

GUÍA DE NEGOCIOS E INVERSIONES DE LAS ISLAS BALEARES

ÍNDICE

Presentación

10 Razones para invertir en las Islas Baleares

Bloque I. Datos generales de las Islas Baleares

I.1. Datos generales y económicos

I.1.1 Población

I.1.2 Datos económicos

I.2. Sistema Institucional y marco normativo

I.2.1 Sistema institucional

I.2.2 Marco normativo

I.3. Calidad de vida

I.3.1 Sanidad

I.3.2 Educación

I.3.3 Estudios Superiores

I.3.4 Formación Profesional y continuada

Bloque II. Economía de las Islas Baleares

II.1. Dinamismo

II.1.1. Actividad empresarial

II.1.2 Las empresas de las Islas Baleares

II.1.3 Infraestructuras

a) Transporte Aéreo

b) Transporte Marítimo

c) Transporte Terrestre

Carreteras

Ferrocarril

d) Infraestructuras Energéticas

Electricidad

Gas Natural

Productos petrolíferos

Energías renovables

e) Infraestructuras Industriales

f) Infraestructuras Tecnológicas

Telecomunicaciones

Parques tecnológicos

II.1.4 Recursos Humanos

Población

Capital Humano

II.1.5 Multiculturalidad

II.2. Inversión Extranjera

II.3. La Implantación empresarial

II.3.1. Facilidades y trámites

Ventanilla Única Empresarial (VUE)

Fiscalidad y trámites

II.3.2 Régimen Laboral

Seguridad Social

Extranjería

II.3.3. Incentivos y financiación

II.4 Sectores Emergentes

II.4.1 Portales del emprendedor

II.4.2. Agricultura, Ganadería y Pesca

II.4.3. Industria

II.4.4. Energía

II.4.5 Medio ambiente

II.4.6 Turismo

- a) Turismo Rural
- b) Agroturismos
- c) Turismo de Negocios y Congresos
- d) Turismo de Salud (Wellness)
- e) Ciclo turismo
- f) Turismo náutico y de cruceros

II.4.7. Innovación e Investigación

II.4.8. Sistema financiero

II.5 Agenda.

II.5.1. Ferias y Congresos

Centros de Congresos y Convenciones

Ferias de las Islas Baleares

Las Islas Baleares son, desde hace décadas, el destino de ocio y descanso escogido por millones de visitantes de cualquier parte del mundo. Sus extraordinarias condiciones naturales y geográficas, junto con el desarrollo logrado, convierten también nuestra comunidad en destino perfecto para empresarios activos y emprendedores.

Con la actualización de la Guía para Negocios e Inversiones, desde la Dirección General de Economía y Estadística, queremos poner al alcance de cualquier inversor una herramienta realmente práctica en la tarea de establecer las bases para su implantación en nuestras Islas. Facilitarles el cometido y abrir las puertas a iniciativas innovadoras y creativas es nuestro principal objetivo.

Joaquín García Martínez
Consejero de Economía y Competitividad

10 Razones para invertir en las Islas Baleares

1. Localización geográfica privilegiada y comunicaciones con el exterior excelentes

Las Islas Baleares, por su situación geográfica, son una plataforma de negocios ideal para el acceso a los mercados de Europa, como también al resto de mercados en crecimiento del mundo. Disfrutan de una posición estratégica en la zona más dinámica de España.

Con 22,7 millones de pasajeros en 2013, el aeropuerto de Son Sant Joan de Palma de Mallorca es uno de los principales aeropuertos europeos. En las Islas Baleares se encuentran algunos de los principales puertos del Mediterráneo y del Sur de Europa, tanto de mercancías como de pasajeros, y son uno de los destinos más importantes de cruceros de la zona.

2. Moderna red de infraestructuras en el interior.

Disponen de una gran red de comunicaciones que facilita las conexiones locales mediante unas infraestructuras viarias modernas y seguras, siempre en constante mejora, donde circulan un gran número de compañías de transporte público que comunican los municipios entre sí y con la capital de cada isla.

En Mallorca, el tren es un medio de transporte rápido y cómodo y además se encuentra en proceso de ampliación. La ciudad de Palma de Mallorca dispone de metro que conecta la Universidad con el centro de la ciudad y los polígonos industriales.

3. Centro idóneo para los encuentros profesionales y empresariales.

Las Islas Baleares, por sus características, experiencia, infraestructuras y entorno, son un centro idóneo para combinar negocio y ocio, motivo por el cual se convierten en anfitrionas de importantes reuniones nacionales e internacionales.

Dispone de infraestructuras que hacen de las Islas un destino competitivo de negocios, debido a sus características, y responde a las necesidades y demandas del sector empresarial especializado en viajes de congresos convenciones e incentivos.

4. Economía abierta y dinámica.

La evolución del Producto Interior Bruto en las Islas Baleares es de continuo crecimiento, con una renta per cápita por encima de la media de la Unión Europea, y cuenta con un patrón de desarrollo similar al de las economías más consolidadas.

De la producción total de bienes, se exportó un 3,9% el 2012. Las Islas Baleares disponen de un sector productivo consolidado que se articula mediante una extensa red de polígonos industriales de producción de calzado, confección textil, complementos de moda, bisutería y los transformados alimentarios. La elevada capacidad de adaptación a las nuevas tendencias de mercado ha motivado que en las Islas se instalen, conjuntamente con las multinacionales del sector turístico, delegaciones de las compañías más importantes de los diferentes sectores productivos.

5. Clúster del turismo y el ocio.

Las Islas Baleares son el segundo destino turístico dentro de España superando los 11,1 millones de turistas internacionales en el año 2013 (7,2%).

Son un espacio cultural de primera magnitud, por su extenso legado histórico, como también por su arquitectura y patrimonio, que le otorgan una personalidad y encanto especial. Así, se explica el carácter vanguardista que impregna la sociedad balear y la sitúa como un referente en el panorama cultural internacional.

6. Estabilidad institucional y marco normativo.

Dentro del marco de la Unión Europea, la estabilidad legal y fiscal anima la actividad económica y conforma a las Islas Baleares como la ubicación idónea para el desarrollo empresarial.

7. Espíritu emprendedor e innovador.

Las Islas Baleares cuentan con una población con iniciativa. Es la tercera comunidad autónoma con mayor número de empresas por mil habitantes. Son sede de empresas de moda y diseño, de renombre internacional, con una producción de calidad, unas tecnologías innovadoras y con respeto al medio ambiente.

La convergencia en la economía balear de una demanda potente y el carácter emprendedor empresarial genera toda una serie de sinergias, de

forma que el mercado experimenta un dinamismo y un aumento continuado de las posibilidades de negocio.

8. Capital humano profesional y cualificado.

Las Islas Baleares disponen de un capital humano altamente cualificado, con un alto nivel formativo y elevada motivación, formado por una población joven. Los recursos humanos constituyen un factor productivo en plena expansión.

Se dispone de centros de formación potentes donde la Universidad de les Illes Balears tiene un papel fundamental, ya que imparte una gran variedad de titulaciones que satisfacen las necesidades demandadas de especialistas en todo el tejido empresarial e industrial.

9. Calidad de vida y laboral superior

Las Islas Baleares disfrutan de un clima agradable la mayor parte del año y un paisaje de gran belleza medioambiental, lo cual contribuye sustancialmente a que sean una de las regiones con más calidad de vida.

Además, disponen de una red moderna y de calidad de infraestructuras, que ofrece servicios en los ámbitos sociales, sanitarios y educativos, aspectos que conforman un clima social favorable y consolidado.

10. Incorporación de las nuevas tecnologías

Las Islas Baleares tienen una gran capacidad para la innovación, y son atractivas para el sector de las nuevas tecnologías. Llevan a cabo actuaciones diseñadas para aprovechar el potencial de las telecomunicaciones, con la finalidad de atraer industrias limpias y actividades de alto valor añadido, relacionadas con la investigación científica.

Uno de los puntales de la proyección de las islas hacia la sociedad del conocimiento es el Parc Balear d'Innovació Tecnològica (ParcBIT) donde, en un entorno natural privilegiado, las actividades de I+D+i tienen un peso fundamental, y con una incubadora de empresas de base tecnológica, destinada a profesores, investigadores y emprendedores con proyectos, con posibilidades de generar empresas derivadas de base tecnológica.

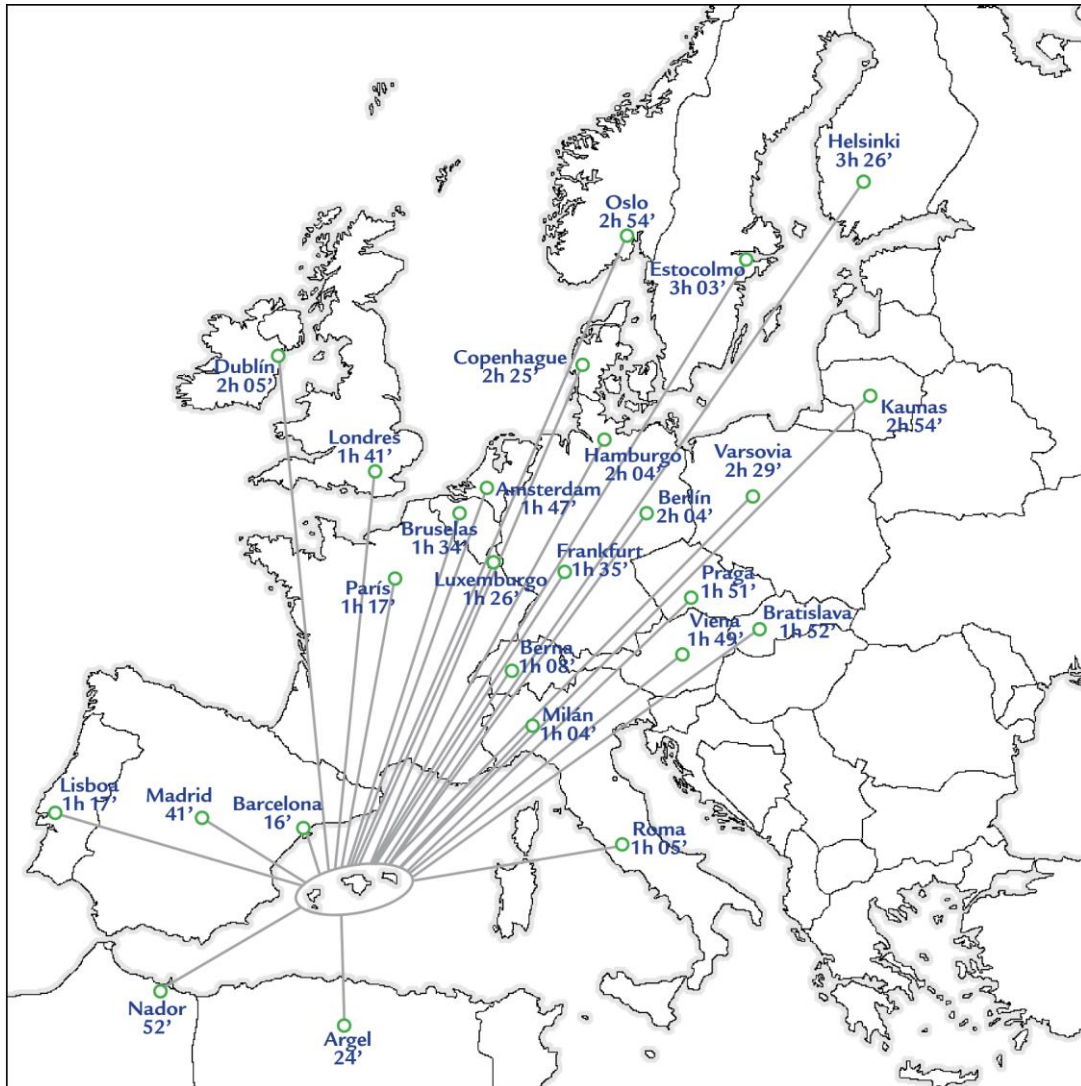
Bloque I. Datos generales de las Islas Baleares

I.1. Datos generales y económicos

Las Islas Baleares son el archipiélago más occidental del Mediterráneo, formado por cuatro islas mayores: Mallorca, Menorca, Ibiza y Formentera, además de un centenar de islotes.

El territorio insular presenta una gran diversidad geográfica, unos paisajes peculiares de gran belleza donde se combinan acantilados con playas y calas de arena blanca.

El aeropuerto de Son Sant Joan, situado a 8 kilómetros del centro, es uno de los que cuenta con mayores conexiones aéreas directas de toda Europa, lo cual potencia la relevancia como centro neurálgico en el Mediterráneo para el mundo aeronáutico. En el aeropuerto de Palma de Mallorca operan alrededor de 50 compañías aéreas nacionales e internacionales y tiene conexiones con gran cantidad de aeropuertos, la mayor parte en Europa y en menor medida en África (Marruecos y Argelia). Un menor número de compañías aéreas operan en Menorca y en Ibiza.



Datos geográficos de las Islas Baleares					
	Superficie (km2)	Superficie (ha)	Long. de costa (km)	Población 2013	Densidad
Islas Baleares	4.984,6	498.459,0	1.723,4*	1.110.115	222,7
Mallorca	3.622,5	362.254,5	783,1	866.573	239,2
Menorca	694,7	69.472,0	432,5	94.280	135,7
Ibiza	571,8	57.176,4	334,0	137.929	241,2
Formentera	82,5	8.249,8	115,2	11.333	137,4

Fuente: INE, SITIBSA, Ibestat
 *Incluye Cabrera con 58,6 Km

Distribución general de tierras de las Islas Baleares , 2013	
Tierras de cultivo	34,9%
Pastos	3,3%
Forestal	32,0%
Sin vegetación	29,8%
Total general (ha)	494.202

Fuente: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

Las Islas Baleares tienen un clima mediterráneo puro, templado y regular, caracterizado por temperaturas moderadas, un máximo pluviométrico en otoño y precipitaciones escasas durante la época cálida.

Media de las temperaturas mensuales en 2013 (C°)			
	Mallorca (Aeropuerto)	Menorca (Mahón)	Ibiza (Aeropuerto)
Media	17,0	17,2	18,2
Máximo	22,7	21,2	22,4
Mínimo	11,4	13,3	13,9

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología

Las lluvias tienen una oscilación anual simple, con un máximo en otoño y un mínimo en verano. En invierno las lluvias adquieren un carácter continuado y tranquilo.

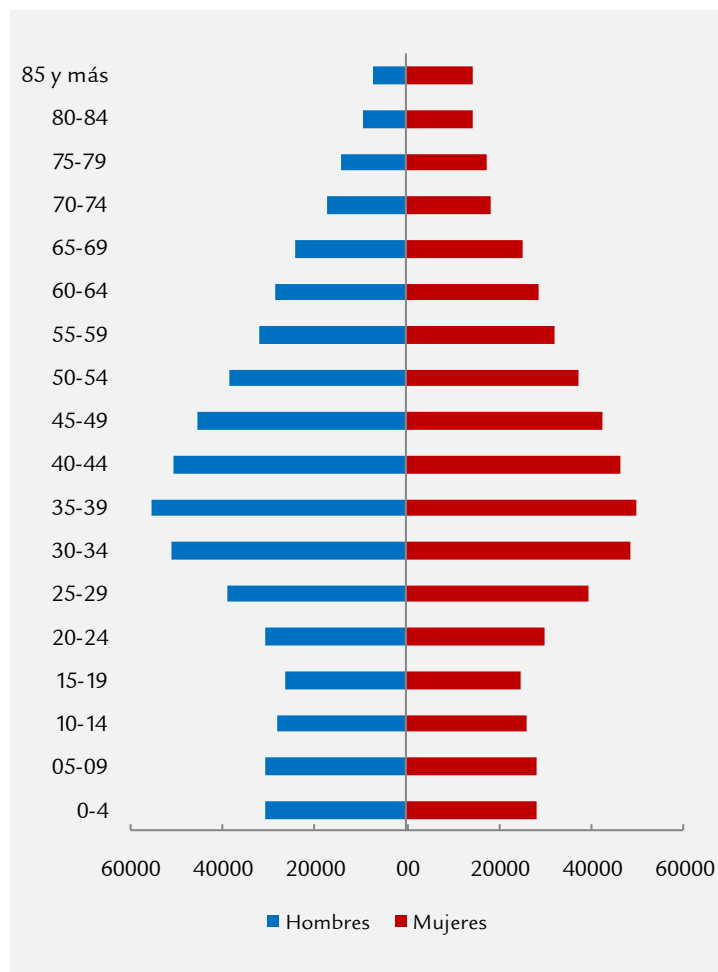
Precipitaciones mensuales en 2013 (décimas de mm)			
	Mallorca (Aeropuerto)	Menorca (Aeropuerto)	Ibiza (Aeropuerto)
Enero	288	655	175
Febrero	256	629	183
Marzo	210	628	264
Abril	551	845	919
Mayo	96	297	55
Junio	13	42	12
Julio	6	8	1
Agosto	308	121	177
Septiembre	420	312	501
Octubre	430	245	70
Noviembre	1259	1922	424
Diciembre	383	650	295
Media 2013	351,7	529,5	256,3

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología

I.1.1 Población

Las Islas Baleares han experimentado un gran aumento de la población estos últimos años debido a una fuerte inmigración, tanto peninsular como de extranjeros. Se observa un cambio en la estructura de la pirámide poblacional, invirtiendo el proceso de envejecimiento de la población, con una mayor base y parte media, que refleja esta población más joven.

