

FINLANDIA



- A) [INDICADORES BASICOS DEL MERCADO DE TRABAJO](#)
- B) [BREVE VISION DEL MERCADO DE TRABAJO](#)
- C) [SECTORES ECONOMICOS MAS RELEVANTES](#)
- D) [OPORTUNIDADES DE EMPLEO Y OCUPACIONES CON EXCESO DE MANO DE OBRA](#)
- E) [INFORMACION EMPRESARIAL](#)
- F) [FUENTES](#)

Fecha: Enero 2010

A) INDICADORES BASICOS DEL MERCADO DE TRABAJO: [\(+Info\)](#)

Número de habitantes: 5.326.314 millones de habitantes.

Densidad de población: 17,4 habitantes/Km²

Renta per capita: 115,1% Media UE > 36.114 euros. Los datos preliminares del Instituto de Estadística de Finlandia, que fueron publicados el martes por la mañana, indican que en el tercer trimestre de 2009 el PIB de Finlandia creció un 0,3 por ciento respecto al trimestre anterior

Salario Mínimo Interprofesional: 930 Euros

Salario medio mensual: 34 080 Euros/mes.

Tasa de desempleo: 8,7%

Idioma: Fines (94%) Sueco (6%)

B) BREVE VISION DEL MERCADO DE TRABAJO: [\(+Info\)](#)

La economía finlandesa se basó tradicionalmente en su recurso natural más abundante, la madera; aunque la industria forestal sigue siendo importante a pesar de la creciente competencia internacional, las industrias de ingeniería y alta tecnología han desempeñado un papel primordial en los últimos tiempos. El mayor fenómeno económico finlandés de las dos últimas décadas ha sido el surgimiento del gigante de telecomunicaciones, NOKIA, y las agrupaciones industriales que giran alrededor del negocio de la tecnología informática.

La economía finlandesa muestra una distribución por sectores económicos propia de una economía desarrollada. El sector de servicios supone alrededor del 70% de la actividad económica, el sector secundario, alrededor de una cuarta parte, y el sector primario alrededor del 5%.

La evolución económica ha sido muy inestable en estos últimos años. Finlandia esta afectada por desempleo de larga duración.

C) SECTORES ECONOMICOS MAS RELEVANTES: [\(+Info\)](#)

Los sectores económicos más dinámicos de Finlandia son la industria de la madera, los metales, la ingeniería, las telecomunicaciones y las industrias de la electrónica, junto al diseño. A excepción de la madera y de algunos minerales, Finlandia depende de las importaciones para abastecerse de materias primas, energía, y de algunos componentes para los productos manufacturados.

Sector Primario (Agricultura, Ganadería, Pesca y Minería): 3,5 % PIB + 16.1% Empleo

Sector Secundario (Industria + Construcción): 29,7 PIB + 29% Empleo.

Sector Terciario (Servicios > Comercio, Turismo. Banca, Sanidad): 65.5% PIB + 54.9% Empleo.

[Volver a índice](#)

D) OPORTUNIDADES DE EMPLEO Y OCUPACIONES CON EXCESO DE MANO DE OBRA:

[\(+Info\)](#)

En las últimas décadas la economía finlandesa ha experimentado cambios significativos: Si hasta los años 50 era un sistema principalmente agrícola, actualmente es una economía post-industrial. Aunque el sector servicios tenga un papel clave en su economía, su bienestar se basa en el sector industrial. Actualmente el sector servicios contribuye en dos terceras partes a la formación del PIB y emplea a la misma cuota de población activa. Uno de los sectores en expansión es el turismo.

A causa de la mecanización se necesita nuevas ocupaciones, con cualificación más especializadas en la metalurgia y la industria de transformación.

E) INFORMACION EMPRESARIAL:

Una característica en Finlandia que son numerosas las pequeñas y medianas empresas con menos de 500 empleados (alrededor del 99% del total de empresas), que producen aproximadamente el 60% de la exportación total.

(Noticias) El noventa por ciento del total de empresas en el 2008 fueron pequeñas empresas, de menos de 50 trabajadores. El porcentaje de empresas medianas de menos de 250 personas fue del 0,8 por ciento, mientras que las grandes empresas con más de 250 trabajadores supusieron el 0,2 por ciento. Las pequeñas empresas contrataron al 46,4 por ciento, las medianas al 16,4 y las grandes al 37,2 por ciento del personal.

