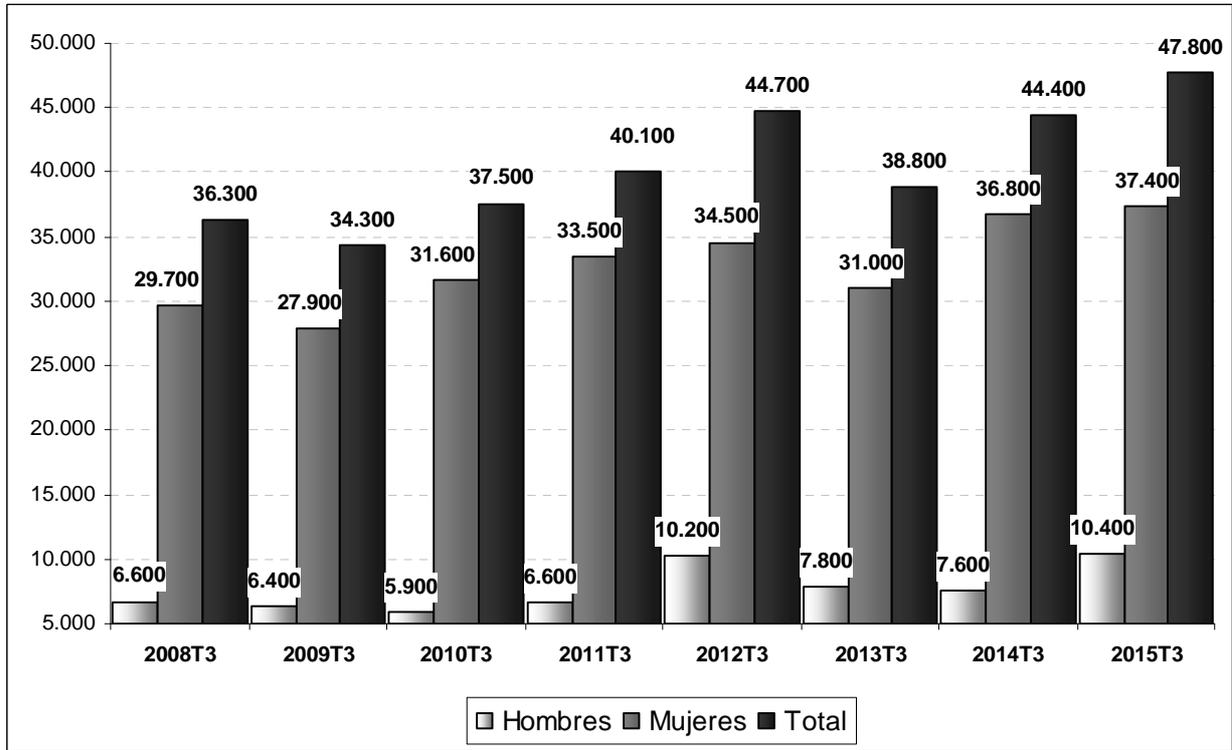
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la Encuesta Trimestral de Coste Laboral (IEN).

Gráfico 33. Porcentaje de población ocupada con jornada parcial en Navarra según sexo.



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

**Gráfico 34. Población ocupada con jornada parcial en Navarra según sexo (absolutos).**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

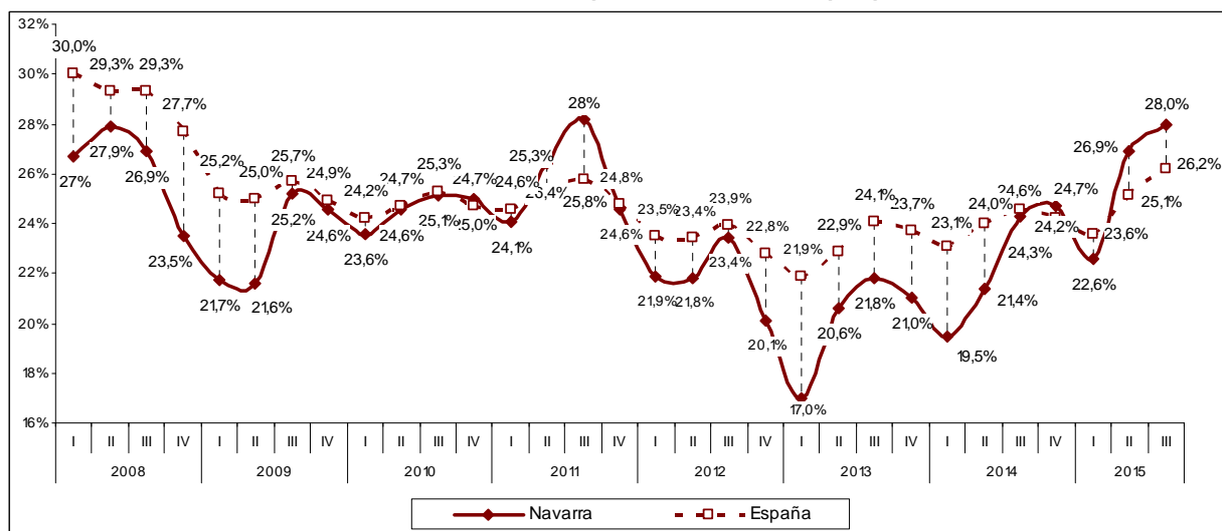
## 6.4. Estabilidad del empleo

Tabla 21. Distribución de la población asalariada según tipo contrato y sexo (miles). Tasas de temporalidad.

			TOTAL ASALARIADOS			ASALAR INDEFINIDOS			ASALAR TEMPORALES			TASA DE TEMPORALIDAD		
			Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer
Evolución	2008	I	239,1	129,2	109,8	175,3	100,6	74,7	63,7	28,6	35,1	26,7	22,1	32
		II	240	133	107	173,1	102,1	71	66,9	31	36	27,9	23,3	33,6
		III	242,3	136,3	106,1	177,1	105	72,1	65,2	31,3	34	26,9	23	32
		IV	238,1	132,3	105,8	182,1	107,4	74,7	56	24,9	31,1	23,5	18,8	29,4
	2013	I	207	107,4	99,6	171,8	91,6	80,2	35,2	15,8	19,4	17	14,7	19,4
		II	210,3	108,7	101,6	166,9	89,4	77,4	43,4	19,3	24,1	20,6	17,7	23,8
		III	215	113,3	101,8	168,1	91,6	76,5	47	21,7	25,3	21,8	19,1	24,8
		IV	215,6	112,5	103,2	170,3	91	79,2	45,4	21,4	23,9	21	19	23,2
	2014	I	214,1	112	102,1	172,2	90,7	81,6	41,8	21,3	20,5	19,5	19	20,1
		II	210,3	106,6	103,7	165,3	84,9	80,4	45	21,8	23,3	21,4	20,4	22,5
		III	212,3	108	104,4	160,7	85,4	75,3	51,6	22,5	29,1	24,3	20,9	27,9
		IV	210	106,7	103,3	158,2	83,9	74,3	51,8	22,8	29	24,7	21,4	28,1
2015	I	206,7	108,9	97,8	159,9	86,6	73,3	46,8	22,3	24,5	22,6	20,5	25	
	II	214,2	108,6	105,5	156,5	84,1	72,4	57,7	24,5	33,2	26,9	22,5	31,4	
	III	217,5	112	105,5	156,6	84	72,6	60,9	28	32,9	28,0	25,0	31,2	
Variaciones	Trimestre anterior	Abs.	3,3	3,4	0	0,1	-0,1	0,2	3,2	3,5	-0,3	1,1	2,5	-0,2
		%	1,54	3,13	0,00	0,06	-0,12	0,28	5,55	14,29	-0,90			
	Año anterior	Abs.	5,2	4	1,1	-4,1	-1,4	-2,7	9,3	5,5	3,8	3,7	4,1	3,3
		%	2,45	3,70	1,05	-2,55	-1,64	-3,59	18,02	24,44	13,06			