Pirámide de edad en las Islas Baleares a 1 de enero de 2013



Fuente: INE

Población en las Islas y los municipios más significativos	
Municipio	Revisión padrón 1 enero 2013
Islas Baleares	1.111.674
Mallorca	864.763
Palma de Mallorca	398.162
Calviá	52.272
Manacor	41.049
Llucmajor	37.257
Marratxí	35.258
Inca	31.032
Menorca	95.183
Mahón	28.765
Ciudadela de Menorca	29.629
Ibiza	140.354
Ibiza	50.401
Santa Eulària des Riu	36.464
Sant Josep de sa Talaia	24.498
Sant Antoni de Portmany	23.314
Formentera	11.374
Formentera	11.374

Fuente: INE

I.1.2 Datos económicos

Las Islas Baleares han desarrollado un sector turístico diferenciado y propio, ocupando el tercer lugar como destino turístico español. Son una imagen de marca global consolidada del turismo, tienen una experiencia arraigada en gestión turística, que ha forjado una red de multinacionales baleares y españolas en el sector, ofrecen un producto competitivo, una buena dotación de recursos, y una amplia oferta complementaria, que tienen como objetivo principal y prioritario la calidad y la excelencia. El turismo se muestra como el primer pilar de una economía que apuesta muy fuerte por las nuevas tecnologías y la innovación.

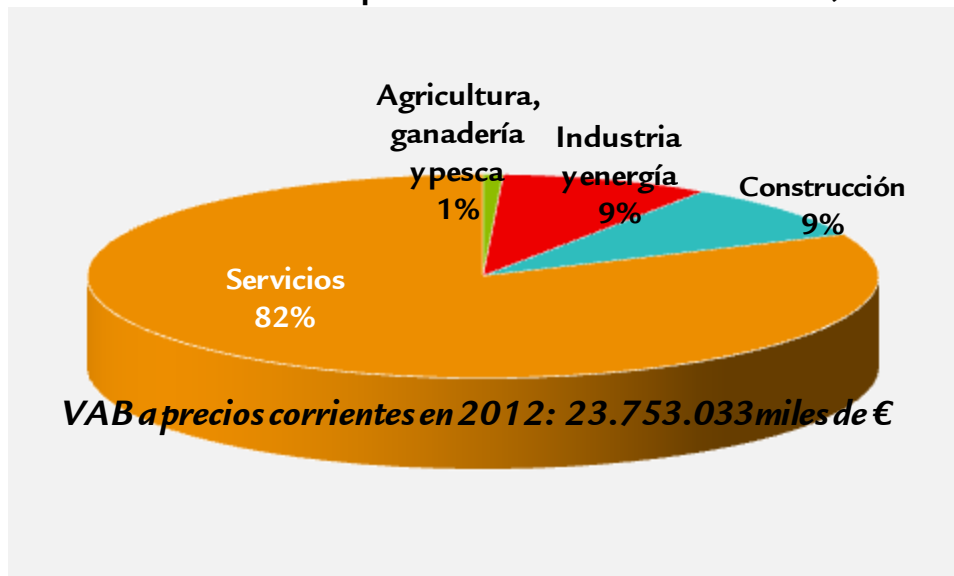
El PIB per cápita de las Islas Baleares en el 2012 es de 25,9 millones de euros y si bien está por debajo de la media española (es del 0,43 de la mediana española) se sitúa por encima de otras comunidades autónomas españolas. La balanza de pagos se recupera y aunque los resultados son aún negativos en el 2012, el volumen de exportaciones es del 17,6% interanual. En el 2013, el volumen de importaciones disminuye respecto del año anterior (-3,9%) pero también las exportaciones (-17,7%), con el consiguiente signo negativo en

nuestra balanza de pagos. Las exportaciones de las Islas Baleares (836.469 miles de euros) son del 61,5% sobre el total de importaciones, un 7% más que en el año 2011, pero un 14% menos que en el 2012.

Producto Interior Bruto y sector exterior en las Islas Baleares, 2012		
PIB nominal (miles de euros)		25.885.857
PIB per cápita (euros)		23.589
Tasa de variación del PIB real (en %)	Illes Balears	0,0
	Mallorca	-0,1
	Menorca	-0,5
	Pitiusas	0,7
Exportaciones (miles de euros)		1.016.215,7
Importaciones (miles de euros)		1.415.289,1

Fuente: INE, Ibestat, Dirección General de Economía y Estadística

Distribución del VAB por sectores en las Islas Baleares, 2012



Fuente: INE

I.2. Sistema Institucional y marco normativo

I.2.1 Sistema institucional

España forma parte de la Unión Europea desde el año 1986. Su forma política es la monarquía parlamentaria. Se organiza territorialmente en diecisiete comunidades autónomas, las Islas Baleares son una de ellas.

Las Islas Baleares articulan su organización territorial en islas y municipios. Las instituciones de gobierno de las islas son los consejos insulares, y las de los municipios, los ayuntamientos. El sistema institucional autonómico está integrado por el Parlamento, el Gobierno, el presidente de la comunidad autónoma y los consejos insulares de Mallorca, Menorca, Ibiza y Formentera.

La capital de las Islas Baleares es la ciudad de Palma de Mallorca, que es la sede permanente del Parlamento, de la Presidencia del Gobierno y del Gobierno. El municipio de Palma de Mallorca disfruta de un régimen jurídico especial que se regula en la Ley 23/2006 de 20 de diciembre, de capitalidad de Palma de Mallorca, que le permite un desarrollo equilibrado de todas sus zonas y la dotación de todos los servicios necesarios de una ciudad inmersa en el siglo XXI.

I.2.2 Marco Normativo

Desde la entrada de España, y por lo tanto las Islas Baleares, como miembro de la Unión Europea el año 1986, y en virtud de cesión de soberanía, el derecho comunitario tiene primacía en el ordenamiento interno de los estados miembros, en las materias objeto de esta cesión. Se puede distinguir en este ordenamiento un derecho originario (los Tratados Constitutivos) y un derecho derivado, en el cual destacan normas de aplicación directa (los Reglamentos) y las que necesitan un acto de transposición (Directivas).

Ser miembro de la Zona Euro supone el libre movimiento de personas, mercancías, servicios y capital, la supresión de costes de transacción o la estandarización de acuerdos entre los Estados miembros, con ventajas de estabilidad macroeconómica y monetaria. Es decir, un conjunto de derechos, libertades y responsabilidades, impulsados y reforzados con el Tratado de Lisboa, ratificado por España por Ley Orgánica 1/2008, de 30 de julio.

Por otra parte, la Constitución Española de 1978 establece los derechos fundamentales, las libertades públicas y asigna el poder legislativo estatal a las Cortes Generales, el poder ejecutivo al Gobierno de la nación y el poder judicial a los Tribunales y Juzgados. Además, disfruta de una posición de superioridad dentro del ordenamiento jurídico español.

El Estatuto de autonomía de las Islas Baleares (Ley Orgánica 1/2007, de 25 de febrero), es la norma institucional básica de la comunidad autónoma. Contiene entre otros aspectos la organización y la sede de las instituciones autónomas propias, y las competencias logradas en el marco de la Constitución.

I.3. Calidad de vida

Las Islas Baleares disfrutan de un clima agradable la mayor parte del año y un paisaje de gran belleza medioambiental. Son un cruce de caminos entre Oriente y Occidente, lo cual contribuye sustancialmente al hecho que tengan una de las mejores calidades de vida de toda Europa.

Mallorca, la más grande de las Islas Baleares, ocupa la posición central en el archipiélago. A pesar de la poca extensión de la isla, hay diferencias climáticas relevantes a causa de la orografía y su situación, lo que permite que tenga una gran diversidad de ecosistemas, como también paisajes muy diferentes. En esta variedad se distingue tres unidades bien diferenciadas: La *Serra de Tramuntana*, que constituye una alineación montañosa elevada que forma la costa norte de la isla, en donde destaca el *Puig Major*, de 1.445 m, punto culminante de todo el archipiélago, así como también numerosas cuevas y cañones excavados en la roca con formas fantásticas esculpidas por el viento, el sol y el agua. En junio del 2011, el paisaje cultural de la sierra fue declarado Patrimonio de la Humanidad por la UNESCO. Las *Serres de Llevant*, con pequeños cerros redondeados que marcan el paisaje de la zona y crean calas de arena blanca y verdes bosques de pinos, y el *Pla*, situado entre las dos sierras, con características morfológicas diferenciadas, donde se conserva casi intacto el encanto rural.

Menorca, la segunda isla en extensión, fue declarada por la UNESCO reserva de biosfera en el año 1993, debido a su desarrollo sostenible que combina la actividad humana con la conservación de los recursos naturales. El terreno es plano, suavemente ondulado, protegido por la pequeña cordillera de la costa septentrional, con la altura máxima de la montaña del Toro (347 m). Se divide en dos mitades simétricas pero muy diferentes: el norte, con una costa agreste y desigual, con numerosos islotes y playas de arena rojiza u oscura; y el sur, que es plano, con suaves acantilados, barrancos esculpidos por el agua y calas de arena blanca rodeadas de pinos.

Ibiza, es la isla grande de las Islas Pitiusas, un conjunto formado por Ibiza y Formentera. Ha sido el punto de encuentro de navegantes comerciantes durante muchos siglos, donde la diversidad de culturas ha aportado riqueza. Tradición y modernidad se encuentran en espacios reconocidos como Patrimonio de la Humanidad, por la UNESCO en el año 1999.

El relieve se caracteriza por la moderación de las formas, que dan una gran uniformidad al paisaje. La máxima altura es *Sa Talaiassa* (475 m). El sustrato arenoso de la zona costera que se caracteriza por la transparencia de sus aguas, constituyen el ambiente idóneo para la posidonia oceánica. El área es Zona de Especial Protección de las Aves (ZEPA), está incluida en la Red Natura 2000 de la CEE y está inscrita en el Convenio Ramsar sobre la Lista de Zonas Húmedas de Importancia internacional.

Formentera, es la isla habitada más pequeña de las Baleares. Su forma recortada hace que tenga una gran extensión de costa (82 km.), en proporción a su superficie. Una geografía peculiar y cautivadora, un clima suave y una vegetación mediterránea que combina zonas de dunas con bosques de pino y de sabel, y unas coníferas que dan personalidad a la isla. Destaca por su gran belleza, con su paisaje, aún salvaje, que se conserva en excelente estado. Sus aguas, únicas por su transparencia y color turquesa, nos evocan latitudes tropicales.

Cabrera, constituye el mejor exponente de ecosistemas insulares no alterados del Mediterráneo español. Desde 1991 es Parque Nacional Marítimo Terrestre; lo forman un grupo de dieciocho islas e islotes situados al sur de Mallorca. Consta de 10.021 ha. Acoge todo tipo de riqueza natural y uno de los fondos marinos mejor conservados de nuestro litoral, que representa una parte muy importante del Parque, con más de 200 especies de peces y numerosos invertebrados endémicos. Constituye un importante punto de escala en la ruta migratoria de más de 150 especies de aves, tanto en el paso primaveral como en el otoñal.

En las Islas Baleares se encuentran parques naturales con unos grandes valores ecológicos, estéticos, educativos y científicos como son, en **Mallorca**, *S'Albufera* al norte de la isla, el parque natural *de Cala Mondragó*, la península *de Llevant* en el municipio de Artá, el parque natural *de Sa Dragonera*.; en **Menorca**, *S'Albufera des Grau*; en **Ibiza**, *Es Vedra*, *Es Vedranell* y *los islotes de ponent*, el parque natural *de Ses Salines*. También hay que destacar las reservas marinas que existen en las Islas: en **Mallorca**, la Bahía *de Palma de Mallorca*, la *del Migjorn*, la *de la Isla del Toro*, la *de las Islas Malgrats*, la *de Cala Rajada* y la *del Levante*; la *del Norte* de **Menorca**, y la *de los Freus* **de Ibiza y Formentera**.

El bienestar y la calidad de vida es concreta no sólo en disfrutar de la belleza del entorno y de un clima privilegiado, sino de disponer de infraestructuras sociales, sanitarias y educativas con capacidad para atender todo tipo de necesidades.

I.3.1 Sanidad

La sanidad de las Islas Baleares dispone de profesionales con una alta cualificación, de infraestructuras modernas y en continua expansión de forma que incluso el rincón más remoto del archipiélago está a menos de 30 kilómetros o quince minutos de un hospital o clínica.

Recursos físicos de la sanidad por islas, 2013					
Hospitales	Islas Baleares	Mallorca	Menorca	Ibiza	Formentera
Hospitales Públicos	10	7	1	2	0
Centros de Salud y UBS	159	132	11	3	13
Otros hospitales	8	6	1	1	0
Farmacias	415	332	38	41	4

Fuente: Ib-Salut

Número de camas en centros sanitarios de las Islas Baleares, 2013				
	Islas Baleares	Mallorca	Menorca	Ibiza y Formentera
Número de camas instaladas				
Hospitales públicos de agudos	1.979	1.624	144	211
Atención socio sanitaria (GESMA)	192	192	-	-
Total	2.171	1.816	144	211

Fuente: Ib-Salut

Recursos humanos, por islas, del Ib-Salut 2013					
RRHH	Islas Baleares	Mallorca	Menorca	Ibiza y Formentera	061
Facultativos	3.136	2.419	249	392	76
Enfermeros	4.550	3.655	330	498	67
Técnico sanitario	548	428	63	57	-
Aux. enfermería	2.661	2.248	182	231	0
Personal no sanitario	3.358	2.659	295	376	28
Contratos alta dirección	63	52	4	5	2
Total	14.316	11.461	1.123	1.559	173

Fuente: Ib-Salut

I.3.2 Educación

Las Islas Baleares disfrutan de una buena base educativa y han desarrollado los medios necesarios para obtener una buena calidad de vida para aquellos que integran la sociedad, que se basa en valores y aspectos tan importantes como son todos los elementos que nos rodean: el entorno, el medio ambiente, la historia, la tradición, la lengua, etc.

La sociedad de las islas está cambiando progresivamente y la educación es la base fundamental para preservar el entorno, las costumbres, la lengua y la propia idiosincrasia y a la vez posibilitar la asunción con tino de las aportaciones de quienes vienen de fuera. Así, en las Islas, el porcentaje de alumnado extranjero en la educación no universitaria respecto al total del alumnado es del 14,2% en el curso escolar 2012-2013, un -1,0% respecto al anterior curso escolar, mientras en España es del 8,5% en el curso escolar 2012-2013, un -4,5% comparado con el anterior.

Sistema educativo en las Islas Baleares, curso 2012-2013			
Islas Baleares	Enseñanzas de Régimen General	Enseñanzas de Régimen Especial	Total
Centros	534	21	555
Alumnos	174.379	14.359	188.738
Profesores	15.439	524	15.963
Ratio alumno/profesor	11,3	27,4	11,8

Fuente: Ministerio de Educación, Cultura y Deporte

I.3.3 Estudios Superiores

La Universidad de les Illes Balears (UIB) es una institución pública que apuesta por la calidad, tanto en la docencia como en la investigación y en su acción cultural con un compromiso firme de servicio a la sociedad. La oferta de estudios de la UIB es de calidad, amplia y variada en el campo de las ciencias sociales, humanidades, ciencias experimentales, enseñanzas técnicas, ciencias de la salud y ciencias económicas y jurídicas. Asimismo, la UIB ofrece enseñanzas en Menorca e Ibiza mediante videoconferencia. De este modo la UIB responde a las demandas de la sociedad balear y prepara mejor sus alumnos para el mercado laboral específico de las Islas.

La oferta de estudios se complementa con la posibilidad de estudiar a distancia en la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED), con centros asociados en Mallorca, Menorca e Ibiza, así como en la Universitat Oberta de Catalunya (UOC), con centros en Manacor, Ciutadella e Ibiza.

Se dispone de más información sobre oferta de estudios universitarios: titulaciones oficiales en centros públicos, en centros privados y titulaciones propias en centros universitarios, en Punto de Información Universitaria (PIU), del Gobierno de las Islas Baleares.

Como estudios complementarios, hay que destacar el Conservatorio Superior de Música de las islas Baleares, la Escuela Oficial de Idiomas (EOI) con cursos de alemán, inglés, árabe, catalán, español para extranjeros, francés, italiano, ruso y chino, y la Escuela Superior de Arte Dramático de las Islas Baleares (ESADIB) que imparte las enseñanzas para obtener el título de grado superior de arte dramático en la especialidad de Interpretación.