20 mayores empresas:

Nokia, Stora Enso Oyj, Fortum Power & Heat Oyj, UPM-Kymmene Corp., Outokumpu Oyj, Kesko Group, Outokumpu Oij, M-Real Oyj, Sampo, Metso Corp., Kone Corp, Metsa Serla Corp., Tamro Oyj, Huhtamaki Van Leer Oyj, Rautaruukki Oyj, Wartsila ex-Metra Oyj, Kemira, Partek, Elcoteq,

F) FUENTES

a) RED EURES: [//eures.europa.eu/](http://eures.europa.eu/)

b) EUROSTAT: [//ec.europa.eu/eurostat/](http://ec.europa.eu/eurostat/)

c) Embajada de Finlandia en España: www.finlandia.org/espanol/comercio.html/

d) Guía de Finlandia elaborada por la Oficina Económica y Comercial de España en Helsinki: www.comercio.es

- e) **Informe Económico y comercial de Finlandia** elaborada por la Oficina Económica y Comercial de España en Helsinki: www.comercio.es
- f) **Empresas en Finlandia:** <http://es.transnationale.org/paises/fin.php>

[Volver a índice](#)

FINLANDIA

(+ Info del MT)

A) INDICADORES BASICOS DEL MERCADO DE TRABAJO:

Número de habitantes:

Finlandia tiene alrededor de 5,3 millones de habitantes. Con cerca de 2,7 millones de trabajadores, el trabajo representa alrededor del 67% de la población en edad de trabajar. La población extranjera ha aumentado sólo un 2%.

Densidad de población:

La densidad de población en Finlandia es de 17,4% habitantes/Km², siendo la región del Sur de Finlandia donde se centra la que mayor densidad de población. Las mayores ciudades son Helsinki, Espoo, Vantaa, Tampere y Turku, formando las tres primeras y la pequeña ciudad de Kauniainen la zona metropolitana de Helsinki, con un total de un millón de habitantes.

Dentro del grupo de países nórdicos, Finlandia es el segundo país con el mayor número de habitantes tras Suecia (alrededor de nueve millones de habitantes) y por delante de Noruega (alrededor de cuatro millones de habitantes) e Islandia.

Tasa de desempleo:

Pese a los buenos resultados obtenidos el país se encuentra lejos de alcanzar el objetivo de pleno empleo. La tasa de desempleo se encuentra al 8,7% en el 2008. Elevado en el Norte y Este del país, siendo en las regiones septentrional y oriental las más altas del país.

De acuerdo con el Instituto de Estadística de Finlandia en octubre de 2009. El número de hombres desempleados aumentó en 33.000 y el desempleo entre mujeres en 27.000. El número de desempleados aumentó en 60.000 y la tasa de desempleo subió 2,2 puntos porcentuales en los últimos doce meses. En octubre, la tasa de empleo, es decir, la proporción de personas empleadas entre de 15 a 64 años, fue de 66,7 por ciento. En octubre, 1.413.000 personas en edad de trabajar no estuvieron en el mercado de trabajo, 79.000 más que el año anterior.

Los nuevos empleos se crean principalmente en la región de Uusima y en el sur de Finlandia, y en particular, en la región de la capital del país. Las tasas de desempleo de larga duración se encuentran en las grandes ciudades.

Según sexos: en la industria y las ramas técnicas ha aumentado el desempleo en los hombres, se necesitan nuevas especializaciones, en cambio se ha mantenido en el sector de servicio (limpieza y atención en enfermería) para las mujeres, que se aproxima a la tasa de empleo en el 66% del sector.

[Volver a índice](#)

B) BREVE VISION DEL MERCADO DE TRABAJO:

El desempleo y déficits en profesiones puede aparecer al mismo tiempo en el Mercado Laboral y en las diferentes regiones. Las causas de la falta de mano de obra, varían entre las distintas ramas y profesiones, el desequilibrio entre oferta y demanda de empleo aparece de manera concomitante, tanto en profesiones aisladas, como en regiones determinadas.