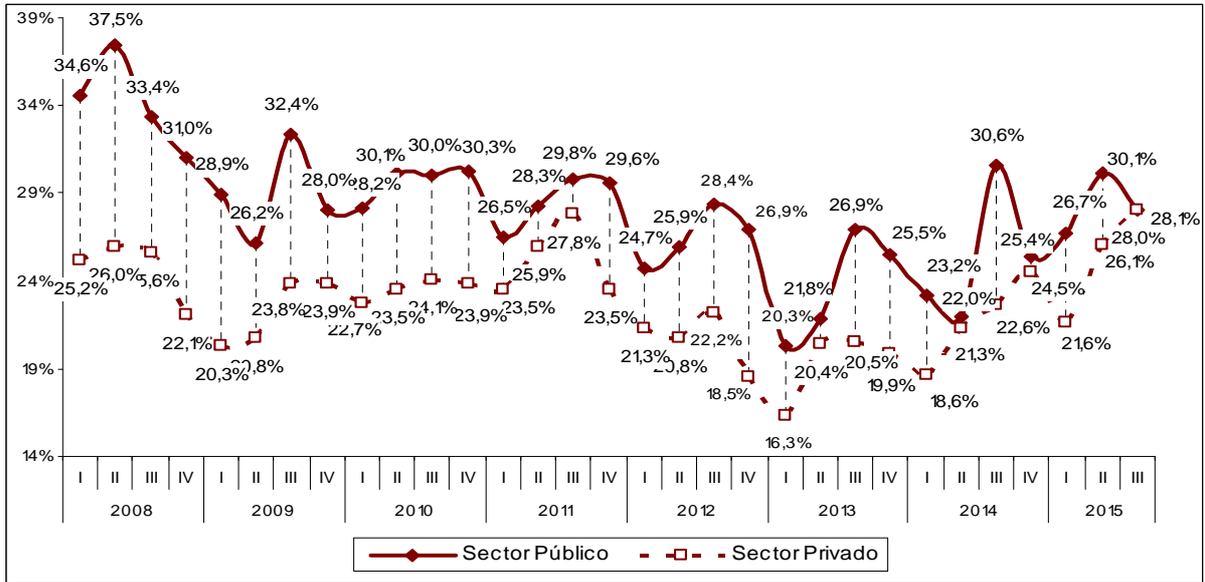
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

Gráfico 35. Tasa de Temporalidad. Navarra y España.



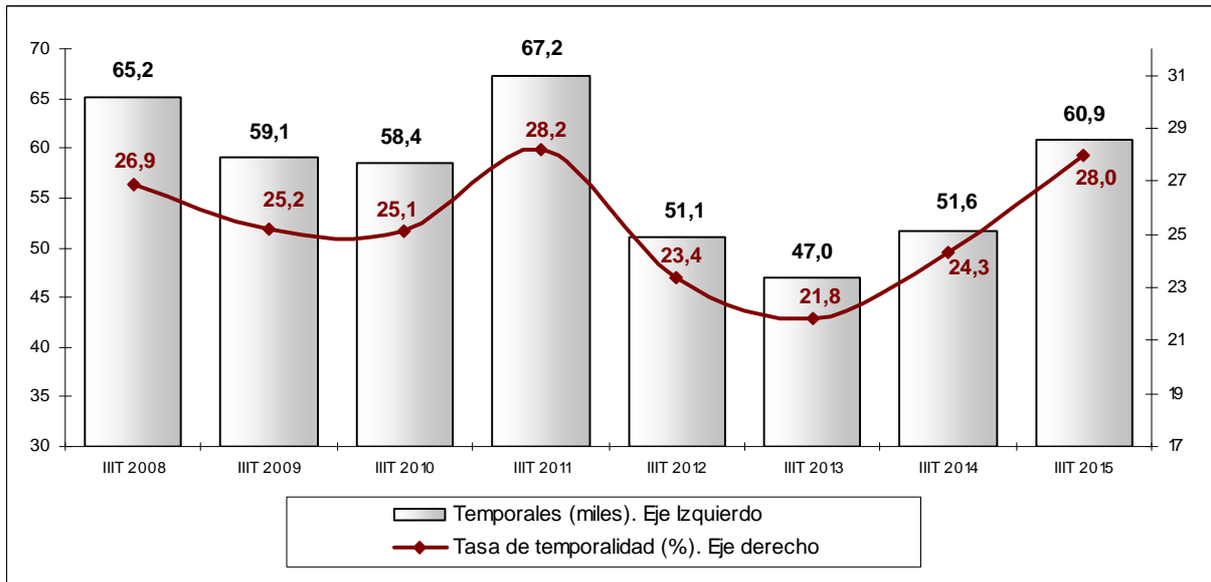
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

**Gráfico 36. Tasa de Temporalidad en el sector público y privado en Navarra.**



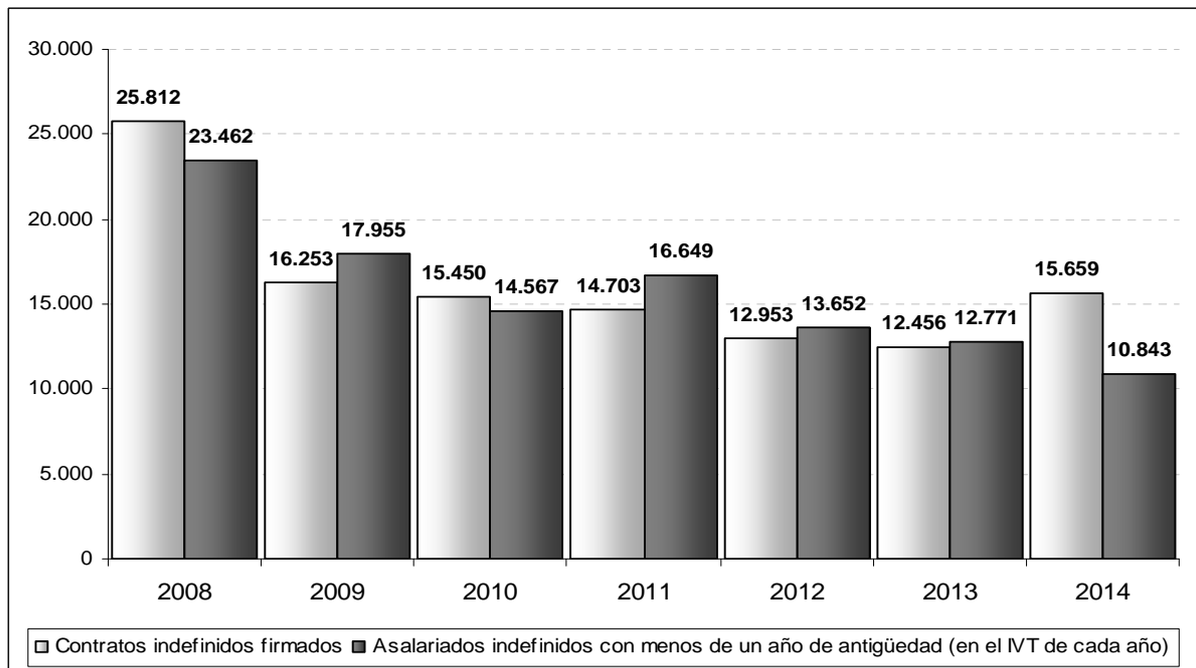
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