Oferta Universitaria de las Islas Baleares 2012-2013 (grados)	
Grado	Centro
Administración de Empresas	UIB (Mallorca, Menorca, Ibiza), UNED, UOC
Antropología Social y Cultural	UNED
Antropología i Evolución Humana	UOC
Biología	UIB
Bioquímica	UIB
Ciencias Ambientales	UNED
Ciencias Jurídicas de las Administraciones Públicas	UNED
Ciencia Política y de la Administración	UNED
Comunicación Audiovisual	UIB, UOC
Criminología	UOC
Derecho	UIB (Mallorca, Menorca, Ibiza), UNED, UOC
Economía	UIB, UNED
Educación Infantil	UIB (Mallorca, Menorca, Ibiza)
Educación Primaria	UIB (Mallorca, Menorca, Ibiza)
Educación Social	UIB, UNED, UOC
Enfermería	UIB (Mallorca, Menorca, Ibiza)
Estudios ingleses	UIB, UNED
Filosofía	UIB, UNED
Física	UIB, UNED
Fisioterapia	UIB
Geografía	UIB
Geografía e Historia	UNED
Historia	UIB
Historia del Arte	UIB, UNED
Humanidades	UOC
Información y Documentación	UOC
Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	UIB
Ingeniería de Edificación	UIB
Ingeniería Eléctrica	UNED
Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	UIB, UNED
Ingeniería en Tecnologías de la Información	UNED
Ingeniería en Tecnologías Industriales	UNED
Ingeniería Informática	UIB, UNED, UOC
Ingeniería Mecánica	UNED
Ingeniería Telemática	UIB
Lengua y Literatura Catalana	UIB, UOC
Lengua y Literatura Españolas	UIB, UNED
Márketing e Investigación de Mercados	UOC
Matemáticas	UIB, UNED
Multimedia	UOC
Pedagogía	UIB, UNED
Periodismo	UIB
Psicología	UIB, UNED, UOC
Química	UIB, UNED
Relaciones Laborales	UIB, UOC
Sociología	UNED
Tecnologías de la Comunicación	UOC
Trabajo Social	UIB, UNED
Turismo	UIB (Mallorca, Ibiza), UNED, UOC
Doble titulación: Adm. de empresas y Derecho	UIB
Doble titulación: Matemáticas e Ingeniería	UIB
Telemática	UIB
Doble titulación: Periodismo y Comunicación Audiovisual	UIB

Fuente: Universidad de las Islas Baleares, Universidad Nacional de Educación a Distancia y Universitat Oberta de Catalunya (UOC)

Alumnos matriculados en la Universidad de las Islas Baleares, curso 2013-2014	
Titulaciones	Alumnos Matriculados
	Grados
Administración y Dirección de Empresas, Economía, Turismo	2.217
Biología, Bioquímica	565
Derecho, Relaciones Laborales, Trabajo Social, Educación Social	1.921
Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Natural, de Telemática, Informática, Electrónica Industrial y Automática, Edificación	1.362
Lengua y Literatura Españolas, Catalanas, Estudios Ingleses	539
Filosofía, Geografía, Historia, Historia del Arte	738
Física, Química, Matemáticas	364
Enfermería, Fisioterapia	855
Profesor (educación infantil, primaria)	1.665
Psicología, Pedagogía	664
Doble titulación: Adm. Empresas y Derecho	38
Doble titulación: Educación Social y Trabajo Social	11
Doble titulación: Matemáticas y Telemática	6
Otros estudios	128
Postgrados	1.950
Centros adscritos (Periodismo, Comunicación Audiovisual, Profesor, Publicidad y Relaciones Públicas)	918
Total alumnos	13.941

Fuente: Universidad de las Islas Baleares

Número de estudiantes de nuevo ingreso. Curso 2013-2014	
Ramas de estudio	Estudios
	Grados
Ciencias Sociales y Jurídicas	2.037
Ingeniería y Arquitectura	486
Artes y Humanidades	323
Ciencias de la Salud	335
Ciencias Experimentales	242
Otros	128
Total	3.551

Fuente: Universidad de las Islas Baleares

La Universidad de les Illes Balears, es una institución de educación superior moderna y abierta al mundo, que en los últimos años se ha integrado en sólidas redes universitarias internacionales, y que ha atraído numerosos

alumnos del exterior. Tiene convenios y acuerdos de colaboración con universidades e instituciones de educación superior de todo el mundo que permiten ofrecer a nuestros estudiantes un gran abanico de oportunidades de intercambio para realizar parte de los estudios en otras universidades nacionales e internacionales.

Alumnos extranjeros matriculados en la UIB. Curso 2012-2013			
Estudios	Procedencia		
	UE-27	Otros	Total
1º y 2º ciclo	47	51	98
Grados	231	316	547
Masters oficiales	21	73	94

Fuente: Ministerio de Educación, Cultura y Deporte

I.3.4 Formación Profesional y Continuada

La **Formación Profesional** se ha ido especializando con nuevos estudios para dar respuesta a las necesidades del mercado laboral. Dentro el sistema educativo tiene como finalidad preparar al alumnado para la actividad en un campo profesional y facilitar su adaptación a las modificaciones laborales que se pueden producir a lo largo de su vida, como también contribuir a su desarrollo personal, al ejercicio de una ciudadanía democrática y al aprendizaje permanente. Una parte de la formación se realiza en los centros educativos y el módulo de formación en centros de trabajo se realiza en las empresas.

Por otra parte, la **Formación continuada** para la ocupación tiene como finalidad favorecer la formación a lo largo de la vida de los trabajadores, mejorando su capacitación profesional y su desarrollo personal. Proporciona los conocimientos y las prácticas adecuadas a las competencias profesionales requeridas en el mercado de trabajo y a las necesidades de las empresas. Contribuye a la mejora de la productividad y competitividad de las empresas.

Oferta Ciclos Formativos de Formación Profesional en las Islas Baleares 2013-2014	
Familia profesional	Grado
Agraria	Grado Superior, Grado Medio
Administración y Gestión	Grado Superior, Grado Medio
Actividades físicas y deportivas	Grado Superior, Grado Medio
Artes gráficas	Grado Medio
Marítimopesquera	Grado Superior, Grado Medio
Imagen y sonido	Grado Superior, Grado Medio
Comercio y márketing	Grado Superior, Grado Medio
Electricidad y electrónica	Grado Superior, Grado Medio
Edificación y obra civil	Grado Superior
Fabricación mecánica	Grado Medio
Madera, Mueble y Corcho	Grado Medio
Hotelería y Turismo	Grado Superior, Grau Medio
Imagen personal	Grado Superior, Grau Medio
Indústrias alimentarias	Grado Medio
Informática y comunicaciones	Grado Superior, Grado Medio
Instalación y Mantenimiento	Grado Superior, Grado Medio
Sanidad	Grado Superior, Grado Medio
Servicios socioculturales y a la comunidad	Grado Superior, Grado Medio
Transporte y Mantenimiento de vehículos	Grado Superior, Grado Medio

Fuente: Dirección General de Ordenación, Innovación y Formación Profesional del Gobierno de las Islas Baleares

La formación profesional dual es un modelo de formación profesional que combina la formación de los alumnos en el centro educativo con la actividad laboral retribuida y la formación en la empresa (contrato de trabajo para la formación y el aprendizaje). Con una duración de dos cursos académicos (2.000 horas de formación), el objetivo es conectar de forma directa la formación que se recibe en el centro educativo y el trabajo que se desarrolla en la empresa. Los ciclos de formación que se han ofertado para el curso 2013-2014 son:

- Cocina y gastronomía
- Servicios en restauración
- Carrocería
- Administración y finanzas
- Instalaciones eléctricas y automáticas
- Desarrollo de aplicaciones web

Bloque II. Economía de las Islas Baleares

II.1. Dinamismo

II.1.1. Actividad empresarial

Las Islas Baleares iniciaron el año 2013 con un total de 85.044 empresas (excluyendo empresas públicas y agrarias), de las cuales un 77,6% se dedican a los servicios. El archipiélago balear es la segunda región española con mayor densidad empresarial, con 76,6 empresas por cada 1.000 habitantes, lo cual es una prueba de su dinamismo económico.

Empresas por cada 1.000 habitantes el 1 de enero de 2013	
Cataluña	77,0
Islas Baleares	76,6
Madrid	76,4
Conjunto de España	66,9
Comunidad Valenciana	66,1
Canarias	61,3

Fuente: INE-DIRCE 13

Empresas por sectores, según actividades más significativas a 1 de enero de 2013	
Actividades destacadas	% empresas dentro del sector
Industria	
Reparación e instalación de maquinaria y equipo	15,5%
Productos metálicos (excepto maquinaria)	15,1%
Madera y corcho (excepto muebles)	10,3%
Alimentos y bebidas	8,7%
Fabricación de muebles	7,8%
Servicios	
Comercio al detalle	17,0%
Servicios de comida y bebidas	12,3%
Actividades inmobiliarias	6,6%
Comercio al por mayor	6,5%

Fuente: INE-DIRCE 13

***No suman 100% porque no son todas las actividades del sector**

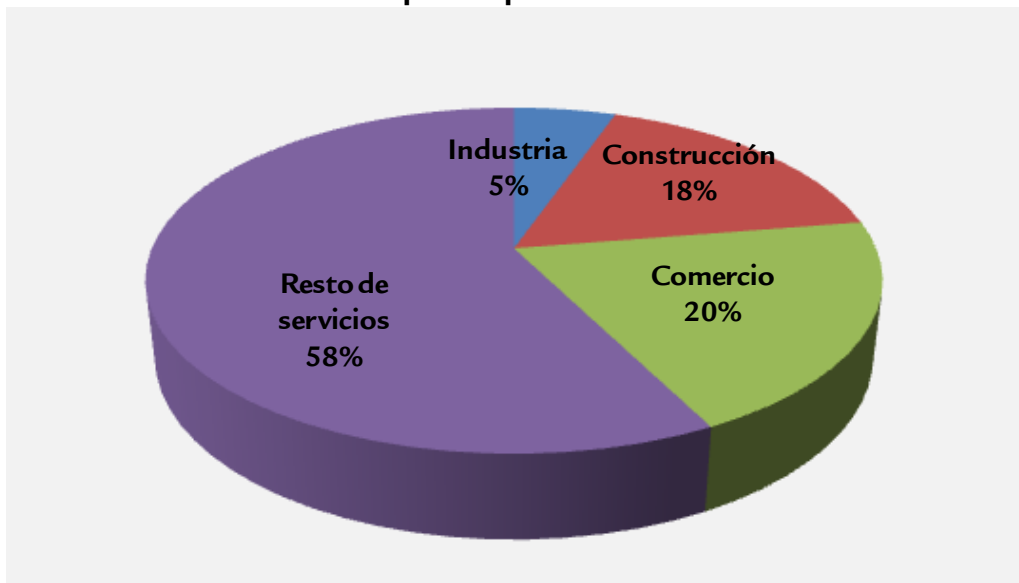
El tejido empresarial está atomizado, ya que el 96,1% de las empresas son microempresas, con menos de 10 trabajadores, la mayor parte de las cuales

pertencen al sector servicios, destacando actividades como el comercio al por menor, hostelería y servicios inmobiliarios, debido al carácter turístico de la región.

Empresas por dimensión a 1 de enero de 2013				
	Microempresas	Pequeñas empresas	Medianas y grandes	Total
Industria	4.173	350	28	4.551
Construcción	14.050	449	27	14.526
Servicios	63.541	1.999	427	65.967
Total	81.764	2.798	482	85.044

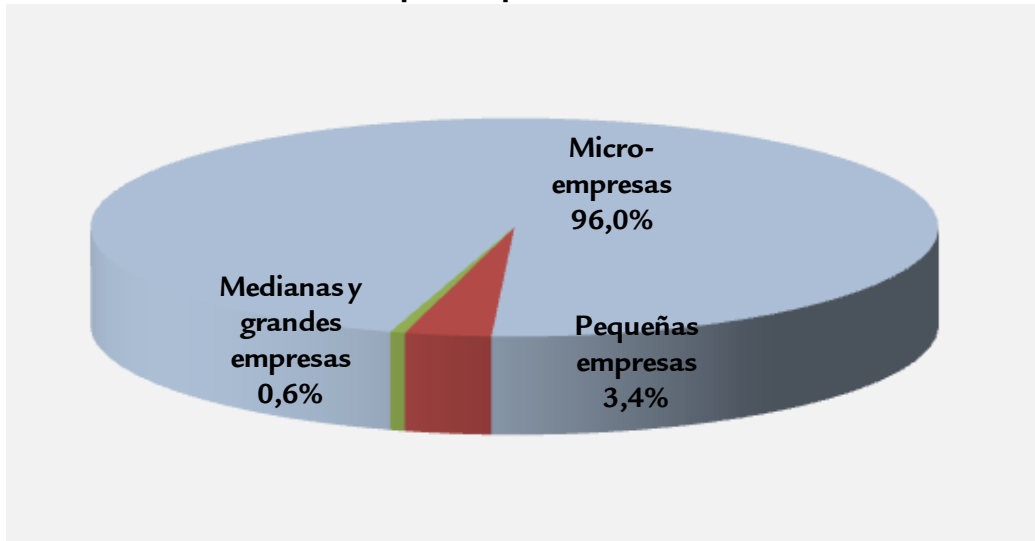
Fuente: INE-DIRCE 13

Empresas por sectores



Fuente: INE-DIRCE 13

Empresas por dimensión



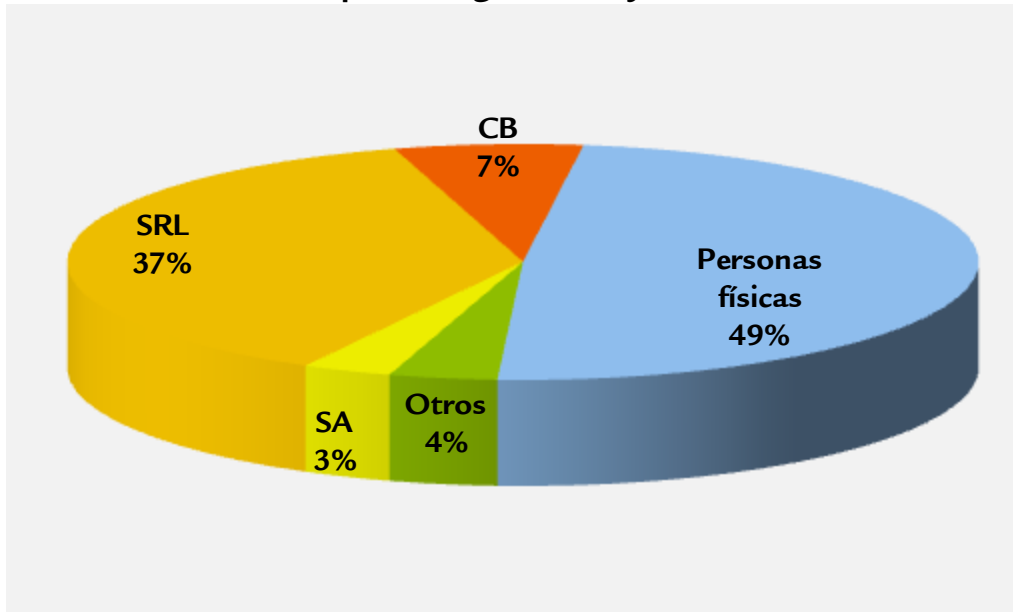
Fuente: INE-DIRCE 13

II.1.2. Las empresas de las Islas Baleares

La mayor parte de las empresas de las Islas Baleares son empresarios individuales, y el segundo lugar lo ocupan las sociedades de responsabilidad limitada (37%), mientras que el resto son figuras jurídicas más bien residuales. Destacan grandes cadenas hoteleras a nivel mundial, como Sol Meliá, Riu, Barceló o Iberostar, que son claros exponentes del método de trabajo balear en materia turística: multinacionales que han podido exportar un sistema de gestión diferenciado en el ámbito internacional. Con más de 600 hoteles en todo el mundo, han dejado una marca de su espíritu emprendedor en América, Asia, Europa y África.

Si bien el volumen absoluto de la economía balear es de dimensiones reducidas, en las Islas Baleares hay sedes de destacadas multinacionales de diferentes ámbitos, mayoritariamente de empresas relacionadas con el turismo (hoteles, agencias de viajes, empresas aeronáuticas...etc.). Este hecho es consecuencia de la elevada capacidad de adaptación de la estructura productiva del archipiélago a las nuevas tendencias del mercado, que también han motivado la instalación en las Islas Baleares de delegaciones de las compañías más importantes del sector.

Empresas según forma jurídica



Fuente: INE-DIRCE 13

El Índice de especialización, que indica qué actividades cuentan con más empresas en las Baleares, comparado con la media estatal, muestra una composición empresarial especializada en las industrias de la madera y el corcho por una parte, y por otra, con actividades relacionadas directamente con el hecho de ser un destino turístico, como el transporte (marítimo, aéreo, actividades anexas al transporte y, especialmente, la fabricación de otro material de transporte, que incluye construcción y reparación naval, aérea, ferroviaria...), servicios de alojamiento, la hostelería, las actividades recreativas, e indirectamente, la captación, la depuración y la distribución de agua, la construcción o las actividades inmobiliarias.

Índice de especialización de empresas a 1 de enero 2013	
Actividad económica	Índice de especialización
Transporte marítimo y por vías de navegación interior	5,6
Servicios de alojamiento	2,8
Reparación e instalación de maquinaria y equipos	2,5
Actividades de alquiler	2,3
Captación, depuración y distribución de agua	1,7
Agencias de viajes y actividades relacionadas	1,5
Servicios a edificios y actividades de jardinería	1,5
Fabricación de otro material de transporte	1,5
Industria de madera y corcho, excepto muebles	1,5
Construcción de edificios	1,4
Transporte aéreo	1,4
Actividades deportivas y de entretenimiento	1,3
Actividades de sedes centrales, consultoría	1,3
Actividades inmobiliarias	1,3

Fuente: INE-DIRCE 13

II.1.3. Infraestructuras

a) Transporte aéreo

El transporte aéreo es la principal vía de comunicación de las Islas Baleares, que cuentan con 3 aeropuertos: el aeropuerto de Son Sant Joan (a 8 km. de Palma de Mallorca), el aeropuerto de Menorca (a 4,5 km de Mahón) y el aeropuerto de Ibiza (a 7,5 km de la ciudad de Ibiza).

Las Islas Baleares disponen de unas comunicaciones aéreas privilegiadas y son uno de los puntos con mayor número de destinos de Europa, tanto a la península (especialmente con Madrid y Barcelona), como al resto de Europa. Están conectadas con las principales ciudades europeas, que se encuentran a unas dos horas de avión, disfrutando de una elevada frecuencia de vuelos.

Principales aeropuertos europeos por pasajeros 2012		
Posición	Aeropuerto	País
1	Londres, Heathrow	Reino Unido
2	París, Charles de Gaulle	Francia
3	Frankfurt, Main	Alemania
4	Amsterdam, Schiphol	Holanda
5	Madrid, Barajas	España
6	Munich	Alemania
7	Roma, Fiumicino	Italia
8	Barcelona	España
9	London, Gatwick	Reino Unido
13	Palma de Mallorca	España
59	Ibiza	España
105	Menorca	España

Fuente: Eurostat

El año 2012, el aeropuerto de Palma de Mallorca fue el tercero de España en número de pasajeros (el de Ibiza ocupó la posición 8 y el de Menorca, la 16). En el 2013, el aeropuerto de Palma de Mallorca ha recibido más de 22 millones de pasajeros, Ibiza más de 5 millones y Menorca más de dos y medio.



Fuente: Aena

Alrededor de 50 compañías aéreas operan en el aeropuerto de Palma de Mallorca, 10 en el de Ibiza y unas 4 en Mahón. Además, también hay muchas compañías que ofrecen vuelos chárter.