Las causas de este desequilibrio se deben tanto a las características personales de los trabajadores, como la insuficiente cualificación, escasa formación y falta de experiencia profesional y otros factores como la baja remuneración, la corta duración de los contratos de trabajo, los horarios, las nuevas exigencias del mercado laboral, bajos salarios, distancias entre el lugar del trabajo y la residencia habitual..., o bien, por otra parte, el buen nivel de las prestaciones sociales.

Según las estimaciones, está previsto para los próximos años futuras jubilaciones y la necesidad de nueva contratación de trabajadores, en las profesiones relacionadas con la sanidad, los servicios en general, la industria y la construcción.

La movilidad de extranjeros, queda frenada porque deben encontrar un alojamiento antes de su llegada, y el nivel de salarios es inferior al coste del alojamiento, además de la exigencia del reconocimiento de la titulación y del idioma finlandés, salvo en la región de Uusimaa, que con el inglés se puede sobrevivir.

Actualmente, la política económica del Gobierno se ha marcado como prioridades el mantenimiento del crecimiento económico finlandés a largo plazo junto a un aumento de la competitividad exterior del país dentro de un contexto de estabilidad macroeconómica que contribuya a la reducción del desempleo a medio plazo así como a adaptar la economía finlandesa a los desafíos planteados por el envejecimiento y la reducción de la población a largo plazo.

[Volver a índice](#)

C) SECTORES ECONOMICOS MAS RELEVANTES:

a) Sector Primario (Agricultura, Ganadería, Pesca y Minería): 3,5 % PIB + 16.1% Empleo

Agricultura. La agricultura finlandesa, compuesta esencialmente por explotaciones pequeñas y familiares, debe afrontar grandes problemas de orden geológico, geográfico y climatológico; tradicionalmente muy protegida, el ingreso del país en la UE marcó el inicio de un proceso de ajuste para el sector. Para compensar el descenso en los ingresos originado por la caída de los precios y estimular medidas de reconversión y diversificación de la producción, se autorizó una elevación de las subvenciones estatales directas (que iría decreciendo progresivamente durante cinco años) y un fuerte paquete de ayudas con cargo al presupuesto comunitario. Acabado el período aprobado para el mantenimiento de las subvenciones estatales, la Comisión Europea autorizó nuevamente, a finales de 1999, una prórroga de las mismas, también con un calendario de reducción escalonada hasta finales del año 2003. Se negoció una nueva prórroga de las ayudas hasta finales de 2006, que siguen disminuyendo progresivamente; hay una compensación parcial a esta reducción con las ayudas para las áreas agrícolas menos favorecidas de la UE. Actualmente, la agricultura finesa forma parte del régimen general de la Política Agrícola Común europea.

Los cultivos tienen un período de crecimiento corto; las precipitaciones son abundantes y muchas de ellas, en forma de nieve y en épocas poco favorables para este sector. Las tierras cultivadas representan el 8% del territorio, localizándose en el sur y sudeste del país; trigo, cebada, patatas, remolacha azucarera y algunos tipos de legumbres son los cultivos más extendidos. Las frutas y verduras se importan en su mayoría y la producción local tiene lugar en invernaderos especialmente preparados.

Los bosques suponen el recurso natural más importante. La superficie arbolada cubre más del 75% del país y las reservas se estiman en torno a los 1.880 millones de m³; un 60% de los bosques son de propiedad privada, el 9% pertenece a empresas y un 26%, al Estado.

El peso del sector primario dentro de la economía finlandesa continúa mostrando una tendencia a disminuir en su importancia relativa respecto al PIB. Debido al clima, el desarrollo agrícola se limita a la autosuficiencia en productos básicos. La silvicultura, tiene importancia para la exportación y proporciona una ocupación secundaria para la población rural.

Las tierras cultivadas representan sólo el 8%. Por su clima los cultivos tienen poca importancia. Siendo los bosques el recurso natural más importante.

Se da un problema de demandantes de empleo en este sector y en las regiones septentrionales, por la crudeza del trabajo, horarios...y falta de preparación de los trabajadores.

b) Sector Secundario (Industria + Construcción): 29,7 PIB + 29% Empleo (Industria + Construcción):

Según el Instituto de Estadística de Finlandia, la producción total de la industria cayó cerca de un 19% respecto al año anterior. El colapso en la producción industrial empezó en diciembre de 2008.