**Gráfico 37. Evolución de los asalariados temporales y Tasa de Temporalidad.**



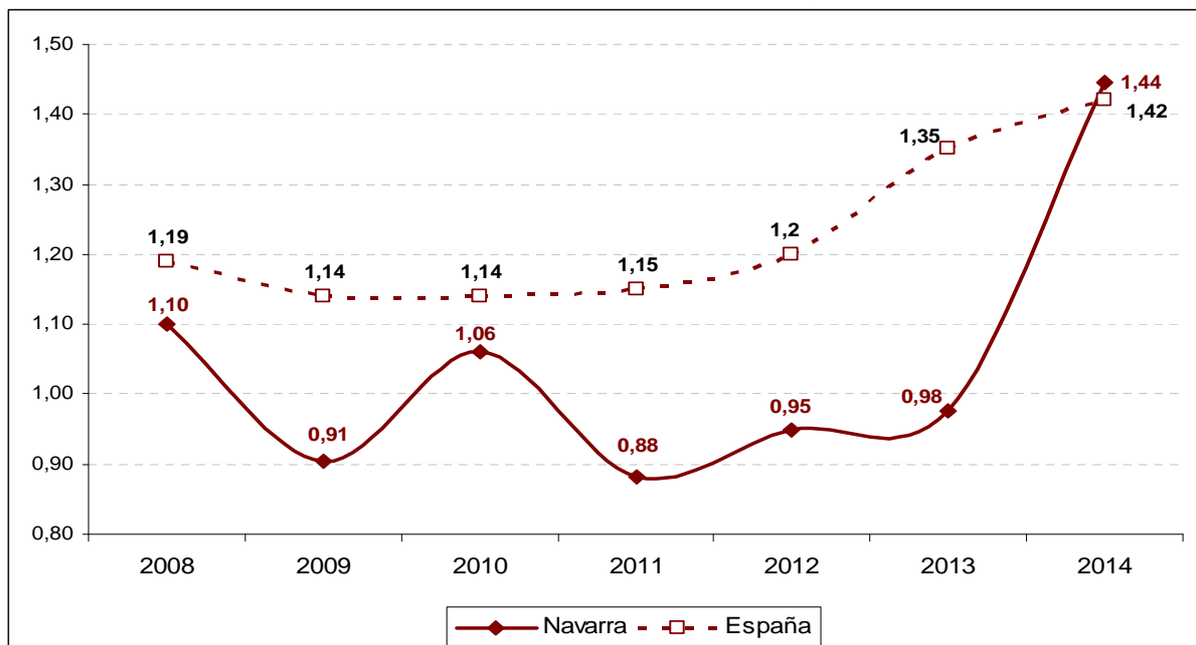
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

**Gráfico 38. Contratos indefinidos firmados cada año y asalariados indefinidos con menos de un año de antigüedad.**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de contratación (SNE) y EPA (INE).

**Gráfico 39. Estimación de la rotación laboral de los trabajadores/as indefinidos.**



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de contratación (SNE) y EPA (INE).

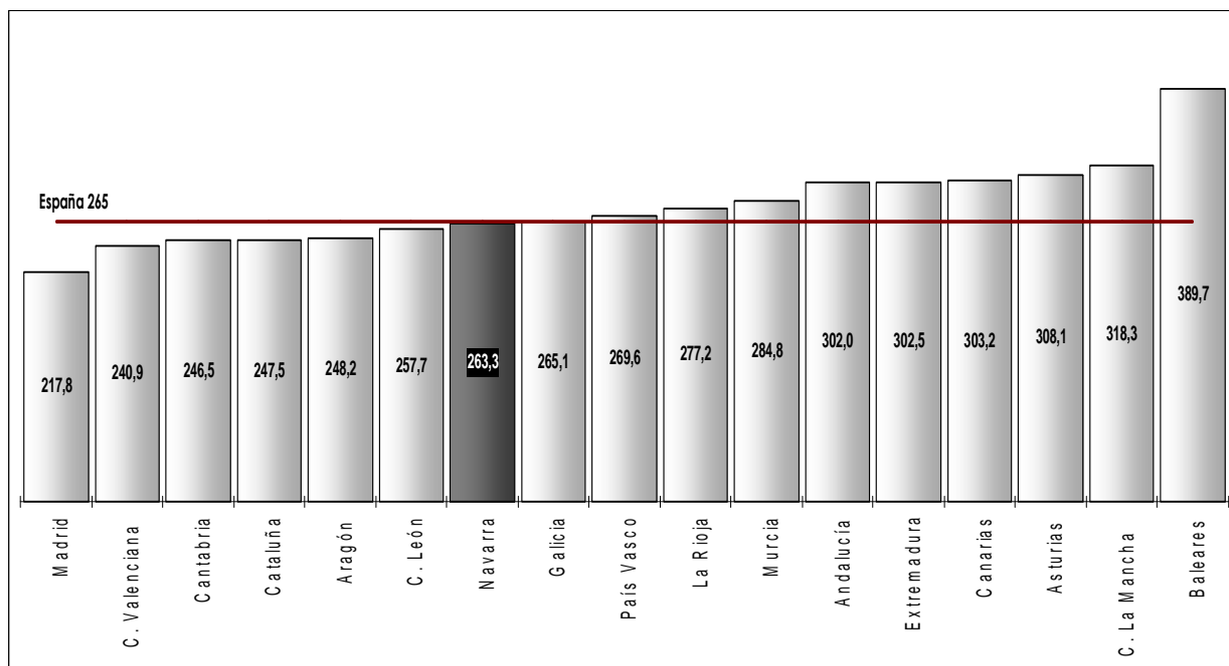
## 6.5. Siniestralidad laboral

Tabla 22. Accidentes de trabajo con baja en el periodo de referencia según gravedad en Navarra.

		2008 ene-sep	2014 ene-sep	2015 ene-sep	Variación 15-14		Variación 15-08	
					Abs.	%	Abs.	%
En jornada de trabajo	Leves	9.473	4.777	5.066	289	6,05	-4.407	-46,52
	Graves	106	43	38	-5	-11,63	-68	-64,15
	Mortales	6	9	8	-1	-11,11	2	33,33
	Total	9.585	4.829	5.112	283	5,86	-4.473	-46,67
In Itinere	Leves	814	503	535	32	6,36	-279	-34,28
	Graves	14	6	5	-1	-16,67	-9	-64,29
	Mortales	2	0	1	1		-1	-50,00
	Total	830	509	541	32	6,29	-289	-34,82
Total accidentes	Leves	10.287	5.280	5.601	321	6,08	-4.686	-45,55
	Graves	120	49	43	-6	-12,24	-77	-64,17
	Mortales	8	9	9	0	0,00	1	12,50
	Total	10.415	5.338	5.653	315	5,90	-4.762	-45,72

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos registrados de siniestralidad laboral acumulados (Ministerio de Empleo y Seguridad Social).

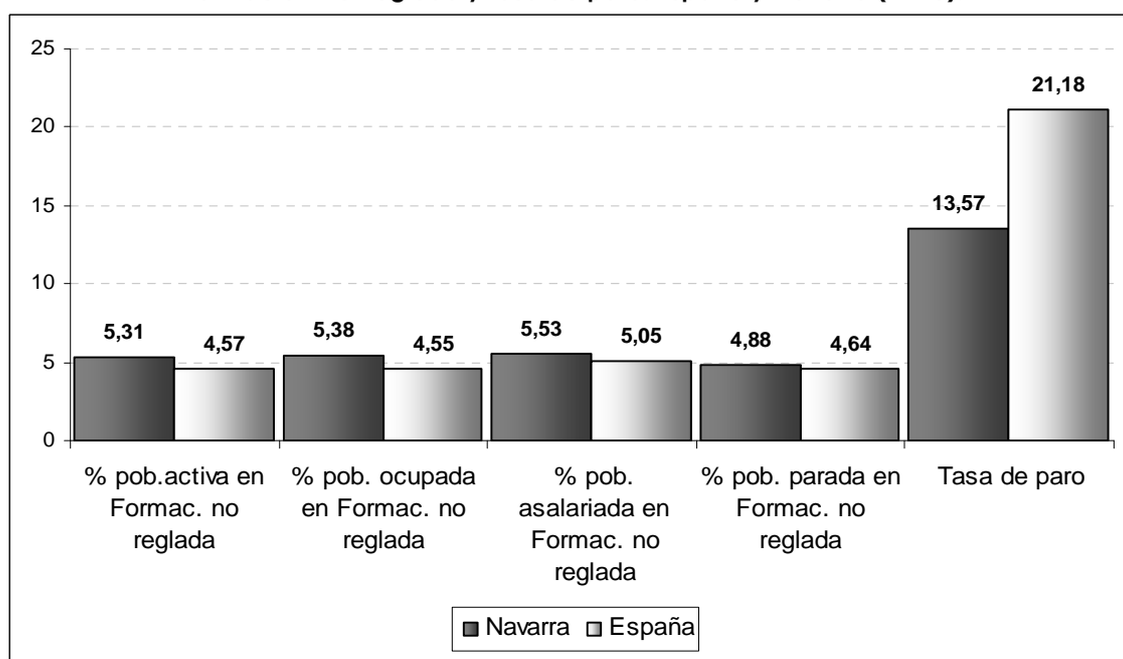
Gráfico 40. Índice de incidencia de accidentes de trabajo con baja en jornada de trabajo.