En Palma de Mallorca, a parte del aeropuerto de Son Sant Joan, está el aeropuerto de Son Bonet, situado a unos 4 km de la ciudad, donde el tráfico de pasajeros es privado, sin vuelos comerciales, por aviación general, deportiva y de escuelas de aviación.

Los residentes en las Islas disfrutan de descuentos en el precio de los billetes, de un 50%, en todos aquellos vuelos desde las Islas al resto de España, siempre

que sean ciudadanos españoles, de la UE, del Espacio Económico Europeo o Suiza. En el caso de vuelos interinsulares la bonificación es del 25%. La Ley General de Presupuestos para el 2013 ha extendido esta ayuda a los ciudadanos nacionales de terceros países que sean familiares de personas residentes que ya optaran por el descuento y por aquellos nacionales de terceros países que sean residentes de larga duración.

Respecto a los kilogramos de carga, las mercancías llegan por vía aérea y por barco. El aeropuerto de Palma de Mallorca fue el séptimo de España en el 2013 por volumen de carga de llegada.

Mercancías llegadas, 2013			
	Palma	Mahón	Ibiza
Avión (Kg)	12.236.854	1.633.505	2.190.183
Barco (Toneladas)	6.425.996	506.883	1.757.907

Fuente: Aena y Autoridad Portuaria de las Islas Baleares

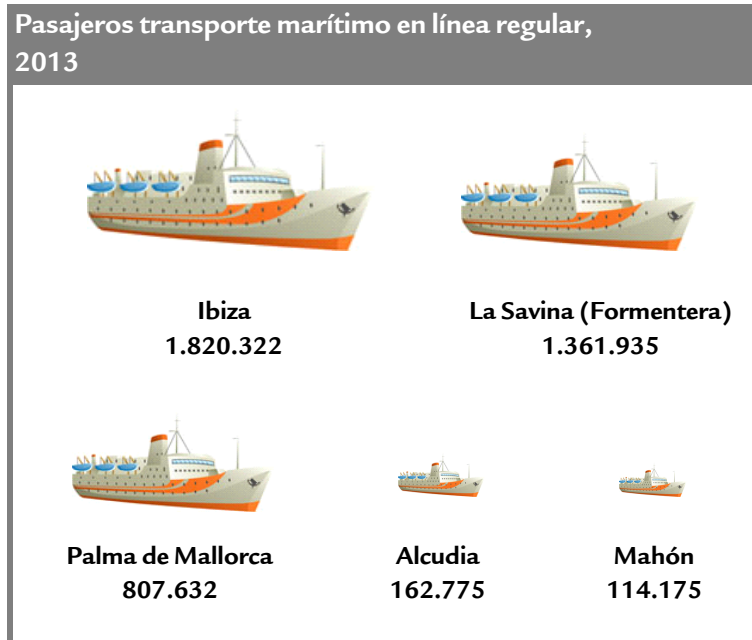
b) Transporte marítimo

Debido a la insularidad, el transporte marítimo es muy importante en las Islas Baleares, especialmente para el transporte de mercancías que es indispensable para la actividad empresarial, mientras los pasajeros tienen un peso menor en comparación con el transporte aéreo (excepto en Formentera, dónde no hay aeropuerto). En cada puerto operan varias compañías que comunican las islas entre sí y con la península (Cataluña y la Comunidad Valenciana), con una elevada frecuencia.

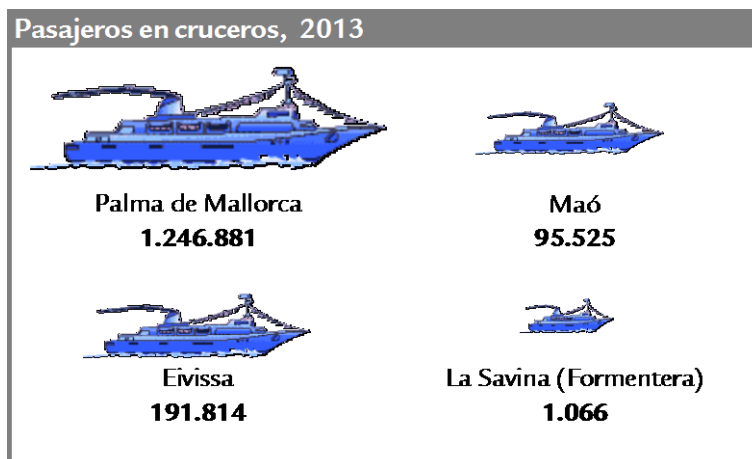
Los principales puertos de las Islas Baleares son los de Palma de Mallorca, Mahón, Ibiza y La Savina (Formentera) y están destinados al tráfico de pasajeros y mercancías. Además, hay multitud de puertos en las diferentes islas con instalaciones deportivas y pesqueras.

Los puertos de Baleares son un importante destino de cruceros turísticos, y están dotados de instalaciones adecuadas para desarrollar esta actividad.

Del mismo modo que en el transporte aéreo, también hay un descuento general del 50% i del 25% interinsular en el precio de los billetes, para residentes, en el transporte marítimo.



Fuente: Autoridad Portuaria de las Islas Baleares



Fuente: Autoridad Portuaria de les Islas Baleares

c) Transporte terrestre

Carreteras

La red viaria de las Islas Baleares consta de modernas carreteras que comunican entre sí los municipios en cada isla. Las carreteras son la principal infraestructura de transporte dentro de cada isla, no solo de personas (en el que predomina el transporte privado, como indica el hecho de que las Islas Baleares tengan el número de automóviles por habitante mayor de España, si bien una parte importante corresponde a los vehículos turísticos), sino también de mercancías transportadas en camiones.



Fuente: Ibestat

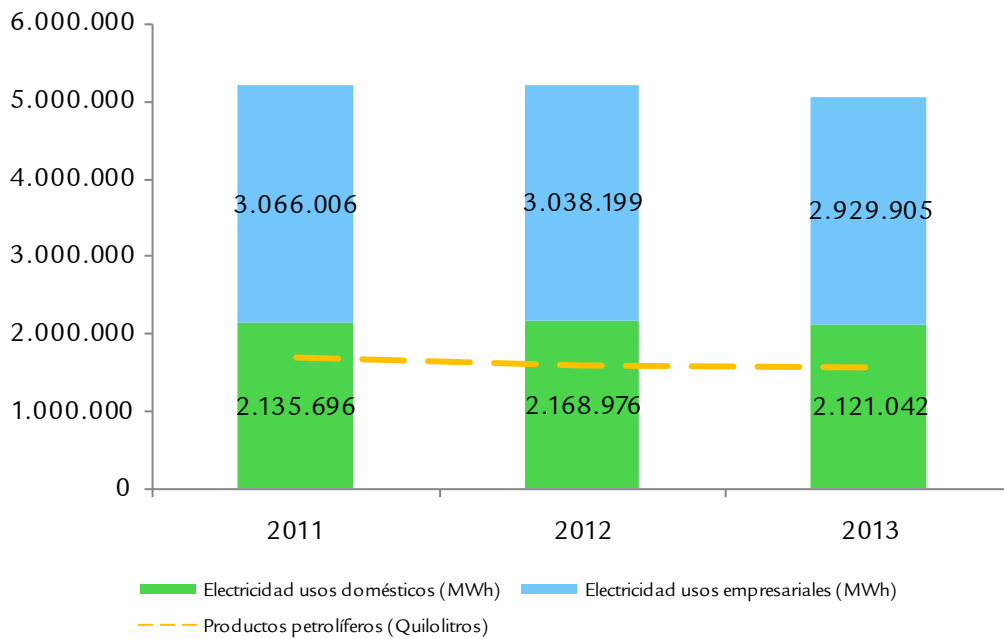
Además del transporte privado, también hay en las Islas, toda una red de infraestructuras de transporte público:

- Autobuses urbanos y alrededores en todas las islas.
- Metro de Palma de Mallorca: conecta el centro de la ciudad con la Universidad y el polígono de Son Castelló
- Ferrocarril: el tren llega a distintos municipios, sólo en la isla de Mallorca. La actual línea en servicio realiza el trayecto Palma-Inca con una bifurcación al norte desde Inca hasta el núcleo de Sa Pobla (Palma-Inca- Sa Pobla) y hacia el sur-este hasta la población de Manacor (Palma-Inca-Manacor).
- Servicio tren-bus: en Mallorca hay una relación de diferentes estaciones donde este servicio está disponible.

d) Infraestructuras energéticas

La demanda de energía presenta un incremento sostenido en el tiempo lo que implica la necesidad de mejorar continuamente las infraestructuras energéticas.

Energía eléctrica en las Islas Baleares



Fuente: GESA-ENDESA

Electricidad

Hasta hace poco, coexistían 2 sistemas totalmente independientes: el de Mallorca - Menorca y el de Ibiza - Formentera (vía cable submarino entre las dos islas respectivamente por separado), pero ya está en servicio desde agosto de 2012 la interconexión con la red eléctrica peninsular y con los dos sistemas interislas.

Gas Natural

La construcción del gasoducto Denia - Ibiza- Mallorca, que entró en funcionamiento en el año 2009, permite que el gas canalizado pueda llegar a más hogares de la isla. La distribución de gas canalizado se localiza en la bahía de Palma de Mallorca, pero está en proceso de expansión para llegar a otros municipios de la isla de Mallorca.

Productos petrolíferos

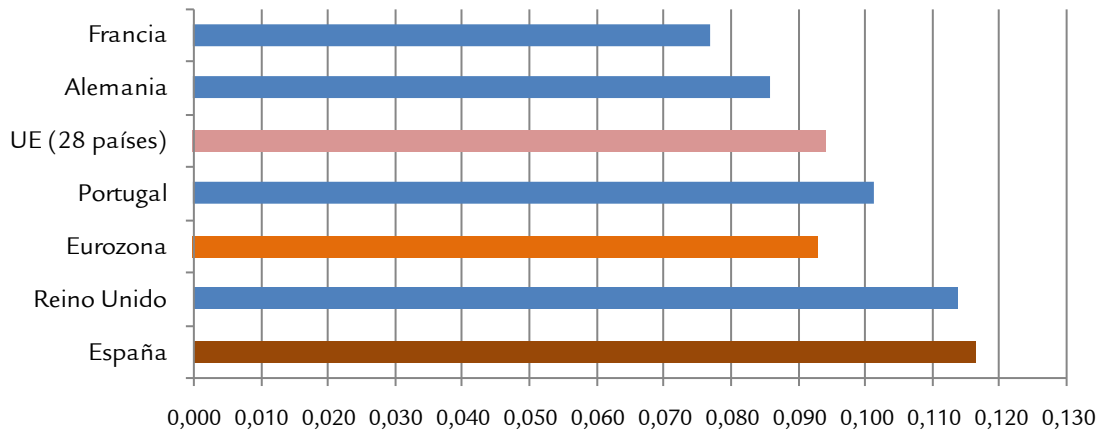
Son el recurso energético más utilizado y llegan a las islas por barco, se transportan por oleoducto a la central de almacenamiento (excepto en Menorca, donde no hay) y entonces se distribuye con camiones.

Energías renovables

Aunque representan una parte residual de la energía generada en las Islas Baleares, están en proceso de expansión, con el objetivo de incrementar la producción.

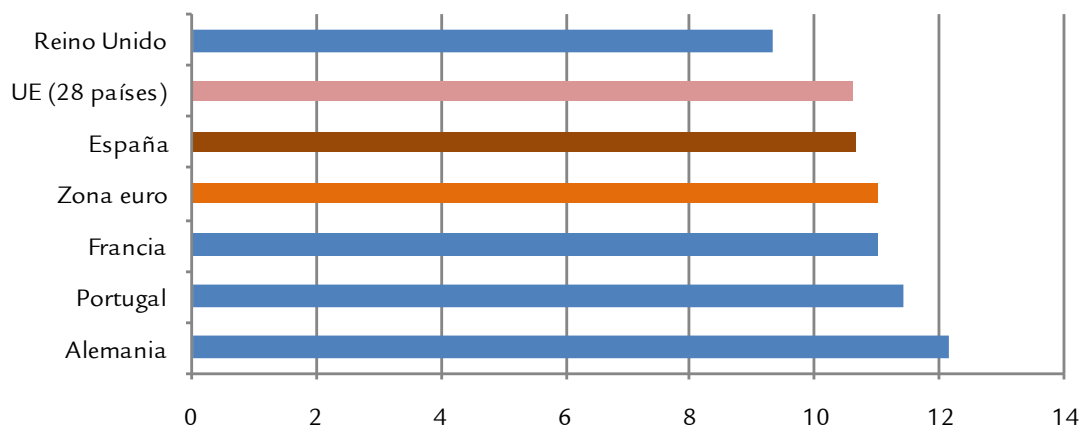
El **precio del gas** en Baleares es muy competitivo respecto al precio de la electricidad comparado con el de los países de su entorno. En los últimos años, se ha liberalizado el mercado energético, lo que permite a las compañías negociar los precios con las empresas distribuidoras de la energía.

Precio medio de la electricidad en la industria (precio por KWH), 2013



Fuente: Eurostat

Precio medio del gas natural para la industria (precio por GJ), 2013



Fuente: Eurostat

e) Infraestructuras industriales

El suelo industrial en las Islas Baleares está repartido en varios polígonos en las diferentes islas. Los polígonos más grandes se encuentran alrededor de Palma de Mallorca, aunque la mayoría de municipios cuentan con dotaciones de suelo industrial.

f) Infraestructuras tecnológicas

Telecomunicaciones

Las Islas Baleares disponen de infraestructuras de comunicaciones de alta calidad, tanto de telefonía como de acceso a Internet. El acceso a estos servicios se realiza a través de las múltiples compañías que operan en todo el territorio, que ofrecen todos los servicios necesarios para el adecuado desarrollo del negocio.

Tecnologías de comunicación utilizadas por las empresas y hogares en las Islas Baleares, 2012-2013			
Empresas		Hogares	
Con ordenador	98,7%	Con ordenador	75,0%
Con red social	30,3%	Con conexión a internet	69,2%
Con internet	98,7%	Con internet de banda ancha	68,1%
Con correo electrónico	98,7%	Con teléfono fijo	79,2%
Con página web	73,1%	Con teléfono móvil	95,5%

Fuente: INE, Encuesta de equipamiento y uso de tecnologías de la información y comunicación a los hogares y Encuesta de uso de TIC y Comercio Electrónico a las empresas.

El grado de penetración de las telecomunicaciones es elevado en las Islas Baleares, tanto en las empresas como en particulares. Prácticamente la totalidad de empresas y más de la mitad de los hogares tienen acceso a Internet.

Parques tecnológicos

El **Parc Bit (www.parcbit.es)**, situado en Palma de Mallorca, es el parque tecnológico de referencia para empresas innovadoras en las Islas Baleares, donde se da el entorno adecuado para promover actividades de alto valor añadido. Del mismo modo, Ibiza y Menorca también disponen de una incubadora de empresas tecnológicas, con el apoyo del Parc Bit.



Desde la Unidad de Innovación del Parc Bit se realiza la gestión integral de las incubadoras de empresas de Mallorca, Menorca e Ibiza, que actualmente acogen empresas de sectores TIC, biotecnológico, medioambiental, audiovisual y de energía, entre otros.

La incubadora ofrece asesoramiento y soporte a los incubados en áreas de creación y consolidación de empresa y de gestión empresarial y financiera. Asimismo, la Unidad de Innovación lidera el trabajo de detección de emprendedores, atracción de ideas y de información y soporte en la transformación de ayudas y subvenciones.

II.1.4. Recursos Humanos

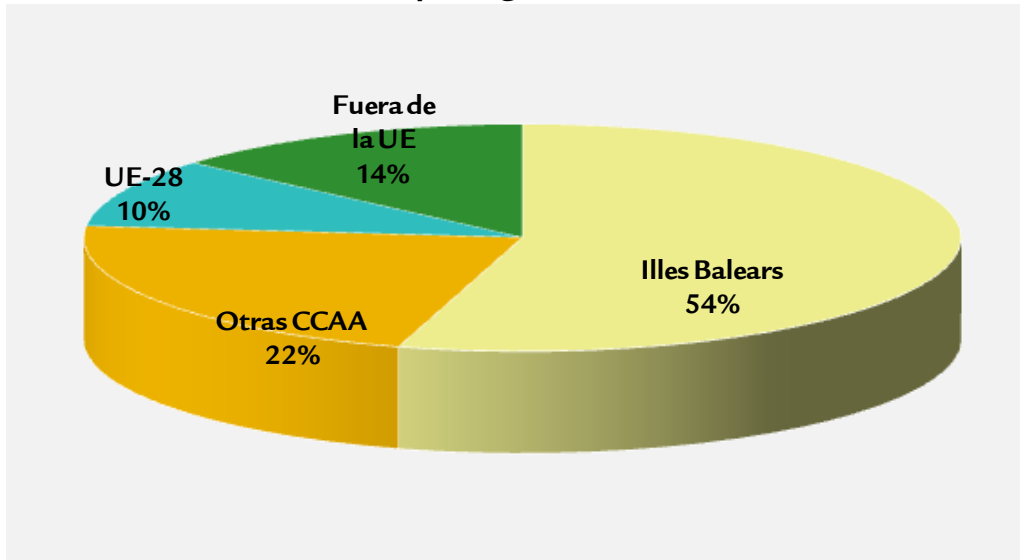
Población

Durante la segunda mitad del siglo XX, las Islas Baleares han sido una de las regiones de más atracción inmigratoria, gracias al *boom* turístico y a la intensa demanda de ocupación en el sector terciario. Se produjo un protagonismo de los flujos migratorios desde las zonas rurales de España, hacia las zonas turísticas que ofrecían mayores oportunidades económicas.