La producción en octubre disminuyó respecto al año anterior en las principales industrias. La caída más grande se registró en la producción eléctrica y la industria electrónica con un 33 por ciento. En octubre, la producción cayó en un 28 por ciento en la industria del metal y en un 14 por ciento en la industria química. En la industria forestal la producción cayó un 6,9 por ciento en octubre.

En relación con el sector industrial, hay que indicar que, aproximadamente hasta 1950, las exportaciones finlandesas se basaban en su gran mayoría en la industria forestal, principalmente en el sector mecánico de la misma. Esta situación ha cambiado drásticamente y, en estos momentos, la exportación es liderada por dos grupos:

- los sectores relacionados con la industria metal-mecánica, electrotécnica y electrónica
- la industria forestal, pero con los subsectores químico y papelero como los más importantes

La lista de productos fabricados por **la industria metal-mecánica, electrotécnica y electrónica** es muy amplia e incluye productos tan variados como maquina herramienta, equipos electrónicos y de telecomunicaciones, barcos y plataformas de extracción de petróleo. El sector de mayor crecimiento ha sido la industria de aparatos eléctricos y electrónicos pues, en sólo unos pocos años, las empresas fabricantes de equipamiento electrónico en general y de equipos de telecomunicaciones en particular, encabezadas por NOKIA, se han convertido en la principal industria del país: los terminales para telefonía celular alcanzan el mayor valor dentro de las exportaciones industriales. El centro de la economía finlandesa es el cluster ITC dirigido por tal gigante, que comprende alrededor de 6.000 empresas, incluyendo 300 subcontratistas de NOKIA y cuya investigación supone en media anual más del 50% de todo el gasto industrial en I + D.

La industria forestal explota unos 26 millones de hectáreas y cubre una amplia gama de actividades que pueden dividirse, grosso modo, en sector mecánico, serrería, industria de la madera (elaboración de tableros de fibra, aglomerados, etc.), sector químico, pasta de papel, papel y cartón. La importancia de este sector ha disminuido paulatinamente pues, mientras que en 1920 suponía el 90% del total las exportaciones, en los años 60, un 70% y en los 80 un 40%, en la actualidad representa aproximadamente sólo el 21% indicado. Las unidades de producción han aumentando considerablemente de tamaño, y los tres grupos más destacados son Stora Enso (resultado de la fusión de dos grupos, finlandés y sueco), el Grupo UPM-Kymmene (fusión de varias empresas finlandesas a lo largo de los años) y el Grupo Metsäliitto

(cuyos principales accionistas son propietarios de bosques); todos estos grupos tienen importantes filiales en el extranjero. El mayor fabricante de muebles es Isku, aunque el más famoso sea quizá Artek, con sus muebles de diseño de Alvar Aalto.

La industria química se sitúa en tercer lugar tras los sectores de ingeniería y metal-mecánico y forestal. Destacan los productos destinados a la industria forestal, agricultura, construcción, protección del medio ambiente e industrias electrónica y alimentaria. Este sector está dominado por una gran empresa estatal, NESTE (actualmente englobada en el grupo FORTUM, 51,7% propiedad del Estado), y KEMIRA (también, en parte, propiedad estatal). La división química de FORTUM actúa en los campos de petroquímica, materias plásticas y química orgánica. KEMIRA está especializada en química inorgánica, productos químicos para la industria papelera y purificación de aguas, biotecnología y producción de pinturas. Dentro de este sector destacan, en el campo de las especialidades farmacéuticas, ORION y LEIRAS, con una cuota de mercado próxima al 15%. Destaca también HUHTAMÄKI como una de las principales empresas químicas, especializada en embalajes de plástico.

La industria alimentaria finlandesa es el cuarto sector de transformación en términos de valor. Los subsectores más importantes son las industrias cárnica, panadera, de bebidas sin alcohol y cerveza. El 85% de la materia prima utilizada en la industria alimentaria es de origen interno.