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos registrados de siniestralidad laboral acumulados de ene a sep de 2015 (Ministerio de Empleo y Seguridad Social).

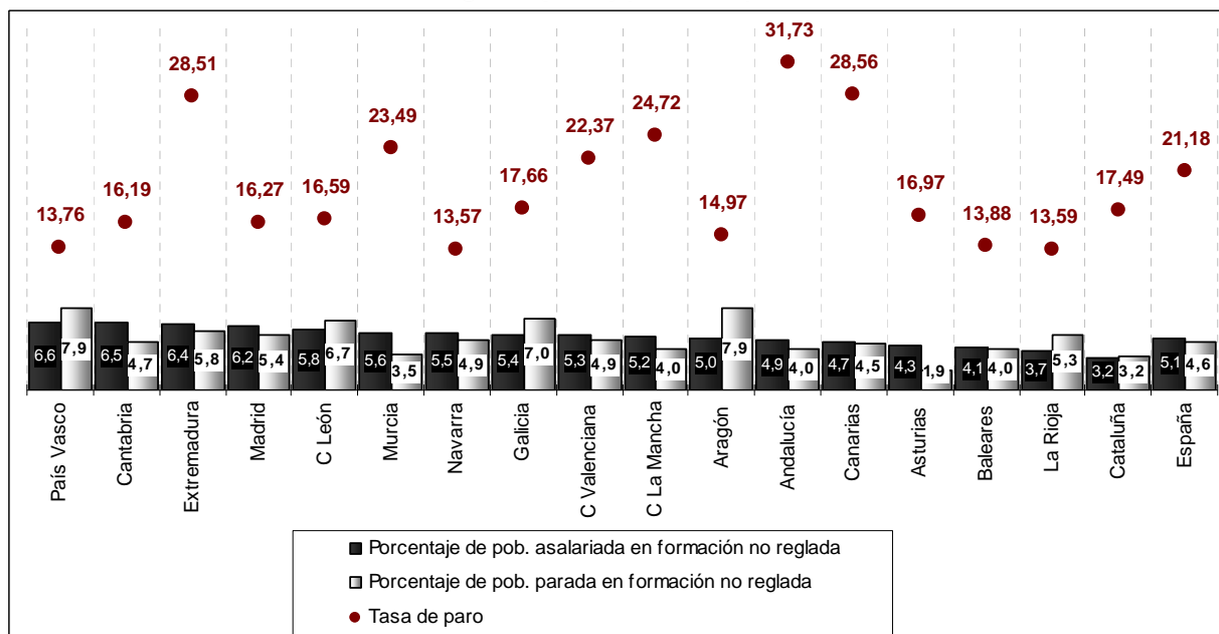
## 6.6. Formación no reglada de la población activa

Gráfico 41. Porcentaje de población activa, ocupada, asalariada y desempleada que ha realizado Formación No Reglada y tasa de paro. España y Navarra (IIIT15).



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

Gráfico 42. Porcentaje de población asalariada y población parada que ha realizado formación no reglada (IIIT15) y tasa de paro.



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

**Tabla 23. Porcentaje de población activa que ha cursado formación no reglada en Navarra según edad y nivel de estudios (IIIT 2015).**

Nivel de estudios	Edad	Formación No reglada		Total
		Sí	No	
Nivel bajo: Sin estudios, primaria, ESO	De 16 a 20	0,00	0,94	0,89
	De 21 a 25	2,76	1,15	1,24
	De 26 a 35	9,05	4,71	4,94
	De 36 a 45	9,57	8,61	8,66
	Más de 45	4,82	15,19	14,64
	Subtotal	26,21	30,60	30,37
Nivel medio: Bachillerato, FP media	De 16 a 20	1,17	0,96	0,97
	De 21 a 25	0,00	1,71	1,62
	De 26 a 35	7,32	5,75	5,83
	De 36 a 45	3,13	6,55	6,37
	Más de 45	3,94	10,36	10,02
	Subtotal	15,56	25,32	24,80
Nivel alto: FP: superior, Universidad	De 16 a 20	0,00	0,08	0,07
	De 21 a 25	4,22	2,76	2,83
	De 26 a 35	10,71	11,55	11,50
	De 36 a 45	27,50	14,78	15,46
	Más de 45	15,80	14,91	14,96
Subtotal	58,24	44,08	44,83	
Total		100	100	100

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos de la EPA (INE).

## 7. CUADRO RESUMEN

CUADRO RESUMEN CON LOS PRINCIPALES INDICADORES			2008			
			I	II	III	IV
<b>Economía</b>	<i>PIB</i>		3,1	2,6	1,7	0
	<i>Demanda Interna</i>		4,8	4,5	2,7	0,2
	<i>Demanda Externa</i>	Tasas interanuales	-1,7	-1,9	-0,9	-0,2
	<i>Remuneración asalariados</i>		7,0	6,3	4,8	2,1
	<i>Excedente bruto de explotación</i>		8,7	8,5	8,3	6,3
	<i>Precios</i>	IPC medio	4,2	4,4	4,8	2,2
<b>Mercado de trabajo</b>	<i>Actividad</i>	Tasa de Actividad	61,84	61,41	61,91	61,02
	<i>Empleo</i>	Tasa de Empleo	58,04	57,85	57,42	56,06
	<i>Paro</i>	Tasa de Paro	6,14	5,8	7,25	8,13
<b>Calidad del empleo</b>	<i>Salarios</i>	Coste salarial por trabajador y mes	1.790,7	1.944,9	1.834,2	2.100,7
	<i>Temporalidad</i>	Tasa de temporalidad	26,7	27,9	26,9	23,5
	<i>Accidentes laborales</i>	Num. accidentes con baja (ene-sep)	10.415			

CUADRO RESUMEN CON LOS PRINCIPALES INDICADORES			2013				2014				2015			Comparativa	
			I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	Trim.	Anual
<b>Economía</b>	PIB		-1,8	-1,6	-1,3	-0,6	0,6	1,6	1,8	2,1	2,3	2,8	3,1	Posit ▲	Posit ▲
	Demanda Interna		-3,6	-2,5	-2	-1,2	-0,5	0,8	0,6	1,4	2,2	2,3	2,8		
	Demanda Externa	Tasas interanuales	1,8	0,9	0,7	0,6	1,1	0,8	1,2	0,7	0,1	0,5	0,3		
	Remuneración asalariados (pc)		-5,4	-4,9	-3,5	-1,9	1,1	2,2	2,7	2,8	3,3	3,9	3,4		
	Excedente bruto de explotación (pc)		-0,2	-0,4	-1,0	-1,1	-1,4	-0,2	0,3	0,5	0,5	1,9	2,9		
	Precios	IPC medio	2,6	1,7	1	-0,2	-0,5	-0,2	-0,7	-0,5	-1,1	-0,3	-0,7		
<b>Mercado de trabajo</b>	Actividad	Tasa de Actividad	60,44	60,13	60,57	59,56	60,38	59,75	59,33	59,55	58,68	58,56	59,29	Posit ▲	Neg ▼
	Empleo	Tasa de Empleo	48,98	49,07	49,72	49,77	50,05	50,26	50,48	50,66	49,49	51,21	51,25	Posit ▲	Posit ▲
	Paro	Tasa de Paro	18,96	18,4	17,92	16,44	17,12	15,88	14,92	14,92	15,66	12,55	13,57	Neg ▲	Pos ▼
<b>Calidad del empleo</b>	Salarios	Coste salarial por trabajador y mes	1.812,1	1.957,1	1.894,3	2.099,2	1.878,7	1.987,9	1.917,6	2.123,5	1.914,1	1.972,2	1.910,1	Neg ▼	Neg ▼
	Temporalidad	Tasa de temporalidad	17	20,6	21,8	21	19,5	21,4	24,3	24,7	22,6	26,9	28	Neg ▲	Neg ▲
	Accidentes laborales	Num. Accidentes con baja (ene-sep)		4.948				5.338				5.653		Neg ▲	