En la última década, la población se ha incrementado año tras año en el archipiélago balear, si bien actualmente la tendencia se ha suavizado. Prueba de esto es que en el período de 2000-2013, las Islas Baleares siguen siendo la comunidad autónoma con el aumento de número de habitantes más destacado, (un 31,5% acumulado), prácticamente el doble que la media española (16,4%). En este período, el incremento se explica básicamente por la inmigración, atraída por una expectativa de mejora laboral y de calidad de

vida. Así, la población extranjera que reside en las Islas Baleares en el año 2013 cuadruplica la que había en el año 2000. Además, la población de origen extracomunitario, especialmente la que proviene de América del Sur y del continente africano seguido del asiático, es la que más ha crecido.

Población de las Islas Baleares por lugar de nacimiento a 1 de enero de 2013



Fuente: INE

Capital humano

La apuesta de las Islas Baleares para la formación del capital humano, ha provocado que sea la comunidad autónoma mejor dotada y que más aprovechan su capital humano, no tan sólo en relación a cantidad de mano de obra, sino también en calidad del grado de formación y productividad de las personas involucradas en el proceso productivo, tal y como indica **la tasa de actividad del capital humano**, que relaciona la población activa con la población en edad de trabajar.

Tasa de actividad del capital humano, 2013	
Illes Balears	65,8
Comunidad de Madrid	63,1
Canarias	62,4
Cataluña	61,8
Región de Murcia	61,7
Comunitat Valenciana	59,9
España	59,6
Comunidad Foral de Navarra	59,4
Andalucía	58,8
Castilla-La Mancha	58,7
Aragón	58,4
La Rioja	58,3
Ceuta	57,9
Melilla	57,6
País Vasco	56,5
Extremadura	56,1
Cantabria	55,9
Castilla y León	54,8
Galicia	54,6
Principado de Asturias	52,3

Fuente: INE

En la misma línea, las Islas Baleares ocupan el segundo lugar en el ranking nacional en calidad laboral, según el **Índice de calidad laboral (IQL)**, lo que implica una mejora constante en las siguientes variables: calidad en el puesto de trabajo, habilidades y aprendizaje, igualdad de género, salud en el trabajo, flexibilidad y seguridad, acceso a un puesto de trabajo, equilibrio con la vida cotidiana, diálogo social, diversidad y no discriminación y productividad laboral.

Índice de calidad laboral territorial			
	IQL 2001	IQL 2009	Crecimiento anual medio (2001-2009)
La Rioja	102,5	129,8	3,0%
Illes Balears	114,6	129,4	1,5%
Murcia	103,2	125,6	2,5%
Aragón	103,2	125,5	2,5%
Cataluña	110,7	124,4	1,5%
Madrid	109,0	124,1	1,6%
Cantabria	94,0	123,1	3,4%
País Vasco	103,2	123,0	2,2%
Asturias	91,3	122,9	3,8%
Navarra	108,2	121,4	1,5%
España	100,0	119,4	2,2%
Comunidad Valenciana	100,9	118,8	2,1%
Extremadura	89,0	117,4	3,5%
Castilla y León	89,9	116,5	3,3%
Castilla La Mancha	86,8	116,3	3,7%
Canarias	101,4	115,6	1,6%
Galicia	93,3	111,3	2,2%
Andalucía	85,6	109,2	3,1%

Fuente: Estudio Manpower Profesional Calidad Laboral (Octubre 2011)

II.1.5. Multiculturalidad

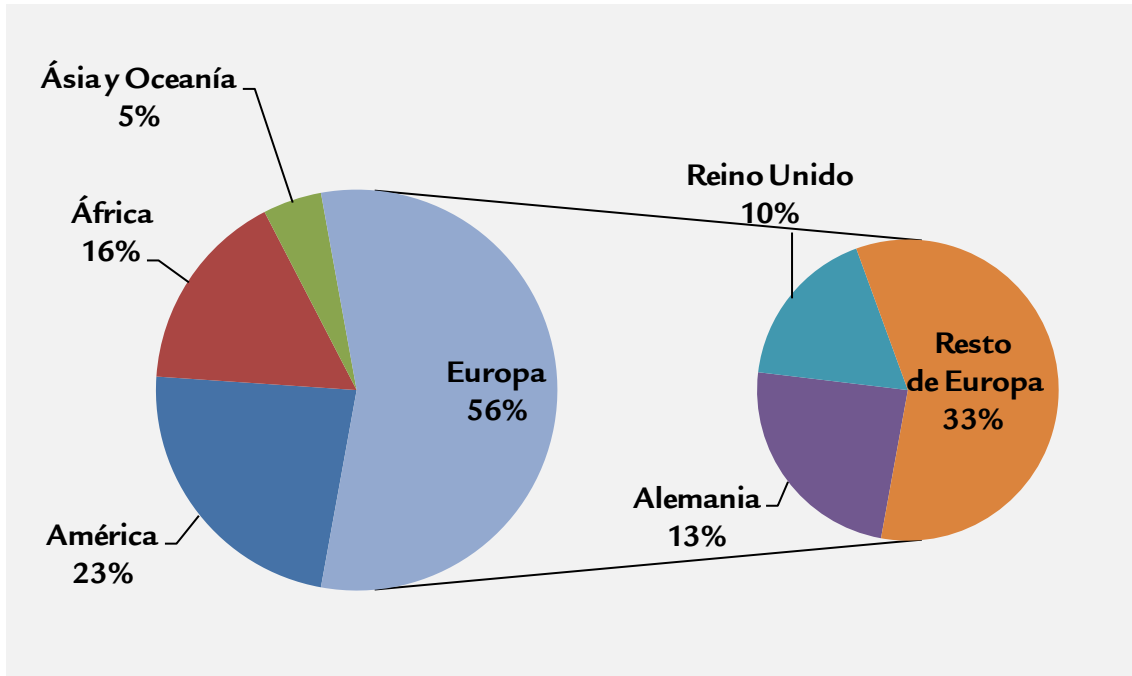
Las Islas Baleares, a lo largo de su historia, se han constituido en una sociedad dinámica por la confluencia de una multiplicidad de pueblos y de civilizaciones, con un patrimonio cultural y social singular entre todas las culturas del Mediterráneo y del mundo, lo cual ha conferido a su población una vocación internacional y heterogénea, que favorece el enriquecimiento cultural y la convivencia de diferentes estilos de vida.

La diversidad cultural es un hecho asumido por la sociedad balear, una aportación positiva que se debe seguir potenciando en el futuro y que favorece el reconocimiento equitativo de los grupos culturales asentados en las Islas Baleares. De hecho, históricamente, las entidades públicas, privadas y la sociedad en su conjunto ya han realizado un esfuerzo significativo en el aprendizaje de muchos idiomas y en la adecuación de muchos servicios públicos y privados a la diversidad cultural.

Las Islas Baleares son una de las primeras comunidades autónomas en conocimiento y habla de idiomas extranjeros.

Esta diversidad cultural y la capacidad de integración contribuyen en gran medida a que las Islas Baleares sean un punto de encuentro para los negocios internacionales.

Población extranjera en las Islas Baleares por nacionalidad a 1 de enero de 2013

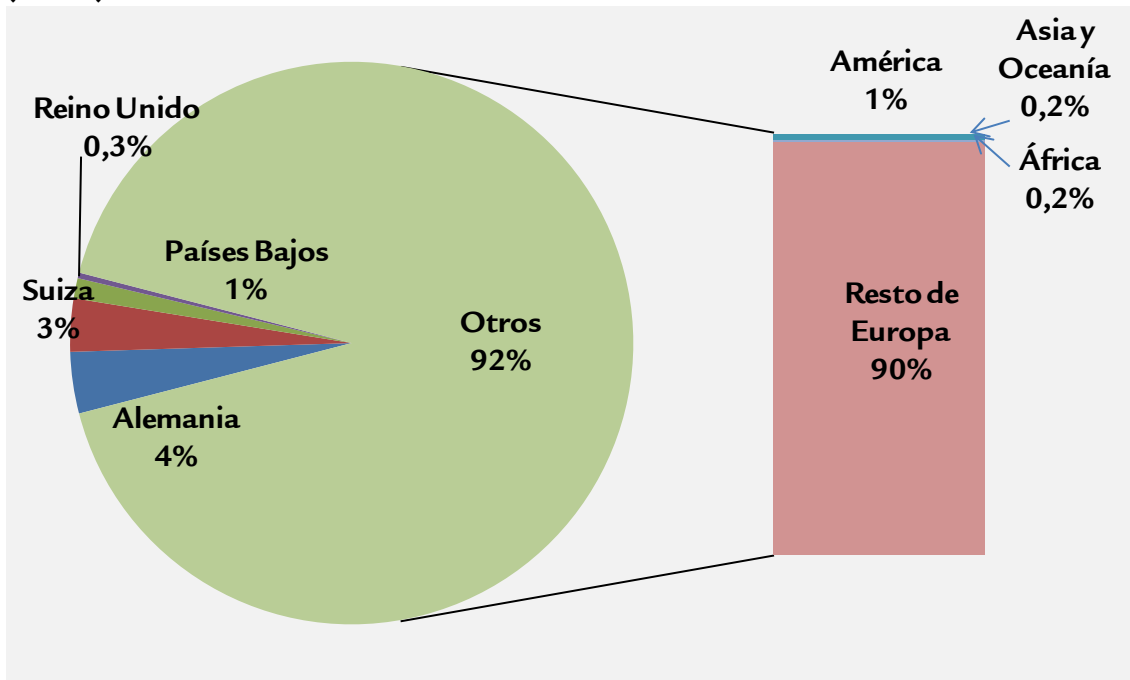


Fuente: INE

II.2 Inversión extranjera

La inversión extranjera balear atrajo el 2013 entorno de 750 millones de euros, la mayoría de los cuales provienen de países del entorno europeo. En las Islas Baleares hay radicadas muchas filiales de empresas extranjeras, especialmente relacionadas con el transporte y el turismo.

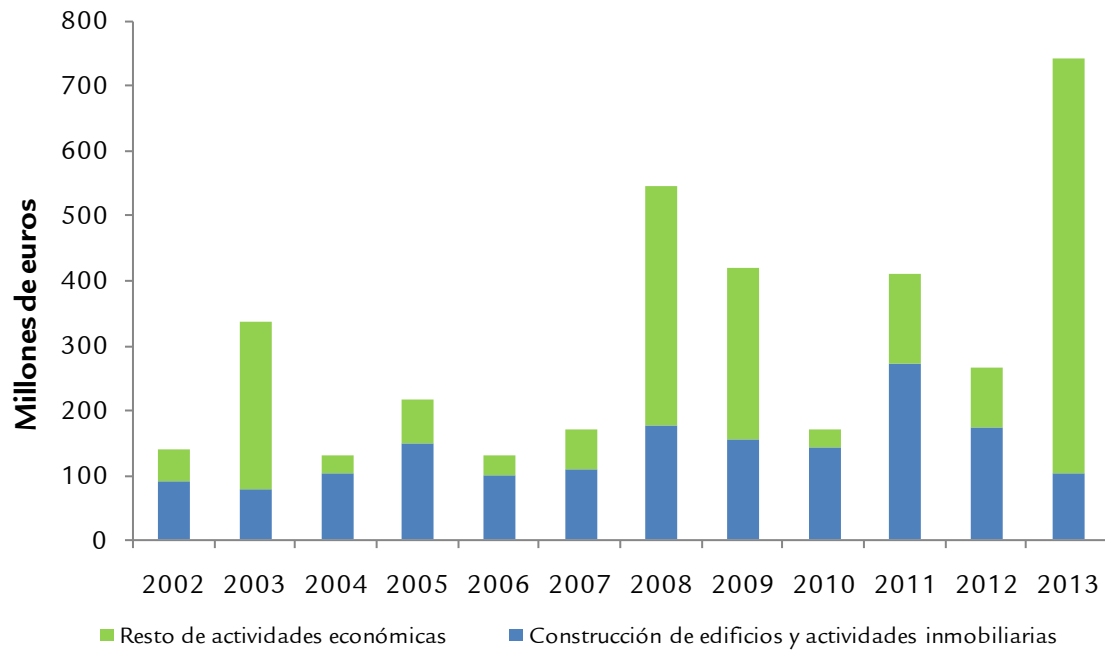
Porcentaje de inversión extranjera en las Islas Baleares, por país de origen (2013)



Fuente: Ministerio de Economía y Competitividad

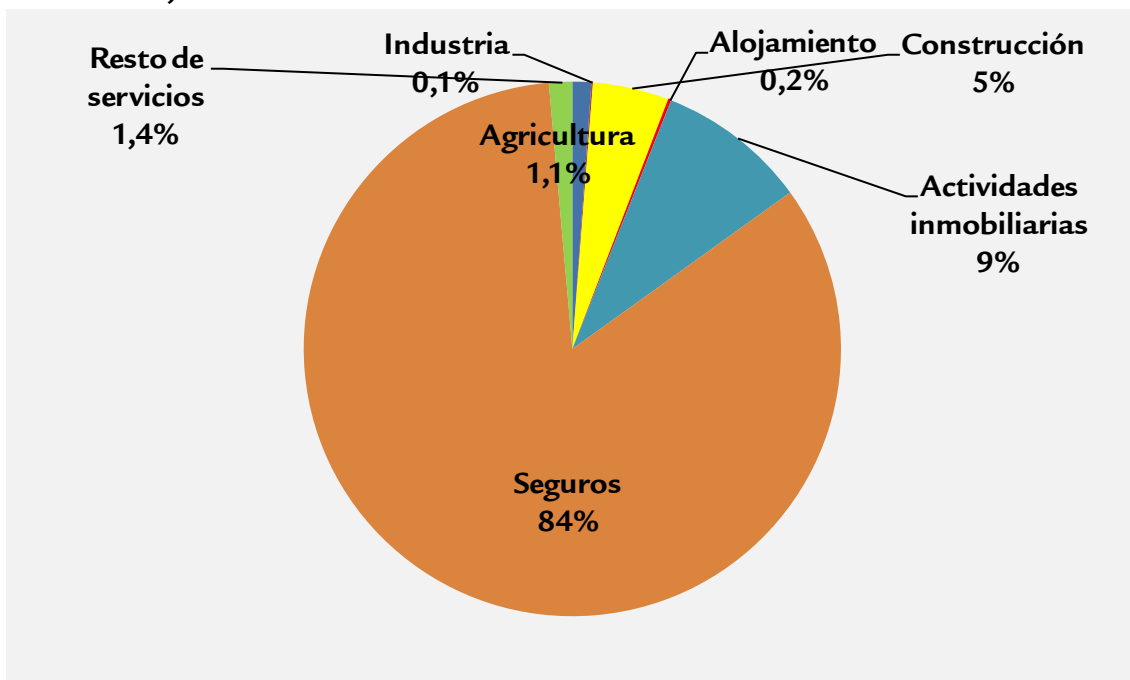
Prácticamente toda la inversión extranjera se destina al sector de servicios y a la construcción (ambos sectores acumulan más del 90% de la inversión extranjera en el 2013). La inversión en el resto de sectores es residual. De los servicios, destacan especialmente las actividades inmobiliarias y de seguros. Otros sectores que atrajeron inversión extranjera fueron los transportes y la hostelería.

Evolución de la inversión extranjera en las Islas Baleares (2002-2013)



Fuente: Ministerio de Economía y Competitividad

Porcentaje de inversión extranjera en las Islas Baleares por sectores y actividades, 2013



Fuente: Ministerio de Economía y Competitividad

II.3. La implantación empresarial

II.3.1. Facilidades y trámites

Ventanilla Única Empresarial (VUE)

Con el objetivo de facilitar la creación de nuevas empresas, la Ventanilla Única Empresarial ofrece un servicio integral de apoyo al empresario emprendedor, fruto del convenio de colaboración firmado entre el Ministerio de Administraciones Públicas, el Gobierno de las Islas Baleares, el Ayuntamiento de Palma de Mallorca, el Consejo Superior de Cámaras y la Cámara de Comercio.

Con esta finalidad, las diversas Administraciones trabajan conjuntamente para facilitar los trámites y la información necesarios para constituir y poner en funcionamiento la empresa. Así, muchos trámites que se deben realizar para constituirse como empresario o sociedad se pueden llevar a cabo desde esta institución situada en la calle Estudi General, 7 en Palma de Mallorca. Para poder utilizar este servicio, es necesario concertar una cita previa.

Fiscalidad y trámites

Para establecerse en España, existen varias formas jurídicas para ejercer una actividad empresarial, entre las cuales destacan:

- ❖ El empresario individual, que, según la ley, debe ser mayor de 18 años y tener capacidad legal para desarrollar la actividad empresarial. Se caracteriza por no estar sometido a unos trámites específicos puesto que no adquiere personalidad jurídica sino física y, además, no es necesario un capital mínimo para su constitución. Por otra parte, permite una gestión personal de la empresa, aun cuando la responsabilidad del autónomo es ilimitada, dado que se extiende a todo su patrimonio.
- ❖ Las sociedades mercantiles, como por ejemplo la **Sociedad Anónima (SA)** y la **Sociedad de Responsabilidad Limitada (SL)**. En la primera, el capital social se divide en acciones, las cuales son títulos negociables que otorgan diversos derechos a los titulares en proporción a las acciones que poseen. En la sociedad de responsabilidad limitada el capital se divide en participaciones, las cuales también son transmisibles pero los socios tienen derecho preferente a adquirirlas ante la entrada de nuevos socios. Por esto, este tipo de sociedad posibilita un control más detallado de los socios que componen la sociedad.

Otra posibilidad es constituir una **Sociedad Anónima Laboral (SAL)** o **Sociedad Limitada Laboral (SLL)**. Aunque comparte varias características con la SA y la SL- como por ejemplo la responsabilidad limitada frente a terceras personas, el capital social exigido por la normativa y la obligación de tributar en el Impuesto de Sociedades- estas sociedades presentan rasgos diferenciadores como que son de naturaleza laboral y requieren un mínimo de 3 socios y que ninguno de ellos puede poseer más de una tercera parte del capital social. La principal ventaja es que los socios trabajadores poseen el control de la sociedad. Hay que tener en cuenta que la existencia de dos tipos de socios (trabajadores y capitalistas) puede suponer un mayor esfuerzo a la hora de adoptar decisiones en la empresa.