Aunque **la metalurgia** tiene una larga tradición, ya se han cerrado muchas minas y la materia prima debe importarse; por esta razón, las empresas tienden a especializarse en procesos de alto valor añadido, como Outokumpu, empresa que ha producido importantes invenciones tecnológicas en el campo de la fundición.

Destaca la **construcción de barcos** rompehielos, fundamentalmente por Masa Yards y Finnyards que, aunque de actual propiedad noruega, también producen otros tipos de barcos, como lujosos cruceros. También es importante la construcción de plataformas petrolíferas, barcos de vela y otros de deporte.

La mayor feria de embarcaciones de Finlandia en términos de espacio y visitantes. Atrae anualmente a cerca de 90.000 visitantes. Con exposiciones de embarcaciones, yates, barcas de madera, canoas, lanchas, electrónica naval, pesca, buceo y otros deportes nauticos. Los principales fabricantes e importadores del sector estarán presentes: www.finnexpo.fi

En cuanto a la **industria textil**, cuero y calzado, que gozó de fuerte protección durante largo tiempo, a mediados de los noventa trasladó gran parte de su producción a países vecinos con mano de obra más barata con el fin de reducir costes para hacer frente a la competencia exterior. Los puntos fuertes de la industria finlandesa del textil y del calzado son, sobre todo, confección en general y de invierno en particular, peletería y calzado de invierno.

Si bien **el diseño** no ha tenido nunca una gran relevancia económica, es muy significativo en cuanto a la imagen-país. Las manufacturas finlandesas de cerámica, vidrio y cristal, menaje de mesa y cocina... se han hecho mundialmente famosas gracias a la compañía Iittala Group, de más de 200 años de antigüedad y también propietaria de las marcas Arabia y Hackman. En 2004, el grupo italiano ALI compró Hackmann Metos, que fabrica equipamiento para el sector Horeca, aunque Hackmann Designor, fabricante de cubertería y ollas de cocina, sigue en el Grupo Iittala. Otras empresas de diseño muy conocidas en el campo de la moda son Luhta y Marimekko así como algunos fabricantes de zapatos, como Pertti Palmroth.

Hay que referirse brevemente al **consumo energético**, pues las condiciones climáticas, geográficas (largas distancias), tipo de industrias instaladas y nivel de vida hacen que sea muy elevado. Finlandia tiene una gran dependencia energética del exterior, y su tasa de autosuficiencia se sitúa en torno a un tercio. El petróleo, los combustibles derivados de la madera y la energía nuclear representan cerca de tres cuartas partes de los recursos utilizados, siendo el primero de ellos importado en su totalidad. Finlandia, al igual que la mayoría de los países europeos, es importador neto de energía; sus principales proveedores de petróleo son: Rusia, la Unión Europea y Noruega. El carbón procede en su mayor parte de Rusia y Polonia; Rusia es el único proveedor de gas natural. Hay que señalar la importancia que vienen adquiriendo las energías renovables que actualmente suponen alrededor del 30% del consumo energético total; el consumo energético per cápita finlandés suele situarse entre los primeros 10 lugares dentro de la OCDE. Hay dos centrales nucleares situadas en Loviisa, de la empresa Fortum Oyj, y Olkiluoto, de la empresa Teollisuuden Voima Oy, disponiendo ambas de dos reactores que proporcionan alrededor del 27% de la energía generada. En la actualidad, debido a las previsiones de crecimiento de la demanda energética, se ha iniciado la construcción de un quinto reactor, localizado en Olkiluoto y que entrará en funcionamiento en 2010. Una característica importante de la gestión energética finlandesa es la amplia utilización de la generación conjunta de electricidad y calor, utilizada en los sistemas de calefacción colectivos ("district-heating") de las aglomeraciones urbanas.

En cuanto a la **construcción**, la fuerte urbanización de la sociedad finlandesa en las décadas de los 60 y 70, que marcó su época de mayor expansión, terminó en el período 1984-86. Tras la recuperación experimentada en el bienio 1988-89, se inició la recuperación económica iniciada en 1994. Desde entonces, salvo un pequeño descenso en 1999, el sector ha seguido creciendo a tasas moderadas aunque, en 2005, experimentó un notable crecimiento del 5,5% debido a la construcción residencial, obra civil, locales comerciales y oficinas pero, sobre todo, a la construcción industrial, con la planta nuclear de Olkiluoto. La situación económica actual ha frenado considerablemente el dinamismo del sector a lo largo de la segunda mitad de 2008.

c) Sector Terciario Sector Terciario (Servicios > Comercio, Turismo. Banca, Sanidad): 65.5% PIB + 54.9% Empleo.