## 8. ANEXOS: ÍNDICE DE TABLAS, GRÁFICOS Y CUADROS

### 8.1. Índice de tablas

Tabla 1. Estructura del PIB en Navarra. Tasas de variación. ....	8
Tabla 2. Distribución de la población en Navarra según su relación con la actividad. ....	13
Tabla 3. Distribución de la población desempleada en Navarra según sectores. ....	16
Tabla 4. Distribución de la población ocupada en Navarra según sectores (miles personas). ....	21
Tabla 5. Afiliación a la Seguridad Social en Navarra según regímenes. Media mensual. ....	23
Tabla 6. Incidencia del desempleo registrado por subáreas. ....	28
Tabla 7. Desempleo registrado y variación (nov08, nov14, nov15). ....	30
Tabla 8. Proporción del paro de larga duración por subáreas (PLD registrado/ Paro registrado) ....	31
Tabla 9. Paro de larga duración registrado y variación (nov08- nov15). ....	33
Tabla 10. Incidencia del desempleo registrado por áreas y evolución. ....	34
Tabla 11. Desempleo registrado por áreas y evolución. ....	34
Tabla 12. Incidencia del PLD registrado por áreas y evolución. ....	36
Tabla 13. PLD registrado por áreas y evolución. ....	36
Tabla 14. Distribución de los hogares según actividad y origen de los ingresos (valores absolutos y porcentuales). Navarra y España. ....	40
Tabla 15. Hogares con todos los activos parados según CC.AA. (IIIT15). ....	40
Tabla 16. Distribución de los hogares con pensionistas por jubilación y personas activas (IIIT 08-15). Valores absolutos y porcentuales. Navarra y España. ....	42
Tabla 17. Desempleo de larga duración y desempleo total en Navarra y España. ....	44
Tabla 18. Distribución de las prestaciones por desempleo en Navarra. Valores absolutos y variaciones. ....	46
Tabla 19. Coste laboral y coste salarial por trabajador y mes. Valores absolutos y variaciones. ....	52
Tabla 20. Jornada laboral. Navarra y España. ....	54
Tabla 21. Distribución de la población asalariada según tipo contrato y sexo (miles). Tasas de temporalidad. ....	56
Tabla 22. Accidentes de trabajo con baja en el periodo de referencia según gravedad en Navarra. ....	59
Tabla 23. Porcentaje de población activa que ha cursado formación no reglada en Navarra según edad y nivel de estudios (IIIT 2015). ....	61

## 8.2. Índice de gráficos

Gráfico 1. Producto Interior Bruto (pm). Tasa de variación interanual. ....	6
Gráfico 2. Tasas de variación. Valor Añadido Bruto pb. Sectores. ....	7
Gráfico 3. Creación/destrucción de empleo (Variación TRIMESTRAL de la población ocupada). ....	13
Gráfico 4. Creación/destrucción de empleo (Variación ANUAL de la población ocupada). ....	14
Gráfico 5. Tasas de desempleo por CCAA (IIIT15). ....	14
Gráfico 6. Distribución porcentual de la población ocupada según situación profesional. ....	15
Gráfico 7. Evolución del desempleo en Navarra (estimado EPA y registrado SNE, media trimestral). ....	16
Gráfico 8. Evolución del desempleo registrado en Navarra. ....	17
Gráfico 9. Evolución del desempleo registrado en Navarra según nacionalidad (variación porcentual). ....	17
Gráfico 10. Tasas de paro y actividad en Navarra según sexo y edad. ....	18
Gráfico 11. Distribución de la pob activa (absolutos) y parada (tasa de paro) según sexo y edad (IIIT15). ....	19
Gráfico 12. Tasas de paro en Navarra según nacionalidad y lugar de nacimiento (IIIT15). ....	20
Gráfico 13. Tasas de paro y actividad en Navarra según nacionalidad. ....	20
Gráfico 14. Distribución de la ocupación. Navarra y España (IIIT15). ....	21
Gráfico 15. Proporción de la ocupación en los Servicios y en la Industria sobre el total de la ocupación en Navarra (IIIT15). ....	22
Gráfico 16. Proporción de la ocupación en la industria y tasa de paro según CCAA (IIIT15). ....	22
Gráfico 17. Distribución porcentual de la población ocupada según ocupación. Navarra y España (IIIT15). ....	22
Gráfico 18. Evolución de la afiliación a la Seguridad Social en Navarra (media mensual). ....	24
Gráfico 19. Variación de la afiliación a la Seguridad Social en Navarra según nacionalidad. ....	24
Gráfico 20. Proporción de los hogares con todos sus miembros activos parados respecto al total de hogares con activos (III15). ....	41
Gráfico 21. Evolución del número de hogares en los que conviven pensionistas por jubilación con personas desempleadas. ....	42
Gráfico 22. Porcentaje de hogares en los que conviven pensionistas por jubilación con personas desempleadas (respecto al total de hogares de cada CCAA). IIIT15. ....	43
Gráfico 23. Evolución de la proporción del desempleo de larga duración respecto al total del desempleo. ....	44
Gráfico 24. Proporción del desempleo de larga duración respecto al total del desempleo por CC.AA. (IIIT15). ....	45
Gráfico 25. Evolución de la tasa de paro de larga duración (Pob. parada con un año o más en situación de desempleo respecto a la población activa). ....	45
Gráfico 26. Evolución de las personas beneficiarias de prestaciones por desempleo en Navarra según tipología. ....	46
Gráfico 27. Distribución de las prestaciones por desempleo en Navarra según tipología. ....	47

Gráfico 28. Proporción de la población beneficiaria extranjera sobre el total de la población beneficiaria (Navarra). .	47
Gráfico 29. Distribución de los beneficiarios/as extranjeros de prestaciones por desempleo en Navarra según tipología. ....	47
Gráfico 30. Cobertura del sistema de protección por desempleo.....	48
Gráfico 31. Coste salarial (euros) por trabajador y mes. CCAA (IIIT15).....	52
Gráfico 32. Coste salarial y tasa de paro por CCAA (IIIT15). ....	53
Gráfico 33. Porcentaje de población ocupada con jornada parcial en Navarra según sexo. ....	54
Gráfico 34. Población ocupada con jornada parcial en Navarra según sexo (absolutos). ....	55
Gráfico 35. Tasa de Temporalidad. Navarra y España.....	56
Gráfico 36. Tasa de Temporalidad en el sector público y privado en Navarra. ....	57
Gráfico 37. Evolución de los asalariados temporales y Tasa de Temporalidad. ....	57
Gráfico 38. Contratos indefinidos firmados cada año y asalariados indefinidos con menos de un año de antigüedad.	58
Gráfico 39. Estimación de la rotación laboral de los trabajadores/as indefinidos.....	58
Gráfico 40. Índice de incidencia de accidentes de trabajo con baja en jornada de trabajo. ....	59
Gráfico 41. Porcentaje de población activa, ocupada, asalariada y desempleada que ha realizado Formación No Reglada y tasa de paro. España y Navarra (IIIT15). ....	60
Gráfico 42. Porcentaje de población asalariada y población parada que ha realizado formación no reglada (IIIT15) y tasa de paro.....	60

### 8.3. Áreas y subáreas de la Estrategia Territorial de Navarra

La Estrategia Territorial de Navarra es un instrumento de ordenación territorial promovido por la Dirección General de Ordenación del Territorio y Vivienda del Gobierno de Navarra. Bajo esta estrategia se han creado los Planes de Ordenación Territorial (POTs) como marco de planificación territorial a escala subregional, abarcando la totalidad de la Comunidad Foral.