La **sociedad limitada de nueva empresa (SLNE)** es otro tipo de sociedad muy parecida a la Sociedad limitada pero con rasgos diferentes. El número de socios debe estar comprendido entre un mínimo de 1 y un máximo de 5 personas, entre los cuales debe figurar el administrador. El capital social también presenta un mínimo, 3.012 €, y un máximo, 120.202 €. Pero la principal característica, que a la vez es una gran ventaja, es que los trámites de constitución se pueden hacer telemáticamente en un plazo de 48 horas. Además presenta ventajas fiscales como aplazamientos o fraccionamientos en el pago de impuestos.

Empresario Individual. Fiscalidad y trámites.	
Fiscalidad	
IRPF	
Impuesto sobre la renta de las personas físicas. La escala de tributación es progresiva entre 19% y 45%.	
Modalidades de tributación: objetiva (el rendimiento se calcula en función de determinados parámetros) o estimación directa (normal o simplificada).	
IVA	
Impuesto sobre el valor añadido. El tipo general es del 21%.	
<i>Donde dirigirse: Delegación AEAT, C/Cealio Metelo, 9</i>	
Trámites	
Para su constitución	
Licencia de actividades. En el caso de que el local ya contara con este permiso se debería solicitar un cambio de titularidad.	
Para iniciar la actividad	
Declaración Censal: informar de las características de la actividad, del local y modalidad tributaria escogida.	
Alta IAE: impuesto que grava el ejercicio de la actividad. Los autónomos están exentos de su pago, pero deben presentar la declaración a efectos informativos.	
Afiliación / Alta autónomos: Obligación del empresario a cotizar en la Seguridad Social. Dispone de un plazo de 30 días desde el alta en el IAE.	
Existen bonificaciones en cuota para menores de 30 años y mujeres menores de 35 años, durante los 15 primeros meses. Bonificación del 50% de la cuota para minusválidos (33%) durante los 5 primeros años.	
<i>Novedades por Ley emprendedor (Ley 14/2013, de 27 de septiembre): tarifa plana de 50 euros/mes nuevos autónomos sin límite de edad durante 6 meses. Criterio de IVA de caja: no ingreso hasta cobro de facturas o hasta 31 de diciembre año posterior.</i>	
Posteriores al inicio de la actividad	
Comunicación de apertura del centro de trabajo. Se dispone de un plazo de 30 días desde el inicio de la actividad.	
Notificación de Prevención de Riesgos Laborales. Sólo cuando la empresa cuente con menos de 6 trabajadores, entre otros requisitos.	
Libro de visitas. Se anotan las inspecciones de trabajo. Además, se debe legalizar el libro de contabilidad en el Registro Mercantil.	
Inscripción de la empresa en la Seguridad Social. Obligatorio para el empresario en el caso de que se pretenda contratar trabajadores.	
Afiliación/Alta en el Régimen Especial de Trabajadores autónomos y formalización de los contratos de trabajo.	
<i>Donde dirigirse: Ventanilla Única Empresarial (VUE) C/Estudi General, 7</i>	

Sociedad Limitada. Sociedad Anónima.		
	Sociedad limitada	Sociedad anónima
Número de socios	Dos o más socios. En caso contrario, será una sociedad limitada unipersonal.	
Capital social	Mínimo 3.000 €	Mínimo 60.000 €
Responsabilidad	Limitada al capital aportado a la empresa.	
Seguridad Social	El administrador, régimen de autónomo; el resto, en régimen general.	
Trámites		
Para su constitución		Donde dirigirse
Certificación negativa de denominación	Acredita que la denominación social escogida no coincide con el de otra empresa. Tiene una vigencia de dos meses, durante la cual se debe formalizar la escritura.	Registro Mercantil Central.
Certificado de depósito de capital	Resguardo que confirme el ingreso del capital social.	Banco o caja de ahorro.
Escritura pública	Acto por el cual los socios fundadores proceden a la firma de la escritura de constitución y aprobación de los estatutos previamente redactados.	Notaria
CIF provisional	Solicitud del número que identifica a la sociedad a efectos fiscales.	Ventanilla Única Empresarial (VUE).
Liquidación del impuesto de transmisiones patrimoniales y actos jurídicos documentados (ITP y AJD)	Impuesto que grava la constitución de una sociedad: 1,2% del capital social. Se dispone de 30 días desde la entrega de la escritura.	Ventanilla Única Empresarial (VUE).
Inscripción en el Registro Mercantil Provincial	Determina la adquisición de la forma jurídica y se deben llevar los libros de contabilidad para su sellado.	Registro Mercantil C/Capitán Salom, 2- 4a i 5a planta.
Para iniciar la actividad		Donde dirigirse
Declaración censal	Informar de las características de la actividad, del local y de la modalidad tributaria escogida.	Delegación AEAT.
Alta del impuesto sobre actividades económicas (IAE).	Tributo que grava el ejercicio de la actividad empresarial en empresas la facturación de las cuales sea superior a un millón de euros a partir del tercer año natural de actividad.	Ventanilla Única Empresarial (VUE).
Afiliación/ Alta Autónomos	Obligación del empresario de cotizar a la Seguridad Social. Se dispone de un plazo de 30 días a partir del alta en el IAE.	Ventanilla Única Empresarial (VUE).

Fiscalidad		
Impuestos directos	Objeto	Características
Impuesto sobre la renta de las personas físicas (IRPF)	Grava los beneficios obtenidos por personas físicas en la actividad económica y que se han generado durante el período impositivo, el cual comprende desde el 1 de enero hasta el 31 de diciembre de cada año.	Los contribuyentes están obligados a efectuar pagos fraccionados a cuenta del citado impuesto, realizando la autoliquidación del mismo e ingresando su importe.
Impuesto de sociedades	Grava los rendimientos obtenidos por personas jurídicas en su actividad económica. El período impositivo coincidirá con el ejercicio económico de la sociedad.	El tipo general a aplicar es del 30%, con determinadas deducciones: 25% para pymes, hasta el 20% entidades de nueva creación a partir de 01/01/2013 (RDL 4/2013, de 22 de febrero).
Impuesto de sucesiones y donaciones	Grava los incrementos de patrimonio a título gratuito por parte de personas físicas.	El tipo de gravamen oscila entre el 7,65% y 34%.
Impuestos indirectos	Objeto	Características
Impuesto sobre el valor añadido (IVA)	Grava el consumo realizado.	Existen tres tipos impositivos: 4%, 10% i 21%.
Impuesto de transmisiones patrimoniales y Actos jurídicos documentados (ITP-AJD)	Grava las adquisiciones onerosas de bienes y la constitución de una sociedad.	Adquisiciones de inmuebles: 8%-10% Adquisiciones de muebles 4% Operaciones societarias: 1%. Documentos notariales: 1,2%
Impuestos locales	Objeto	Características
Impuestos sobre bienes inmuebles (IBI)	Grava la pertenencia de bienes inmuebles.	Depende del valor del inmueble y el tipo impositivo lo fija el ayuntamiento.
Impuesto de actividades económicas (IAE)	Grava el hecho de ejercer una actividad económica.	Existe una exención para personas físicas.
Impuesto sobre construcciones, obras e instalaciones	Grava la realización de obras en inmuebles.	Depende del presupuesto de la obra.
Impuesto sobre el incremento de valor de terrenos de naturaleza urbana (IIVTNU)	Grava la plusvalía que se genera en la transmisión de inmuebles.	El tipo impositivo lo determina el ayuntamiento, sin que pueda ser superior al 30%.

II.3.2. Régimen laboral

Régimen Laboral		
Tipos de contratos indefinidos	Objeto	Observaciones
Indefinido ordinario	Concierta la prestación de servicios por un tiempo ilimitado	Período de prueba 2 a 6 meses, según convenio
Indefinido de fijos-discontinuos	Para tareas fijas y periódicas, que se repiten en fechas determinadas	Bonificaciones cuotas Seguridad Social (menores de 30 o mayores de 45 años)
Contrato indefinido de apoyo a los emprendedores	Para empresas de < 50 trabajadores	Período de prueba: 1 año. Bonificaciones cuotas Seguridad Social, si se mantiene al trabajador mínimo 3 años
Contrato de fomento de la contratación indefinida	Para fomentar la contratación de ciertos colectivos (jóvenes, mayores de 45 años, parados...)	Bonificaciones cuotas Seguridad Social
Contratación de minusválidos	Para personas con un grado de discapacidad igual o superior al 33%	Deducciones fiscales Bonificaciones cuotas Seguridad Social Subvenciones
A partir de reforma laboral (11/02/2012) Despido procedente 20 días por año, hasta 12 mensualidades Despido improcedente 33 días por año, hasta 24 mensualidades		
Tipos de contratos formativos	Objeto	Observaciones
Contrato de formación y aprendizaje	Destinado a compatibilizar la actividad laboral con la formativa dentro de la empresa, para jóvenes de 16 a 25 años	Podrá celebrarse con jóvenes hasta 30 años mientras la tasa de paro esté por encima del 15% Mínimo 1 año, máximo 3 años Se incentiva la transformación en contrato indefinido Bonificaciones cuotas Seguridad Social
Contrato en prácticas	Destinado a trabajadores con título universitario o formación profesional de grado medio o superior.	Mínimo 6 meses, máximo 2 años No pueden transcurrir más de 5 años desde la finalización de los estudios (7 para discapacitados) Bonificaciones cuotas Seguridad Social Se incentiva la transformación en contrato indefinido

Tipos de contratos temporales	Objeto	Observaciones
Contrato de obra o servicio determinado	Tiene por objeto la realización de obras y servicios dentro de la empresa, cuya ejecución es limitada en el tiempo.	Máximo 3 años (ampliable 12 meses por convenio) Trascurrida la duración máxima, se convierten en indefinidos Bonificaciones cuotas Seguridad Social
Contrato eventual por circunstancias de la producción	Se celebra para responder a las exigencias del mercado, acumulación de tareas o exceso de pedidos que surjan en la empresa, en un momento determinado.	Máximo 6 meses en un período de 12 meses (ampliable a 18 por convenio) Actualmente, se pueden encadenar los contratos temporales. A partir de 31 de diciembre de 2012, se permite un máximo de 24 meses de encadenamiento
Contrato de relevo	Para sustituir un trabajador que accede a la jubilación parcial	La duración es el tiempo que falta para la jubilación del trabajador sustituido Se incentiva la transformación en contrato indefinido
Indemnización por finalización de contrato 9 días por año, a partir del 1 de enero de 2012. Se incrementará un día por año hasta 2015, cuando serán 12 días por año.		
Contrato de interinidad	Este contrato tiene por finalidad sustituir un trabajador con derecho a reserva del lugar de trabajo para cubrir temporalmente este puesto.	La duración es la ausencia del trabajador sustituido También se puede emplear para cubrir un puesto de trabajo durante el proceso de selección para su cobertura definitiva Bonificaciones cuotas Seguridad Social No tiene indemnización por finalización

Seguridad Social

El Sistema de la Seguridad Social es un conjunto de regímenes mediante los cuales, el Estado garantiza a las personas comprendidas en su ámbito de aplicación, así como a los familiares o asimilados que tuvieran a su cargo, la protección adecuada en las contingencias y situaciones que la ley define.

A efectos de las prestaciones de modalidad contributiva, están incluidos dentro del ámbito de aplicación del Sistema de la Seguridad Social, todos los españoles que residan en España, y los extranjeros que residan o se encuentren legalmente en España, siempre que, en ambos supuestos, ejerzan su actividad en territorio nacional, y que estén incluidos en algún de los siguientes apartados:

- Trabajadores por cuenta ajena.
- Trabajadores por cuenta propia o autónomos.
- Socios trabajadores de cooperativas de trabajo asociado.
- Estudiantes
- Funcionarios públicos, civiles o militares

Toda persona que empiece una actividad laboral determinante de su inclusión en un régimen del Sistema de la Seguridad Social, deberá solicitar un número de afiliación. Ésta presenta las siguientes características:

- Es obligatoria para las personas incluidas en el Sistema a efectos de derechos y obligaciones en su modalidad contributiva.
- Es única y general para todos los Regímenes del Sistema.
- Se extiende a toda la vida de las personas comprendidas en el Sistema.
- Es exclusiva.

Página de interés:

www.sepe.es

www.seg-social.es

Extranjería

Los extranjeros que quieran venir, residir y trabajar en España pueden obtener información básica en relación al Régimen general de los extranjeros sobre las formalidades y trámites necesarios para poder trabajar en las páginas siguientes:

<http://extranjeros.meyss.es/es/>

Islas Baleares:

Palma Activa: www.creatpalma.es

OFIM: www.immigrabalears.com/extranjeria/Folletos_Informativos/OFIMs.pdf

Los contenidos de esta guía no se pueden considerar en caso alguno sustitutivos de la legislación vigente ni del asesoramiento legal o de otra naturaleza.

II.3.3. Incentivos y financiación

Con el fin de conocer el tipo de incentivos y de financiación por parte de las administraciones públicas, se puede acceder al enlace de “Invest in Spain”:
www.investinspain.org.

En las Islas Baleares: www.caib.es (Ayudas y subvenciones).

II. 4. Sectores Emergentes

II.4.1. Portales del emprendedor

Las oportunidades de negocio en un determinado territorio vienen condicionadas por el entorno económico y social del mismo. La gran cantidad de factores que pueden llegar a influir hace que las posibles oportunidades de negocio de cada sector se multipliquen.

A nivel de las Islas Baleares, identificar un listado concreto de posibles sectores emergentes puede ser una tarea complicada. El proyecto RESET es un programa de la Universidad de las Islas Baleares dirigido a la creación de empresas y el fomento del espíritu emprendedor de sus estudiantes y titulados. Cuenta con la colaboración de entidades públicas y privadas y lo coordina con la Fundación Universidad-Empresa de las Islas Baleares. Mediante este programa, dirigido a toda la comunidad universitaria y a toda la comunidad balear, se realizan diferentes actuaciones específicas para fomentar el espíritu emprendedor y la creación de empresas.

II.4.2. Agricultura, Ganadería y Pesca

Las Islas Baleares disfrutan de una gran diversidad geográfica que tiene como consecuencia la existencia de suelos diferenciados y de microclimas dentro del clima mediterráneo del archipiélago, características que favorecen el desarrollo de una gama variada de cultivos y ganaderías. El Mediterráneo que nos rodea proporciona pescado y marisco, variado y exquisito que cuando llega a la mesa todavía tiene gusto y olor a mar. Los alimentos elaborados, fruto de la cultura y sapiencia gastronómica de los isleños y de sus antepasados, proporcionan un valor añadido a los productos que nos da la tierra y la mar.

Hasta la aparición del turismo, la agricultura y la pesca habían sido una de las actividades básicas de las Islas. Las necesidades de autoabastecimiento impusieron el aprovechamiento al máximo de los recursos naturales y el desarrollo de un tipo de cultivos propiamente mediterráneos: cereales, viñas y olivos. A mediados de siglo XIX, con la regularización de los transportes marítimos, se produjeron importantes cambios en los tipos de cultivos, que se orientaron más al mercado.

En las Islas, en el año 2013, la superficie de tierras de cultivo representa un 35% de la superficie total (492.202 hectáreas). Del total de la extensión

agrícola, un total de 85.966 hectáreas están dedicadas al cultivo herbáceo, básicamente cereales para grano y cultivos de forraje; un total de 73.755 hectáreas al cultivo leñoso, mayoritariamente frutales y algarrobos; y el resto de territorio pertenece a tierras no ocupadas y barbecho.

La agricultura de las islas también tiene una presencia significativa en el exterior. Las patatas, la goma de garrofín y los vinos y licores son los principales alimentos agroalimentarios de las Islas Baleares que se exportan. Así, en el 2013 la exportación de las patatas aumenta un 17,7%, el volumen de goma de garrofín un 14% y la exportación de vinos y licores hasta un 23%.

Mercaderías agrarias exportadas, 2013		
	Miles d'Kg	Miles d'€
Patatas	17.577	10.433
Reino Unido	6.615	3.850
Dinamarca	4.319	2.561
Alemania	2.021	1.480
Goma de garrofín	1.839	11.160
Alemania	285	1.825
Dinamarca	398	2.657
Japón	220	1.433
Vinos i licores	1.458	9.016
Alemania	662	3.187
Suiza	157	1.476

Fuente: Ibestat

Destaca también por su importancia la producción ganadera balear.

El subsector de la pesca también tiene cabida en la actividad económica de todo el archipiélago. En el año 2013, las Islas Baleares tienen una flota pesquera formada por 342 embarcaciones, de las cuales 199 son de Mallorca, 68 de Menorca, 53 de Ibiza y 22 de Formentera. Por modalidades, 282 son de artes menores, 48 de arrastre y 12 de otras (6 de cerco, 4 de palangre i 2 de coral).

Las especies planctófagas de tamaño pequeño y de vida corta, como la gamba roja, el calamar, el boquerón y la sardina, tienen un peso muy importante en la actividad del sector pesquero de las Islas en los últimos años.

Capturas según tipos pescado, 2013	
Tipos de pescado	Capturas (kg)
Boquerón	495.598
Gamba roja	188.658
Lampuga	148.454
Caramel,chucla	142.496
Raya	141.563
Jurel	131.523
Mejillón	129.817
Calamar	127.414
Sardina	116.030
Merluza	108.902

Fuente: Dirección General de Medio Rural i Marino

En los últimos años, se han introducido nuevas actividades dentro del sector de la agricultura, que suponen el desarrollo de un proceso de innovación del campo balear, y que se comentan acto seguido.

La agricultura y la ganadería ecológicas, que consisten en la obtención de alimentos mediante técnicas que excluyen el uso de productos químicos de síntesis (fertilizantes, estimulantes del crecimiento, plaguicidas etc.) así como los manipulados genéticamente, con los objetivos de preservar el medio ambiente, mantener la fertilidad del suelo y proporcionar alimentos con todas las propiedades naturales, sostenibles a largo plazo.