Turismo éste, está menos desarrollado que en otros países occidentales; la importancia de la red fluvial que ronda los 8.000 km está más relacionada con el turismo que con el transporte público. En el futuro, este sector puede proporcionar nuevos empleos, en el ámbito del abastecimiento.

Sanidad. 4,8% PIB. Existe trabajo para cualquier especialidad de la salud, actualmente trabajan muchos Médicos extranjeros en Finlandia.

Apertura Comercial.- La economía finlandesa muestra un elevado y creciente grado de apertura hacia el exterior. En 2007 el grado de apertura comercial se mantuvo estable alrededor del 86,8%.

De acuerdo con los datos extraídos de las Aduanas Finlandesas, el comercio exterior se contrajo en el mes de agosto del 2009. Continuando con la tendencia de la primera parte del año, tanto las exportaciones como las importaciones fueron un tercio menores que el año anterior.

En agosto, las exportaciones se redujeron sobre todo por los metales y los dispositivos de comunicación, fundamentalmente teléfonos móviles, las exportaciones de los cuales se mantuvieron en menos de la mitad que el año anterior.

Principales socios comerciales.-

La UE es el principal socio comercial de Finlandia y fue en 2008 origen y destino de más de la mitad de sus importaciones y exportaciones. En dicho año y en relación con el comercio con dicha zona, los principales clientes de Finlandia fueron Alemania (10% sobre el total), Suecia (10% sobre el total), Gran Bretaña (5,5% sobre el total). A su vez, los principales países proveedores fueron: Alemania (14%), Suecia (9,9%) y Los Países Bajos (4,2%).

En 2008, los principales receptores de las exportaciones de bienes finlandeses fueron Rusia, Suecia y Alemania, que en cada caso absorben alrededor del 10% de las exportaciones y conjuntamente supusieron alrededor del 30% del total.

Principales sectores de bienes (Importación y Exportación).-

Finlandia exportó entre 2005 y 2008 maquinaria y equipos de transporte por un valor algo superior al 40% de sus exportaciones totales. El sector manufacturero englobó alrededor del 30% de los productos vendidos al exterior, seguido a bastante distancia por el sector de productos químicos, con una participación de alrededor del 8% sobre el total.

Infraestructura de transporte.

Analizando las infraestructuras y el transporte, y empezando por las carreteras, Finlandia dispone de una red viaria de unos 453.000 kilómetros, de los que 78.000 kms. son carreteras públicas (50.600 kms. pavimentados y 655 kms. de autopistas). El 67% del tráfico circula por carreteras públicas. Por su parte, Tieliikelaitos (Empresa Estatal de Carreteras) se encarga de los servicios de planificación, construcción y mantenimiento de carreteras y ofrece servicios de transbordadores fluviales y en el archipiélago.

El autobús es el transporte público más importante (63%, pues el 20% de los viajes se realiza en transporte local; el 25%, en líneas regulares y el 18%, en autobuses exprés).

Aproximadamente, 7 millones de pasajeros viajan al año en autobús, lo que implica unos 340 millones de viajes. El tráfico de autobuses es especialmente importante en el este y norte de Finlandia, que son áreas poco pobladas y donde la red ferrocarril es menos densa. Hay 70 empresas privadas dedicadas al servicio de autobuses exprés, los más importantes en los viajes de larga distancia, junto con la empresa estatal Pohjolan Liikenne Oy; tales empresas poseen un total de 2.800 autobuses. El número total de empresas de autobuses es de 400, la mayoría de las cuales son pequeñas empresas, con menos de cinco autobuses, y poseen alrededor de 12.000 vehículos.