Los POTs subdividen el territorio en 5 grandes ámbitos: Pirineo, Navarra Atlántica, Área Central, Zonas Medias y Eje del Ebro, los cuales a su vez se dividen en un total de 10 áreas (Ribera de Tudela, Ribera del Arga y Aragón, Ribera del Ebro, Estella, Tafalla-Olite, Sangüesa, Pirineo, Baztán-Bidasoa, Navarra del Noroeste, Área Central de Navarra) y 40 subáreas.

A continuación se detalla los municipios que conforman cada una de las 10 áreas y 40 subáreas utilizadas para el análisis.

<b>ÁREA 1. RIBERA DE TUDELA</b>
<b>SUBÁREA 31. EBRO BAJO NORTE</b>
Arguedas Cadreita Castejón Milagro Valtierra
<b>SUBÁREA 32. ALHAMA</b>
Cintruénigo Corella Fitero
<b>SUBÁREA 33. QUEILES</b>
Ablitas Barillas Cascante Monteagudo Tulebras
<b>SUBÁREA 34. EBRO BAJO SUR</b>
Buñuel Cabanillas Cortes Fustiñana Ribaforada
<b>SUBÁREA 35. ÁREA URBANA DE TUDELA</b>
Fontellas Murchante Tudela

## ÁREA 2. RIBERA DEL ARGÁ Y ARAGÓN

### SUBÁREA 36. ARGÁ

Falces  
Funes  
Marcilla  
Peralta  
Villafranca

### SUBÁREA 37. ARAGÓN

Caparroso  
Carcastillo  
Mélida  
Murillo el Cuende  
Murillo el Fruto  
Santacara

## ÁREA 3. RIBERA DEL EBRO

### SUBÁREA 38. VIANA-MENDAVIA

Aras  
Lazagurría  
Mendavia  
Viana

### SUBÁREA 39. EBRO ALTO

Lodosa  
Sartaguda  
Sesma

### SUBÁREA 40. EGA

Andosilla  
Azagra  
Cárcar  
Lerín  
San Adrián

## ÁREA 4. ESTELLA

### SUBÁREA 20. YERRI-GUESALAZ

Abárzuza  
Cirauqui  
Guesálaz  
Lezáun  
Mañeru  
Salinas de Oro  
Yerri/Deierrí

### SUBÁREA 21. SIERRA DE LÓQUIZ

Abáigar  
Allín  
Améscoa Baja  
Ancín  
Aranarache  
Eulate

Lana
Larranona
Legaria
Mendoza
Metauten
Oco
Piedramillera
Zuñiga
<b>SUBÁREA 22. MONTEJURRA SUR</b>
Aberin
Allo
Arellano
Arróniz
Barbarin
Dicastillo
Etayo
Igúzquiza
Luquin
Morentin
Olejua
Oteiza
Villamayor de Monjardín
<b>SUBÁREA 23. ÁREA URBANA DE ESTELLA</b>
Ayegui
Estella/Lizarra
Villatuerta
<b>SUBÁREA 24. LOS ARCOS</b>
Aguilar de Codés
Arcos (Los)
Armañanzas
Azuelo
Busto (El)
Cabredo
Desojo
Espronceda
Genevilla
Lapoblación
Marañón
Mirafuentes
Mués
Nazar
Sansol
Sorlada
Torralba del Río
Torres del Río

## ÁREA 5. TAFALLA-OLITE

### SUBÁREA 25. ARGAMEDIO

Artajona  
Berbinzana  
Larraga  
Mendigorría  
Miranda de Arga

### SUBÁREA 26. VALDORBA

Barásoain  
Garínoain  
Leoz  
Olóriz  
Orísoain  
Pueyo  
Unzué

### SUBÁREA 27. TAFALLA-OLITE

Olite  
Tafalla

### SUBÁREA 28. SIERRA DE UJUÉ

Beire  
Pitillas  
San Martín de Unx  
Ujué

## ÁREA 6. SANGÜESA

### SUBÁREA 29. AIBAR-CÁSEDA

Aibar/Oibar  
Cáseda  
Eslava  
Ezprogui  
Gallipienzo  
Leache  
Lerga  
Sada

### SUBÁREA 30. ÁREA DE SANGÜESA

Javier  
Liédena  
Petilla de Aragón  
Sangüesa  
Yesa

## ÁREA 7. PIRINEO

### **SUBÁREA 1. VALLE DE ERRO**

Auritz/Burguete  
Erro  
Luzaide/Valcarlos  
Orrega/Roncesvalles

### **SUBÁREA 2. VALLE DE AEZKOA**

Abaurregaina/Abaurrea Alta  
Abaurrepea/Abaurrea Baja  
Aria  
Aribe  
Garaioa  
Garralda  
Hiriberri/Villanueva de Aezkoa  
Orbaitzeta  
Orbara

### **SUBÁREA 3. VALLE DE SALAZAR**

Castillonuevo  
Esparza de Salazar/Espartza  
Ezcároz/Ezkaroze  
Gallués/Galozte  
Güesa/Gorza  
Izalzu/Izaltzu  
Jaurrieta  
Navascués  
Ochagavía/Otsagabia  
Oronz/Orontze  
Sarriés/Sartze

### **SUBÁREA 4. VALLE DE RONCAL**

Burgui/Burgi  
Garde  
Isaba/Izaba  
Roncal/Erronkari  
Urzainqui/Urzainki  
Uztárruz/Uztarroze  
Vidángoz/Bidankoze

### **SUBÁREA 5. CUENCA DE AOIZ/AGOITZ**

Aoiz/Agoitz  
Arce/Artzi  
Lónguida/Longida  
Oroz-Betelu/Orotz Betelu

### **SUBÁREA 6. CUENCA DE LUMBIER**

Lumbier  
Romanzado  
Urraúl Alto  
Urraúl Bajo

## ÁREA 8. BAZTÁN-BIDASOA

### SUBÁREA 7. BAZTAN

Baztán  
Urdazubi/Urdax  
Zugarramurdi

### SUBÁREA 8. BORTZIRIAK

Arantza  
Bera/Vera de Bidasoa  
Etxalar  
Igantzi  
Lesaka

### SUBÁREA 9. MALERREKA

Beintza-Labaien  
Bertizarana  
Donamaría  
Doneztebe/Santesteban  
Elgorriaga  
Eratsun  
Ezkurra  
Ituren  
Oitz  
Saldías  
Sunbilla  
Urrotz  
Zubieta

## ÁREA 9. NAVARRA DEL NOROESTE

### SUBÁREA 10. LEITZARAN-ALTO URRUMEA – Leitza

Arano  
Areso  
Goizueta  
Leitza

### SUBÁREA 11. VALLES DE ARAXES-LARRAUN – Lekunberri

Araitz  
Betelu  
Larraun  
Lekunberri

### SUBÁREA 12. SAKANA OCCIDENTAL – Altsasu/Alsasua

Altsasu/Alsasua  
Olaztu/Olazagutía  
Urdiain  
Ziordia

### SUBÁREA 13. SAKANA CENTRAL Y ORIENTAL – Etxarri-Aranatz

Arakil  
Arbizu  
Arruazu  
Bakaiku  
Ergoiena  
Etxarri-Aranatz  
Irañeta  
Iruztun

Iturmendi  
Lakuntza  
Uharte/Arakil

**ÁREA 10. ÁREA CENTRAL DE NAVARRA**

**SUBÁREA 14. VALLES DEL NORTE**

Anue  
Atez  
Basaburua  
Imotz  
Lantz  
Odieta  
Ultzama

**SUBÁREA 15. VALLES INTERMEDIOS**

Esteribar  
Ezkabarte  
Goñi  
Iza  
Juslapeña  
Olaibar  
Ollo

**SUBÁREA 16. ORIENTE DE LA CUENCA**

Ibargoiti  
Izagaondoa  
Lizoain  
Monreal  
Unciti  
Urroz-Villa

**SUBÁREA 17. ÁREA METROPOLITANA DE PAMPLONA**

Ansoáin  
Aranguren  
Barañáin  
Berriáin  
Berrioplano  
Berriozar  
Burlada/Burlata  
Cizur  
Egüés  
Galar  
Huarte/Uharte  
Noáin (Valle de Elorz)  
Olza/Oltza  
Orkoien  
Pamplona/Iruña  
Villava/Atarrabia  
Zizur Mayor/Zizur Nagusia