La producción agraria ecológica se encuentra en un proceso de expansión constante. Según datos del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, en el año 2012 hay en las Islas Baleares 25.554 hectáreas dedicadas a producción ecológica y 691 operadores inscritos. De estos, 314 son productores agrícolas y 210 productores agrícolas y ganaderos; 131 son elaboradores y el resto se dedica sólo a la venta. Desde el año 2007 al 2011 se había producido un incremento del 45% de la superficie destinada a producción agrícola ecológica (de 19.450 hectáreas en el 2007 a 28.309,5 en el año 2011).

La Administración pone en marcha planes de acción que incluyen la incorporación de etiquetas ecológicas para certificar la calidad de los productos, hecho que crea ventajas competitivas respecto de otros productores.

Los productos que se destacan en este ramo son: frutas, hortalizas, uvas, aceitunas, naranjas, limones, hierbas aromáticas y medicinales, almendras y frutos secos.

El mercado de la ganadería ecológica si bien está en crecimiento choca con la insuficiencia de recursos alimenticios que se producen en las Islas Baleares. En el año 2012, el número de explotaciones ganaderas inscritas en el Consejo Balear de la Producción Agraria Ecológica es de 451, hasta un 12,5% más que las inscritas en el año 2011.

La **agricultura integrada** constituye un punto intermedio entre la agricultura convencional industrializada y de altos consumos, que prioriza las elevadas producciones, y la agricultura ecológica. Hace un uso preferente de métodos de bajo impacto ambiental pero no se acoge a determinadas limitaciones y compromisos que son propios de la agricultura ecológica.

Sus principales objetivos son:

- Integrar recursos naturales y los mecanismos de regulación con el objetivo de minimizar las aportaciones exteriores de todo tipo (abonos, agua, energía,...)
- Asegurar una producción sostenible de alimentos y de otros productos, mediante la utilización preferente de tecnologías y productos respetuosos con el medio ambiente que minimicen la contaminación.
- Mantener las múltiples funciones de la agricultura y la rentabilidad de las explotaciones agrícolas.

Legislativamente no existe una amplia normativa sobre la producción integrada. Directrices, técnicas y estrategias, así como normas para la práctica han sido establecidas de manera pactada y concreta por la Organización Internacional de la Lucha Biológica Integrada (OLIB).

España ha sido un país pionero en potenciar la producción integrada, teniendo como elemento clave la creación de las Agrupaciones para el Tratamiento Integrado de la Agricultura. El proceso fue impulsado por diferentes comunidades autónomas, entre ellas las Islas Baleares, donde la denominación genérica agricultura integrada se creó en el año 1997 mediante el Decreto 131/1997, de 24 de octubre, y en el 1998 mediante el Decreto 66/1998, de 26 de junio, se aprobó el Reglamento y se creó el consejo regulador. El Consejo Regulador de la Agricultura Integrada de las Islas Baleares ha elaborado normas técnicas para la producción integrada de la patata, el pimiento, el tomate, la almendra, los cítricos, etc.

Viticultura. En las Islas Baleares ha habido desde hace siglos una arraigada cultura del vino, propia del Mediterráneo, si bien desde final de la década de los ochenta ha surgido un especial interés por mejorar la calidad de los productos vinícolas.

Destaca el papel de las denominaciones de calidad, que permite diferenciar los productos de las Islas Baleares con características diferenciadas y vinculadas al medio geográfico. En el grupo de vinos destacan las denominaciones de origen: *Binissalem* i *Pla de Llevant* y los vinos de la tierra: Mallorca, Ibiza, Isla de Menorca, Formentera, Serra de Tramuntana-Costa Nord y Islas Balears. En el año 2013 aumenta la producción total de vino un 5,9% interanual (hasta un 3,77% aumenta la producción de vino bajo denominación de origen y un 8,96% de aumento experimenta la producción de vino de la tierra).

En relación a denominaciones de bebidas espirituosas, hay que mencionar entre otras, el *Palo de Mallorca*, la denominación geográfica *Herbes de Mallorca*, denominación geográfica *Herbes Eivissenques*, y el *Gin de Menorca*.

En la actualidad, entre las denominaciones de calidad consolidadas a nivel internacional, destaca de forma muy significativa la indicación geográfica protegida *Sobrasada*, la denominación específica *Ensaïmada de Mallorca*, así como la denominación de origen Maó-Menorca (formatges), la de *Oli de Mallorca* i la de *Oliva de Mallorca*

Entre las marcas de garantía se encuentran PMS (Porc Mallorquí Selecte), presentada por la Asociación Provincial de Productores de Bestiar Porcí de PIMEM (Pequeña y Mediana Empresa de Mallorca) a principios del año 2002 con el objetivo de ofrecer al mercado un producto claramente diferenciado, de indiscutible calidad y con todas las garantías de control sanitario para el consumidor; MMS (Me Mallorquí Selecte), creada y registrada por la Asociación del Me Nostro, es la marca de carnes de ovino procedentes de animales criados en las condiciones más óptimas para ofrecer un producto diferenciado y de una calidad garantizada y la marca ESMELE, propiedad de la Agrupación para la defensa de la Abeja Autóctona Mallorquina, que autoriza el uso de la marca si se presenta una miel de calidad diferenciada y garantizada, sin ningún tratamiento químico.

Destacan como razas autóctonas el puerco negro y el ganado ovino, adaptado a las condiciones del clima y biografía balear.

El puerco negro mallorquín, es la única raza porcina autóctona de la isla de Mallorca, catalogada como de protección especial en el Catálogo de razas de ganado de España y con una evolución que ha ido creciendo progresivamente con la Sobrasada de puerco negro mallorquín desde 1996 como indicación geográfica protegida y por el incremento de la demanda de puerco negro mallorquín.

La ganadería ovina ha constituido una actividad tradicional en Mallorca. Según diferentes estudios, las cabras y ovejas se explotaban en forma de pasto

en Mallorca ya en la época talayótica, aprovechándose tanto su leche como su carne. La selección realizada por los ganaderos de la isla, el manejo, la alimentación y el medio en el cual pastaban los ovinos baleares permitían obtener una carne de calidad destacada. Como platos tradicionales destacan el frito mallorquín y las empanadas de Pascua.

En el mismo marco encontramos la promoción de las Agrorutas del Buen Gusto, que permiten conocer los productos de las islas y sus principales productores, a través de toda una serie de rutas que permiten la visita a distintas empresas agroalimentarias isleñas.

Los puntos fuertes u oportunidades que ofrecen estos productos son:

- Nombres geográficos de gran reconocimiento por parte de los consumidores.
- Sectores modernizados que han introducido las últimas tecnologías.
- Adaptados a las nuevas normas de certificación internacional.
- Productos de moda: vinos y aceites de oliva.
- Con estructura y logística para la exportación.
- Pueden servir para elaborar nuevos productos turísticos: Oleoturismos, enoturismos, agroturismos (agrorutas), etc.

Para más información, se puede visitar
www.illesbalearsqualitat.es

II.4.3. Industria

La industria en las Islas Baleares tiene una larga tradición y siempre ha estado presente en la actividad económica. Actualmente, este sector está inmerso en un proceso importante de modernización y apuesta por el fomento de una estrategia de calidad y diseño, con una vocación innovadora, una capacidad de adaptación al mercado y una habilidad exportadora. Además, los productos que se elaboran son respetuosos con el medio ambiente, tanto con respecto a la producción como en el uso que se les pueda dar. La tabla siguiente muestra las principales exportaciones y mercados de los productos industriales de las Islas Baleares.

Mercancías industriales exportadas, 2013 (miles de euros)			
Calzado	115.095,9	Joyería y bisutería	11.076,6
Alemania	18.629,6	Turquía	4.964,5
Francia	18.548,8	Francia	1.211,5
Italia	17.154,9	Alemania	467,1
Reino Unido	11.017,1	Estados Unidos	349,0
Griferías	4.635,6	Piel y cuero	8.367,2
Méjico	977,3	Vietnam	3.514,8
República Dominicana	797,9	Tailandia	3.113,2
Panamá	151,1	China	1.457,4
Marruecos	311,6	Hong kong	154,4
Aceites esenciales y perfumería	40.581,5	Ropa y complementos	1.842,9
Hong Kong	7.595,0	Méjico	682,3
Países Bajos	4.490,7	Italia	231,1
Reino Unido	4.988,3	Alemania	161,7
República Checa	3.211,4	República Dominicana	115,1
Muebles	4.156,6	Piel preparada	5.060,8
República Dominicana	928,7	China	2.154,4
Méjico	1.278,4	Italia	929,0
Jamaica	224,5	Alemania	374,5
Japón	122,1	Reino Unido	251,9

Fuente: Ibestat

Atendiendo las actividades que integran el tejido productivo de las islas, hay que mencionar como subsectores con un peso relativo mayor dentro de la industria las actividades relacionadas con el subsector de la energía y el agua, de los bienes intermedios, de la alimentación, del cuero, textil y confección, así como del corcho y la madera.

La industria tradicional ha evolucionado con el tiempo. El sector de las nuevas tecnologías ha ofrecido la oportunidad de innovar, mejorando el know-how y el proceso de producción. Las Islas Baleares ofrecen la localización de profesionales y empresas especializadas en sectores intensivos en el uso de nuevas técnicas de la información.

Actualmente, la política industrial va dirigida a potenciar la productividad total de los factores. Se busca incrementar la capacidad innovadora a través de la investigación y el desarrollo tecnológico. En el ámbito de la Unión Europea, el Programa Marco 2007-2013 ha mostrado interés por la innovación sectorial, la innovación y la creación y fortalecimiento de los clústeres.

El clúster industrial es una concentración de empresas, instituciones y otros agentes en una zona geográfica relativamente definido, la interacción de los cuales produce incremento de la productividad y de la eficiencia, reducción de

los costes de transacción, aceleración del aprendizaje y difusión del conocimiento. Es decir, a través de la cooperación y la competencia se producen sinergias.

Hasta ahora hay constituidos en las Islas Baleares siete clústeres, de los cuales el de la tecnología de la información y la comunicación aplicadas al turismo (TurisTEC), el Clúster de Innovación Tecnológica en Turismo y el de la actividad musical de Ibiza (Ibizamusictour) son reconocidos como agrupaciones de empresas innovadoras (AEI).

TurisTEC. Clúster de Empresas de Tecnologías de la Información y la Comunicación de Baleares

Reconocido como AEI en el año 2007, TurisTEC es un clúster de empresas e instituciones dedicadas a la producción e implantación de soluciones tecnológicas al sector turístico. Reúne un saber hacer equivalente a más de setecientos años de experiencia en desarrollo y mejora de destinos turísticos y cuenta con el aval de una amplia cartera de clientes líderes en hotelería, transporte aéreo, transporte marítimo, TOC (turismo, ocio y cultura), oferta complementaria, agencias de viajes y prácticamente la totalidad de la cadena de valor de la industria. Con sede en las Islas Baleares, agrupa a 67 socios (muchos de ellos empresas situadas en el Parc Bit).

El objetivo principal de este clúster es incrementar, impulsar y potenciar el sector TIC-Turismo Islas Baleares.

www.turistec.org

Balears.t. Clúster de Innovación Tecnológica en Turismo en las Islas Baleares

El Clúster de Innovación Tecnológica en Turismo en las Islas Baleares integra toda la cadena de valor del turismo, con el subsector hotelero como punto de partida e incluyendo las empresas y entidades suministradoras de tecnología y conocimiento. Fue reconocida como AEI en el año 2009.

Este clúster pretende impulsar el establecimiento de colaboraciones y alianzas tanto entre empresas del sector turístico y de su cadena de valor, como entre ellas y otro tipo de entidades del sistema de ciencia y tecnología regional. Además, se quiere extender la generación y comercialización de conocimiento y de tecnología pura, haciendo del sector turístico balear un sector competitivo,

eficiente y de calidad, tanto a nivel nacional como internacional, y generador de riqueza.

www.balearsesturisme.org

IMC. Agrupación de Empresas Innovadoras Ibiza Music Clúster

Se trata de una agrupación empresarial innovadora reconocida en el año 2009. Es una estrategia compartida, integral e integradora entre los principales agentes públicos y privados para promover el reposicionamiento competitivo de la isla de Ibiza como el mejor distrito-destino internacional para la innovación musical.

El Ibiza Music Clúster está integrado por más de 235 empresas (creadores musicales, productores, promotores, sellos discográficos, empresas en formación, distribución, exhibición, sonido y servicios asociados, asociaciones empresariales, Universidad y centros de investigación) con un volumen de negocios que supera los 175 M euros al año y que dan trabajo a más de 2500 personas.

www.ibizamusiccluster.org

BIOIBAL. Clúster Biotecnológico y Biomédico de las Islas Baleares

La **biotecnología** es la aplicación de la ciencia y la tecnología a los organismos vivos, así como también a sus partes, productos y modelos, para alterar materiales vivos o no, con el objeto de producir conocimientos, bienes o servicios. Las áreas de aplicación son muy diversas y cubren un amplio abanico, como la salud humana y animal, el medio ambiente, la industria agroalimentaria y los bioprocesos.

Las Islas Baleares tienen, desde hace más de treinta años, empresas dedicadas a la biotecnología y hoy en día se trata de un sector puntero. Es una actividad transversal que actualmente da servicio, por ejemplo, en la depuración de aguas de hoteles y en la monitorización y el control de los procesos industriales.

Esta disciplina requiere una fuerte interrelación entre las universidades, los centros públicos y privados de investigación, los hospitales, las empresas y la Administración.

Para promover y defender el sector biotecnológico de las Islas Baleares se creó en el último trimestre del 2007, como una entidad sin ánimo de lucro, la

Asociación Balear de Empresas de Biotecnología (BIOIB) en respuesta a una plena conciencia de la existencia de talento e investigación de calidad en el sector, así como la necesidad de lograr una masa crítica para promover acciones conjuntas que faciliten la consolidación de este sector emergente.

En el 2009 se inicia la constitución de la asociación BIOIBAL, que nace con el objetivo de consolidar el sector de la biotecnología como un eje de desarrollo competitivo de la economía insular impulsado por la Asociación Balear de Empresas de Biotecnología, y con el apoyo del Gobierno de las Islas Baleares a través de la Dirección General de Búsqueda, Desarrollo Tecnológico e Innovación.

www.bioib.org

CLAB. Clúster Audiovisual de las Islas Baleares

Las Islas Baleares, por su privilegiada situación, por el clima y por la belleza de sus paisajes, han experimentado un crecimiento importante en el mundo de la industria audiovisual publicitaria. Se considera que Mallorca es ya la capital europea de los anuncios. En la actualidad, se ruedan en las Islas Baleares una media de 140 anuncios anualmente. Es un sector en crecimiento y ofrece un servicio de calidad a agencias de publicidad extranjeras. Según la *Illes Balears Film Commission*, la facturación anual en la industria audiovisual de las Islas Baleares, sin contar lo que generan las televisiones locales y autonómicas, supera los veinte millones de euros.

El Clúster Audiovisual de las Islas Baleares (CLAB) fue constituido en el año 2008 con el objetivo de desarrollar acciones tecnológicas e innovadoras destinadas a la producción y servicios audiovisuales, fomentando las sinergias y la colaboración entre entidades. El CLAB incluye cuatro grandes núcleos de actividad en el sector regional, que son la televisión, la publicidad, el sector cinematográfico y radiofónico y el sector fonográfico.

www.clab.cat

IDIMAR. Clúster de Innovación Marina de las Islas Baleares

Es una agrupación de empresas y entidades de base innovadora y de ámbito marítimo situadas en las Islas Baleares. Esta agrupación nace para dar respuesta a las necesidades de las empresas del sector marítimo balear en las áreas de desarrollo, promoción y difusión de la innovación tecnológica.

www.idimar.org

Clúster Químicos de las Islas Baleares

Entidad inscrita en el Registro de Asociaciones del Gobierno de las Islas Baleares y agrupa a fabricantes y distribuidores de productos químicos de las Islas Baleares.

www.cliqib.org

El tejido industrial se basa en polígonos industriales y se están abriendo nuevos:

MALLORCA		
Nombre Polígono	Municipio	Superficie Total (m²)
Ca Na Lloreta	Alcúdia	226.500
Es Pujols	Artá	98.428
De Binissalem	Binisalem	72.181
Ses Veles	Bunyola	319.425
Son Bugadelles	Calvià	198.470
De Capdepera	Capdepera	71.040
De Consell	Consell	68.532
Son Colom	Felanitx	112.153
Can Matzarí (III)	Inca	524.200
Can Matzarí	Inca	402.500
De Lloseta	Lloseta	100.000
Son Noguera	Llucmajor	243.096
De Manacor	Manacor	251.940
Ca'n Rubiol	Marratxí	142.873
Marjals	Muro	20.000
Parc Bit	Palma de Mallorca	7.119
Son Castelló o de La Victòria	Palma de Mallorca	2.226.517
Son Oms	Palma de Mallorca	402.500
Son Fuster	Palma de Mallorca	112.234
Son Morro	Palma de Mallorca	382.000
Ca'n Valero & Ca'ls Enagistes	Palma de Mallorca	380.328
Polígon de Llevant	Palma de Mallorca	78.640
Son Valentí	Palma de Mallorca	117.344
De Petra	Petra	51.442
De Pollença	Pollença	167.000
Can Tro	Sa Pobla	55.376
Can Peu Blanc	Sa Pobla	96.636
De Ca'n Picafort	Santa Margalida	140.000
Es Cos (Santa Margalida)	Santa Margalida	nd
Son Llaüt	Santa Maria del Camí	150.000
S'Olivó	Santanyí	35.000
De Sineu	Sineu	19.000
Son Angelats	Sóller	21.098
De Son Servera	Son Servera	67.625

Fuente: Consejo Insular de Mallorca, Cámara de Comercio e Instituto de Innovación Empresarial de las Islas Baleares

MENORCA			
Nombre Polígono	Municipio	Superficie Total (m²)	Superficie Solar (m²)
Llinàritx	es Mercadal	64.876	46.974
POICI	Ciutadella	800.534	520.630
La Trotxa	Alaior	302.836	181.008
POIMA	Maó	1.273.314	877.502
POIFE	Ferrerries	157.634	89.958
Polígono industrial de Sant Lluís	Sant Lluís	474.000	318.791
Zona industrial i de serveis	es Migjorn Gran	8.700	7.891

Fuente: Consejo Insular de Menorca e Instituto de Innovación Empresarial de las Islas Baleares

IBIZA			
Nombre Polígono	Municipio	Superficie Total (m²)	Superficie Solar (m²)
Ca Na Paleva	Santa Eulàlia	81.309	51.754
Can Negre	Santa Eulàlia	119.270	93.226
Ca Na Negreta/Can Ramon	Santa Eulàlia	60.274	46.175
Puig Den Valls	Santa Eulàlia	15.577	13.022
Can Clavos	Santa Eulàlia	58.783	51.041
Can Xiquet Pou	Santa Eulàlia	64.019	42.817
Cas Corb	Santa Eulàlia	86.338	10.539
Can Bufí	Santa Eulàlia	100.834	87.448
Puig Den Valls	Eivissa	99.689	71.359
Can Bufí	Eivissa	77.730	48.342
Montecristo	Sant Antoni	360.813	216.488
En Fita en Sant Jordi	Sant Josep	89.749	53.849
Cala de Bou	Sant Josep	3.983	3.983
Carretera Sant Francesc	Formentera	98.300	58.980

Fuente: Consejo Insular de Ibiza e Instituto de Innovación Empresarial de las Islas Baleares

Las asociaciones empresariales de las Baleares son, entre otras: la *Confederación de Asociaciones Empresariales de Baleares (CAEB)*, la *Federación de la Pequeña y Mediana Empresa de Mallorca (PIMEM)*.