Merenkululaitos (Administración General de Navegación) se encarga de las vías marítimas y fluviales así como de su construcción y mantenimiento, de la producción de cartas marítimas, de servicios de rompehielos, pilotaje y de la seguridad de las naves. A pesar de la enorme red fluvial de Finlandia, que ronda los 6.600 kms, su importancia es más destacada en relación con el turismo que como transporte público. La longitud total de las rutas marítimas es de 8.500 kms. y los puertos desempeñan un papel importante en la cadena de transporte internacional, siendo las naves en su mayoría grandes ferries. Los destinos más populares de los viajes son Estocolmo y Tallinn. Los puertos más importantes de pasajeros, que son nueve en total, son los de Helsinki, Maarianhamina y Turku. El servicio de tránsito o reembarque de mercancías procedentes o destinadas a San Petersburgo está creciendo considerablemente. La directiva de la UE para facilitar la competencia en los servicios marítimos puede afectar a los puertos de Helsinki, Kotka, Hamina, Rauma, Pori, Raahе, Turku, Maarianhamina, Eckerö, Naantali, Vaasa y Kokkola, que son los puertos comerciales más importantes. En ellos, diversas empresas podrían ofrecer servicios de pilotaje, remolque, amarraje de naves, estiba, almacenaje y servicios a pasajeros etc.

[Volver a índice](#)

D) OPORTUNIDADES DE EMPLEO Y OCUPACIONES CON EXCESO DE MANO DE OBRA.

La situación del empleo empezó a deteriorarse a fines de 2008, tras un descenso en la demanda de mano de obra, seguido de despidos.

La disminución de la demanda de mano de obra ha afectado últimamente muchas ocupaciones en Finlandia. El nivel de demanda de mano de obra (puestos de trabajo disponibles) ha disminuido, especialmente en la ingeniería y la construcción.

El fuerte aumento del desempleo recientemente en Finlandia ha afectado principalmente a la actividad de producción de papel, construcción, electricidad, ingeniería mecánica y el metal. El número de desempleados y personas que han cambiado su profesión también ha progresado considerablemente.

Sin embargo, la situación del empleo sigue siendo favorable en numerosos sectores de actividad en Finlandia. El desempleo también ha disminuido en los últimos tiempos, especialmente en los sectores de la salud y enfermería, servicios de conserjería y limpieza. Según las estadísticas desde el comienzo de 2009, el desempleo también ha disminuido en las siguientes profesiones: los intercambios de bienes, de secretaría y locales de oficinas y restaurantes, varios puestos de trabajo industrial, trabajo en la social, la atención infantil, la salud y la rehabilitación, la banca y seguros, gestión de empresas y organizaciones, así como el ámbito de la alta costura y ropa, entre otros.

Sin embargo, se da un desajuste entre el desempleo y la escasez de mano de obra entre los trabajadores y los puestos de trabajo, tanto en ocupaciones específicas como regiones determinadas. La situación de contratación se ha reducido. Sin embargo, las estimaciones indican que hay las necesidades de mano de obra en ocupaciones que requieren una mayor experiencia, especialmente en el ámbito social, en el sector de la salud y en los servicios, esto debido a las numerosas jubilaciones en los últimos años.

La nueva situación en el mercado laboral también crea problemas de contratación en Finlandia. Por ejemplo, las ocupaciones de fabricación a causa de la mecanización y de la creación de nuevos puestos de trabajo, que se clasifican de manera diferente, con exigencias más altas en calificaciones.

Los sectores más afectados son numéricamente la secretaría y el trabajo de oficina, construcción de viviendas, el área de la ingeniería mecánica y de construcción metálica, alojamiento y alimentación, el comercio de bienes y sector técnico. El número de desempleados en estas áreas puede ser explicada por el hecho de que son, en general, los empleadores más importantes en Finlandia.

El desempleo es a menudo la consecuencia del nivel de formación bajo o deficiente, los desempleados. Por otra parte, el estancamiento y el desempleo masivo de gran tamaño que caracteriza el mercado de trabajo finlandés, durante los años 90, que son la causa de una transformación estructural todavía incompletos, se tradujo en la desaparición de antiguas ocupaciones de la industria. Mientras tanto, la formación de los trabajadores se ha vuelto insuficientes para las nuevas ocupaciones en el mercado laboral, caracterizado por un nivel de sofisticación nunca antes alcanzados.

[Volver a índice](#)