**SUBÁREA 18. VALDETXAURI**

Belascoáin  
Bidaurreta  
Ciriza  
Echarri  
Etxauri  
Zabalza

**SUBÁREA 19. VALDIZARBE**

Adiós

Añorbe

Artazu

Biurrun-Olcoz

Enériz

Guirguillano

Legarda

Muruzábal

Obanos

Puente la Reina/Gares

Tiesas-Muruarte de Reta

Tirapu

Úcar

Uterga

## 8.4. Conceptos y fuentes

Denominación	Descripción	Fuente
<b>1. INDICADORES ECONÓMICOS</b>		
1.A) INDICADORES MACROECONÓMICOS		
PIB	Es el valor monetario de los bienes y servicios finales producidos por una economía en un período determinado. El PIB a Precios de Mercado se estima a través de tres vías: La vía del gasto (demanda), la vía de la producción (oferta) y la vía de la distribución (renta).	CTN (Contabilidad Trimestral de Navarra)
PIB por la vía de la DEMANDA (método del GASTO)	Es la suma de todas las erogaciones realizadas para la compra de bienes o servicios finales producidos dentro de una economía, es decir, se excluyen las compras de bienes o servicios intermedios y también los bienes o servicios importados. PIB a Precios de Mercado es igual a la suma de: -Demanda Interna -Gasto en consumo final -Gasto en consumo final de los hogares e ISFLSH -Gasto en consumo final de las AAPP -Formación Bruta de Capital -Formación Bruta en Bienes de Equipos y Otros -Formación Bruta de Capital en Construcción -Demanda Externa	CTN
-Demanda Interna	Es la suma del gasto en consumo final de los hogares y las AAPP y la formación bruta de capital (inversiones en bienes de equipo y construcción).	CTN
-Gasto en consumo final	Suma de los gastos en los hogares y en las AAPP.	CTN
-Gasto en consumo final de los hogares e ISFLSH	Indicador de gasto en 8 grupos de productos: Alimentos, bebidas y tabaco; bienes energéticos; bienes duraderos; bienes no duraderos; servicios de hostelería; servicios de transporte y comunicaciones; servicios de alquiler de vivienda; resto de servicios.	CTN
-Gasto en consumo final de las AAPP	Gastos de personal y gastos para las compras corrientes de bienes y servicios en las Administraciones Públicas.	CTN
-Formación Bruta de Capital	Se refiere al gasto en inversiones calculado tanto en capital fijo como en existencias.	CTN
-Formación Bruta en Bienes de Equipos y Otros	Inversiones de bienes de equipo y otros (incluyendo variación de existencias).	CTN
-Formación Bruta de Capital en Construcción	Inversiones en construcción.	CTN
-Demanda Externa	Extrapolación del dato anual con indicadores de producción.	CTN
PIB por la vía de la OFERTA (método del Valor Agregado de la PRODUCCIÓN)	Es la suma de los valores agregados de las diversas etapas de producción y en todos los sectores de la economía. El valor agregado que agrega una empresa en el proceso de producción es igual al valor de su producción menos el valor de los bienes intermedios. PIB a Precios de Mercado es igual a la suma de VAB Pb por sectores e impuestos netos de los productos.	CTN

<p>PIB por la vía de la RENTA (DISTRIBUCIÓN)</p>	<p>Es la suma de los ingresos de los asalariados, las ganancias de las empresas y los impuestos menos las subvenciones. La diferencia entre el valor de la producción de una empresa y el de los bienes intermedios tiene uno de los tres destinos siguientes: los trabajadores en forma de renta del trabajo, las empresas en forma de beneficios o el Estado en forma de impuestos.</p> <p>PIB a Precios de Mercado es igual a la suma de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Remuneración De asalariados</li> <li>-Excedente Bruto de Explotación</li> <li>-Impuesto neto sobre la producción y las importaciones</li> </ul>	<p>CTN</p>
<p>-Remuneración de asalariados</p>	<p>Es la masa salarial, se calcula como el producto del total de asalariados y la remuneración por asalariado</p>	<p>CTN</p>
<p>-Excedente Bruto de Explotación</p>	<p>Se refiere a la suma de los beneficios empresariales. El excedente bruto de explotación es un saldo contable que se obtiene como diferencia entre el valor añadido bruto y la suma de la remuneración de asalariados y los impuestos netos sobre la producción. Comprende el resto de rentas generadas en el proceso de producción, así como el consumo de capital fijo.</p>	<p>CTN</p>
<p>- Índice de producción industrial (IPIN)</p>	<p>El Índice de Producción Industrial de Navarra (IPIN), es un indicador que mide la evolución mensual del valor añadido bruto de la industria navarra y cuyos datos se obtienen mediante una encuesta a establecimientos industriales de Navarra sobre la producción de los artículos más representativos. Este índice se elabora de forma análoga al Índice de Producción Industrial de España, siguiendo una metodología plenamente armonizada con la de los países de la UE. Se considera, además, fundamental dentro del análisis económico, puesto que permite observar de forma rápida y resumida la evolución de la actividad industrial, teniendo asimismo un papel clave en la elaboración de productos de síntesis, como la Contabilidad Trimestral de Navarra. La muestra de Navarra se compone de 45 productos y 114 establecimientos. De estos 46 son encuestados directamente por el Instituto de Estadística de Navarra y 68 por el Instituto Nacional de Estadística.</p>	<p>Instituto de Estadística de Navarra (IEN)</p>
<p><b>1.B) INDICADORES DE EMPLEO Y PRODUCTIVIDAD</b></p>		
<p>-Ocupados</p>	<p>Personas ocupadas a tiempo completo</p>	<p>CTN</p>
<p>-Productividad Aparente del Factor Trabajo</p>	<p>Es el valor total de la producción por trabajador ocupado. Se refiere a la cantidad de bienes y servicios que un empleado puede producir por hora de trabajo.</p>	<p>CTN</p>
<p><b>1.C) INDICADORES DE PRECIOS</b></p>		
<p>-IPC (Índice de Precios al Consumo)</p>	<p>Indicador que mide la evolución del nivel de precios de los bienes y servicios de consumo adquiridos por los hogares residentes en Navarra.</p>	<p>IPC-INE</p>
<p>-Deflactor del PIB</p>	<p>El Deflactor del PIB es un índice de precios que recoge la variación que se ha producido en el nivel de precios de un territorio durante un periodo determinado. Es un indicador parecido al IPC (Índice de Precios al Consumo), si bien éste último sólo tiene en cuenta aquellos bienes y servicios destinados al consumo, mientras que el "deflactor del PIB" considera todos los bienes y servicios producidos en el territorio.</p>	<p>CTN</p>

## 2. INDICADORES DEL MERCADO DE TRABAJO

### 2.A) INDICADORES DE EMPLEO DE LA EPA

-Población total	Población de 16 años y más que habita en viviendas familiares.	EPA
-Activos	Personas de 16 o más años que, durante la semana de referencia (la anterior a aquella en que se realiza la entrevista), suministran mano de obra para la producción de bienes y servicios o están disponibles y en condiciones de incorporarse a dicha producción. Se subdividen en ocupados y parados.	EPA
-Inactivos	Población de 16 o más años no incluida en ninguna de las categorías anteriores, incluye a las personas que realizan las tareas del hogar, los que cursan estudios, los jubilados, los pensionistas, los rentistas y los incapacitados.	EPA
-Tasa de actividad	Se llama tasa de actividad de un grupo a la proporción de miembros del mismo que forma parte de la población activa. Suele expresarse en porcentajes	EPA
-Ocupados	Personas de 16 o más años que durante la semana de referencia han estado trabajando durante al menos una hora, a cambio de una retribución (salario, jornal, beneficio empresarial etc. Los ocupados se clasifican atendiendo a la situación profesional en no asalariados (empleadores, empresarios sin asalariados y trabajadores independientes, miembros de cooperativas, ayudas familiares) y asalariados (públicos o privados).	EPA
-Tasa de empleo	Es la relación de Ocupados sobre la población de 16 y más años	EPA
-Parados	Personas de 16 o más años que durante la semana de referencia han estado sin trabajo, disponibles para trabajar y buscando activamente empleo. Son parados también quienes ya han encontrado un trabajo y están a la espera de incorporarse a él, siempre que verifiquen las dos primeras condiciones.	EPA
-Tasa de paro	Se denomina tasa de paro de un grupo de activos, a la proporción de activos del mismo grupo que se encuentran parados. Suele expresarse en porcentajes.	EPA
-Tasa de paro larga duración	Número total de desempleados/as de larga duración, con un año o más en situación de desempleo, en relación con la población activa.	EPA
<b>2.B) OTROS INDICADORES DE EMPLEO Y FORMACIÓN</b>		
-Afiliados a la Seg. Social	Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social.	Seguridad Social
-Personas en Paro	Número de personas en paro registradas en el Servicio Público de Empleo.	Minis. Empleo y Seg. Soc y Servicio Navarro de Empleo (SNE)
- Formación continua no reglada	A través de una de las preguntas de la Encuesta relativa a la formación no reglada durante el último mes, se extrae información sobre la participación en esta tipología de formación por parte de la población activa en Navarra y España.	EPA

<b>3. INDICADORES SOBRE PRESTACIONES Y SUBSIDIOS, HOGARES, RENTA BÁSICA y SAAD.</b>		
3.A) <i>Distribución de los hogares según relación con la actividad e ingresos.</i>	Análisis específico de los hogares a partir de las siguientes variables recogidas en la EPA: TRAREM para conocer si existe remuneración por trabajo, OFEMP para conocer si poseen prestación o subsidio por desempleo, SIDI para saber si perciben pensión de jubilación, prejubilación u otro tipo de pensión y AOI para saber si se encuentran ocupados.	EPA
3.B) <i>Prestaciones y subsidios de desempleo</i>	<p>La protección por desempleo se estructura en dos niveles de protección: un nivel contributivo, constituido fundamentalmente por la prestación por desempleo, y un nivel asistencial, el subsidio por desempleo. Pueden acceder a cobrar este subsidio las personas que se encuentren en las siguientes situaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Los trabajadores que hayan agotado la prestación contributiva y tienen responsabilidades familiares. El cobro será al menos durante 6 meses.</li> <li>• Los trabajadores que han agotado una prestación contributiva, no tienen responsabilidades familiares y tiene 45 o más años, cobrarán solamente 6 meses.</li> <li>• Aquellos trabajadores que han agotado la prestación que se cobra por el paro los 24 meses y tienen 45 años o más reciben un subsidio especial en función de las cargas familiares que tengan.</li> <li>• También tienen derecho a este subsidio, los trabajadores que quedándose en paro no cubran el periodo mínimo de cotización para poder cobrar el paro.</li> <li>• También los trabajadores mayores de 52 años tienen un subsidio especial.</li> <li>• Los trabajadores emigrantes retornados y los liberados de prisión.</li> </ul>	Minis. Empleo y Seg. Soc.
<i>Cobertura por desempleo</i>	Total de beneficiarios de prestaciones/Paro registrado SISPE con exp. Laboral + Benefic. subsidio event. Agrarios.	Minis. Empleo y Seg. Soc.
3.C) <i>Renta básica</i>	Por Renta Básica se entendía la prestación económica periódica destinada a hogares que careciesen de recursos económicos para cubrir sus necesidades básicas. Se trataba de una prestación complementaria y subsidiaria de cualquier otro tipo de recursos y prestaciones sociales económicas previstas en la legislación entonces vigente.	Serv. Incorporación Social, Dep. Políticas Sociales, GN.
<i>Renta de Inclusión Social</i>	Ayuda económica complementaria y subsidiaria de los ingresos de la unidad familiar. Es una prestación complementaria y subsidiaria de cualquier otro tipo de recursos y prestaciones sociales económicas previstas en la legislación vigente. Se concede, con carácter general por periodos de 6 meses hasta un máximo de 24. Excepcionalmente se podrá superar dicho periodo máximo de concesión cuando concurren causas contempladas reglamentariamente. Las personas beneficiarias de Renta de Inclusión estarán obligadas, salvo en casos excepcionales, a establecer un acuerdo de incorporación social o socio-laboral con objetivos de inserción. Requisitos: Personas con una edad comprendida entre 25 y 65 años, residir legalmente en territorio español, acreditar la residencia efectiva y continuada en Navarra durante los veinticuatro meses anteriores a la solicitud de la ayuda, tener ingresos económicos inferiores a los establecidos para la prestación en el último semestre y haber solicitado previamente de cualquiera de las Administraciones y de la Seguridad Social las pensiones o subsidios de cualquier índole que le pudieran corresponder.	Departamento de Políticas Sociales, GN.

<b>4. INDICADORES DE LAS CONDICIONES DE TRABAJO</b>		
<b>4.A) INDICADORES DE SALARIOS</b>		
-Coste laboral Total por trabajador y mes	Es el coste total en que incurre el empleador por la utilización de factor trabajo. Incluye el Coste Salarial más los Otros Costes (percepciones no salariales y cotizaciones obligatorias a la seguridad social).	ETCL (Encuesta Trimestral del Coste Laboral)
-Coste Salarial por trabajador y mes	Comprende todas las remuneraciones, tanto en metálico como en especie, realizadas a los trabajadores por la prestación profesional de sus servicios laborales por cuenta ajena. Incluye el salario base, los complementos salariales, pagos por horas extraordinarias, pagos extraordinarios y pagos atrasados.	ETCL
<b>4.B) JORNADA LABORAL</b>		
-Horas pactadas por trabajador y mes	Es el número de horas que cada trabajador dedica a desempeñar su actividad laboral. Se distinguen entre horas efectivas (Son las horas realmente trabajadas tanto en periodos normales de trabajo como en jornada extraordinaria, incluyendo las horas perdidas en lugar de trabajo, que tienen la consideración de tiempo efectivo en virtud de la normativa vigente.) y horas no trabajadas (Son las horas no trabajadas durante la jornada laboral por cualquier motivo).	ETCL
<b>4.C) INDICADORES DE TEMPORALIDAD</b>		
-Tasa de temporalidad:	Es la proporción de asalariados con contratos temporales sobre el total de asalariados.	EPA
-Datos de contratación	Recoge información sobre los contratos registrados en los Servicios Públicos de Empleo en función de su tipología: temporales, indefinidos (iniciales, convertidos).	Servicio Navarro de Empleo (SNE)
<b>4.D) ERE</b>	Expediente de Regulación de Empleo o Expediente de Despidos Colectivos. el procedimiento administrativo que se exige para solicitar una suspensión temporal de contratos laborales o un despido colectivo.	Dirección General de Trabajo y Prevención de Riesgos
<b>4.E) SINIESTRALIDAD LABORAL</b>		
-Nº de Accidentes de trabajo con baja	Es el volumen total de Accidentes de Trabajo con baja registrados en un periodo determinado.	Minis. Empleo y Seg. Soc.
-Índice de incidencia de los accidentes de trabajo	Índices calculados utilizando, en el numerador, la media mensual de los accidentes con baja en jornada de trabajo del período considerado, y en el denominador, la media mensual de los afiliados a la Seguridad Social con la contingencia de accidente cubierta en dicho período. Se incluyen los accidentes que han causado baja en el periodo de referencia y han sido recepcionados por la correspondiente Autoridad Laboral Provincial. La distribución territorial se realiza según la provincia de la autoridad laboral que recepciona el accidente.	Minis. Empleo y Seg. Soc.