II.4.4. Energía

Las Islas Baleares disponen de un suministro energético de calidad que facilita la actividad económica y el confort de los ciudadanos.

Las Islas Baleares son una de las principales destinos turísticos del Mediterráneo en la Unión Europea y, como tal, se ha propuesto ser una

comunidad autónoma emblemática en el uso de las energías renovables y en la mejora de la eficiencia energética.

Se está impulsando el uso de las energías renovables, con los objetivos de mejorar la eficiencia energética e introducir nuevas fuentes de energía que posibiliten el uso de combustibles más limpios. Cabe citar el interés creciente en inversiones en el sector fotovoltaico y otras energías renovables. El clima de las Islas ofrece muchas horas de sol (más de 1.500 horas anuales) y, además, la administración pública está potenciando este sector, tanto en instalaciones residenciales y empresariales como en edificios e instalaciones públicas. De hecho, ha aumentado el interés por la inversión de energías renovables, sobre todo en energía fotovoltaica (donde la demanda todavía no está totalmente cubierta), en eólica (España se encuentra en el tercer lugar como potencia eólica mundial) y más recientemente la biomasa para hacer biocombustibles, que surge como alternativa al uso de los combustibles fósiles.

En el caso concreto de las Islas Baleares, la tecnología de energía renovable con más posibilidades de desarrollo es la solar fotovoltaica, seguida de la eólica. La biomasa, por su escaso rendimiento energético para generar electricidad, tiene su potencial de desarrollo en aplicaciones térmicas. El objetivo es que la producción eléctrica de las Islas Baleares a largo plazo sea el 100% de origen renovable.

Para conseguirlo es necesario desarrollar la infraestructura eléctrica, ya que la solución está en conseguir la integración del sistema eléctrico balear con el peninsular mediante la realización de nuevas interconexiones entre islas y entre estas y la península. Por otra parte, la falta de gestionabilidad de la producción de electricidad con energías renovables se resolvería con el desarrollo de sistemas de almacenamiento energético, como pueden ser: el bombeo de almacenamiento hidráulico, el almacenamiento neumático, la fabricación de gas de síntesis y la acumulación eléctrica. También es necesario que la Administración simplifique la tramitación administrativa de estas instalaciones, cosa que ya se ha iniciado con la publicación de la *Ley 13/2012, de 20 de noviembre, de medidas urgentes para la activación económica en materia de industria y energía, nuevas tecnologías, residuos, aguas, otras actividades y medidas tributarias*, y con la publicación de disposiciones que faciliten la conexión de instalaciones de producción de energía eléctrica en régimen de autoconsumo.

En las Islas Baleares, los datos de demanda energética por sectores económicos indican que un 58% del consumo corresponde al sector transporte y un 32% al sector residencial y de servicios. Esto quiere decir que estos dos sectores ocupan el 90% del consumo final de energía de las Islas Baleares. Por tanto, es en estos dos sectores donde se han de intensificar los esfuerzos para

conseguir los objetivos medioambientales y energéticos, pero sin olvidar a los otros sectores.

El sector transporte, principal consumidor de energía (58% de la demanda total), utiliza como combustibles, prácticamente en su totalidad, los productos petrolíferos líquidos, es decir, gasolina, gasoil y combustible para la aviación. El consumo de estos combustibles se desglosa de la siguiente manera: el 28% del consumo corresponde a aviación y el 72% restante al transporte marítimo terrestre. La capacidad de actuación en eficiencia energética de las Islas Baleares sobre el sector transporte está básicamente limitada al transporte marítimo terrestre.

Por tanto, para conseguir un transporte medioambiental sostenible, sería necesaria la progresiva substitución de los productos petrolíferos líquidos por otros combustibles ecológicamente más sostenibles, como son la electricidad (siempre que el mix de generación sea principalmente de origen renovable), el gas natural comprimido o licuado y el GLP. Para conseguirlo se pueden considerar tres vías de actuación:

- Generalización del vehículo eléctrico para el transporte privado por carretera, atendiendo que el territorio de las Islas Baleares es idóneo para el fomento de este tipo de vehículo por la singularidad geográfica y las distancias cortas.
- Generalización del vehículo industrial que utilice gas natural o GLP para el transporte por carretera.
- Estudio del gas natural como alternativa a los productos petrolíferos líquidos, como combustible en el sector marítimo, principalmente en el profesional.

Todo esto comporta la necesidad de desarrollar una amplia infraestructura para la recarga del vehículo eléctrico, la extensión de la red de gas natural a todo el territorio de la comunidad autónoma y la ampliación de los puntos de suministro de las estaciones de carga de GNC, GNL y GLP.

La apuesta de las Islas Baleares por las energías renovables y la eficiencia energética permitirá aprovechar las oportunidades de crecimiento y de ocupación existentes en las actividades económicas especializadas y en los sectores de la construcción e instalación, así como en la fabricación de productos para la construcción y en actividades profesionales como la arquitectura, la consultoría y la ingeniería.

En cuanto a la **energía solar**, la Universitat de les Illes Balears ha participado en el proyecto UnivERsol (Universidades Energías Renovables solar) de generación

de electricidad con sistemas solares fotovoltaicos, cofinanciado por la Dirección general de Transportes y de Energía (DGTREN) de la Comisión Europea y que prevé la realización de veintinueve centrales fotovoltaicas conectadas a la red eléctrica, en universidades y edificios culturales de España, Francia, Holanda y el Reino Unido. Además la UIB también ha llevado a cabo el proyecto CCStaR donde desarrollan un captador solar concentrador que dispone de un reflector inmóvil, que permite estar integrado fácilmente en las cubiertas de los edificios como tejado, a diferencia de la gran mayoría de captadores solares que han de girar a medida que el Sol se mueve. Numerosas empresas arraigadas en las islas tienen una amplia experiencia en el sector.

Respecto a la **energía eólica**, podemos destacar el parque eólico de Es Milà (en Menorca) que es el primero en las Islas Baleares formado por cuatro aerogeneradores que proporcionan 800Kw. Con una producción anual prevista de 7.040MWh/año pueden proporcionar electricidad a 2.000 hogares.

La implantación del **gas natural**, mediante la llegada del gasoducto en el 2009, permitirá una energía más limpia, eficiente, segura y de alto poder calorífico, así como aplicar nuevas tecnologías en materia de cogeneración y trigeneración junto con sistemas de climatización de distrito (*district heating-district cooling*). Y con el mínimo impacto ambiental y paisajístico, gracias al soterramiento de las redes.

A la vez, la conexión por cable submarino con la red eléctrica de la Península iniciada en agosto del 2012, permite asegurar todavía más el suministro. Hasta el inicio del servicio de la interconexión entre la Península y las Baleares en el año 2012, el sistema eléctrico balear estaba constituido por dos subsistemas pequeños y eléctricamente aislados: Mallorca-Menorca y Ibiza-Formentera, lo cual impedía que los índices de estabilidad y calidad de servicio fueran similares a los que tenían los sistemas más grandes e interconectados.

En los próximos años, se proyecta la instalación del enlace entre las Islas de Mallorca e Ibiza.

II.4.5. Medio ambiente

La riqueza ecológica del archipiélago es el principal activo económico de las Islas Baleares. El entorno es objeto de diversas políticas de protección como el fomento del uso racional y ahorro de recursos, y el uso de sistemas avanzados en el tratamiento i eliminación de residuos.

Espacios naturales protegidos de las Islas Baleares, 2010 (Ha)				
	Illes Balears	Mallorca y Cabrera	Menorca	Pitiusas
Superficie marina protegida	25.601	9.828	1.745	14.028
Superficie terrestre protegida	74.256	67.832	3.438	2.986
Superficie terrestre total	498.459	363.561	69.472	65.426
% superficie terrestre protegida	14,9%	18,7%	4,9%	4,6%

Fuente: Dirección General de Medio Natural, Educación Ambiental y Cambio Climático, e Ibestat

Residuos sólidos urbanos en las Islas Baleares, 2011 (Toneladas)					
	Islas Balears	Mallorca	Menorca	Ibiza	Formentera
RECOGIDA SELECTIVA	99.776	72.819	11.713	13.371	1.873
Envases ligeros	15.412	11.424	1.731	2.002	255
Papel y cartón	41.104	27.691	5.942	6.607	864
Vidrio	28.439	20.397	2.526	4.762	754
Material orgánico compostable	14.821	13.307	1.514	0	0
RESTA (rechazo)	603.956	455.210	45.257	94.487	9.002
TOTAL RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS	703.732	528.029	56.971	107.858	10.875

Fuente: Dirección General de Medio Natural, Educación Ambiental y Cambio Climático i elaboración propia

La aplicación del marco normativo internacional y europeo sobre el cambio climático y los efectos que se derivan para el medio ambiente suponen la implantación de actuaciones dirigidas al cumplimiento de las obligaciones internacionales y comunitarias de información, el compromiso de reducción de emisión de gases de efecto invernadero, un control de la contaminación de la atmósfera y calidad del aire, la apuesta firme por fuentes de energía menos contaminantes y por el transporte público.

En este sentido, según cálculos de la UE, el sector ambiental genera más trabajos que las industrias automovilística y farmacéutica. El programa de Naciones Unidas por el Medio ambiente (Pnuma) estima que el mercado global de productos y servicios ambientales se duplicará en 2020.

Se han configurado como sectores emergentes: el tratamiento y la depuración de aguas residuales; la separación y clasificación de los residuos; la recogida de residuos urbanos y su incineración o el compostaje; los residuos industriales; la energía solar térmica y el aprovechamiento energético de la biomasa; la gestión

de espacios naturales protegidos; los servicios ambientales dirigidos a las empresas y a la Administración Pública, así como la educación y la información ambiental.

El sector ambiental representa un 3,6% del PIB (2010) y ya cuenta con 7.780 empresas desde el 2009. En este contexto, las Islas Baleares fueron pioneras en la aplicación de sistemas de gestión ambiental en el sector turístico introduciendo un sistema EMAS (*Eco-Management and Audit Scheme*).

También hay que mencionar otros sistemas para reducir el impacto ambiental como son la *Etiqueta Ecológica Europea* (también conocida como “la flor”, constituye un sistema de certificación único con el objetivo de ayudar a los consumidores europeos a identificar los productos y servicios más ecológicos y respetuosos del medio ambiente con la excepción de los productos alimentarios y los medicamentos) o el distintivo ISO 14001 (norma internacional que puede ser aplicada por cualquier organización que quiera establecer, documentar, implantar, mantener y mejorar continuamente un sistema de gestión ambiental). Un ejemplo de gestión turística sostenible de referencia es la “Red balear de hoteles sostenibles” (organización sin ánimo de lucro integrada por empresas del sector hotelero comprometidas con la protección del medio ambiente que quieren fomentar el intercambio de experiencias medioambientales y contribuir al desarrollo sostenible).

Entre las actuaciones, fruto de la gestión EMAS, se puede destacar: el tratamiento de los residuos por parte del personal y de los clientes, los cuales separan los residuos peligrosos para enviarlos a empresas gestoras específicas; el ahorro de agua y de energía; utilización de productos menos malos para el medio ambiente, productos biodegradables; comprar a granel para reducir embalajes; las habitaciones tienen un doble vidrio y la calefacción se para cuando el cliente no está en la habitación.

Los consumidores se conciencian cada vez más de la importancia del medio ambiente y por esto el volumen de recogida selectiva va en aumento. La compañía TIRME S.A. se dedica a la gestión integral del tratamiento de los residuos (recogida de residuos urbanos, de origen animal y sanitarios, del transporte de estos a las plantas de tratamiento, de su incineración, reciclaje, compostaje o metanización convirtiendo los residuos sólidos en biogás) y además está asociada, por una parte, con Mac Insular SL, que trata los residuos de construcción y demolición, residuos voluminosos y neumáticos fuera de uso y, por otra parte con Balear de Trituracions SL, que cubre las necesidades que pudieran surgir en cualquier punto de la isla de Mallorca, en la reducción de volumen, mediante trituración, de determinados residuos. Finalmente, EMAYA que es el centro de tratamiento principal de eliminación de todos los residuos sólidos urbanos que se generan en la Isla con la incineración

de los mismos, también gestiona el vertedero de alta densidad que funciona mediante el tratamiento aeróbico de los residuos en él depositados, provocando la oxidación y biodegradación de los mismos y lo complementa con un proceso de compactación. Por otro lado, EMAYA hace la recogida selectiva de: papel, baterías, vidrio blanco y de color, ropa, aceite mineral, latas y pilas de botón, recogida de trastos a domicilio y neumática

En este mismo sector, hay otras empresas que se dedican a la gestión de residuos peligrosos y biosanitarios; llevan a término la recogida del papel y cartón, lo clasifican y lo tratan para convertirlos en papel higiénico, de cocina o pañuelos, destrucción de papeles confidenciales y su tratamiento convirtiéndolo en cartón compacto, etc.

En último lugar, hay que mencionar que en las islas la disponibilidad del agua es escasa, lo que hace que un sector atractivo sean las empresas de desalinización y de depuración del agua. Destacan La Desalinizadora de Palma de Mallorca y El Departamento de Depuración de EMAYA, el cual opera desde 1.971 y es el encargado de depurar las aguas residuales generadas en el municipio de Palma de Mallorca bajo criterios de sostenibilidad y siguiendo las recomendaciones de Naciones Unidas y de la Unión Europea.

II.4.6. Turismo

El sector turístico en las Islas Baleares, es el de mayor importancia respecto a los otros sectores. Se caracteriza por la calidad de los servicios y respeto con el medio ambiente. El archipiélago es un destino turístico vanguardista, sede de empresas turísticas con proyección internacional, de cadenas hoteleras, de líneas aéreas, de tour-operadores, de catering, proveedores de software, etc.; cabe mencionar la diversificación de la oferta como turismo rural, turismo náutico, turismo de salud, actividades de ciclismo, de senderismo, de buceo, turismo cultural, acontecimientos y convenciones...

Las Islas Baleares son una imagen de marca consolidada. Tienen una arraigada experiencia en gestión turística, una buena dotación de recursos, una amplia oferta complementaria y una cultura empresarial centrada en la calidad y excelencia. Estas son las bases sobre las cuales se establece el patrón de desarrollo turístico diferenciado y propio de Baleares.

Llegadas de turistas internacionales por comunidad autónoma de destino						
CCAA	2011		2012		2013	
	Miles	%	Miles	%	Miles	%
Cataluña	13.143	23,40%	14.440	25,13%	15.580	25,69%
Illes Balears	10.111	18,00%	10.366	18,04%	11.110	18,32%
Canarias	10.211	18,18%	10.139	17,64%	10.630	17,53%
Andalucía	7.765	13,82%	7.529	13,10%	7.883	13,00%
C. Valenciana	5.338	9,50%	5.359	9,33%	5.967	9,84%
Madrid	4.478	7,97%	4.464	7,77%	4.223	6,96%
Resto CCAA	5.131	9,13%	5.169	9,00%	5.260	8,67%
España	56.177	100%	57.464	100%	60.653	100%

Fuente: Instituto de estudios turísticos (IET-FRONTUR)

Capacidad de alojamiento en establecimientos turísticos, 2013		
Establecimientos	Nº de establecimientos	Nº de plazas
Agroturismo	223	3.428
Apartamento	856	85.701
Camping	8	3.137
Ciudad de Vacaciones	11	6.762
Hotel	734	205.875
Hotel Apartamento	247	95.056
Hotel Residencia	35	3.613
Hotel Rural	46	1.623
Hostal	121	6.325
Hostal Residencia	174	8.175
Otros	154	3.587

Fuente: Ibestat

Las Islas Baleares afrontan desde hace algunos años un reto de crecimiento sostenible y diversificado. El objetivo es complementar la oferta de sol y playa con nuevas modalidades de turismo con la finalidad de crear una nueva demanda de calidad que además contribuya a incrementar el gasto turístico. Se impulsará su competitividad mediante el aprovechamiento de innovadores métodos de gestión y de la mejora de la formación profesional de los trabajadores del sector.

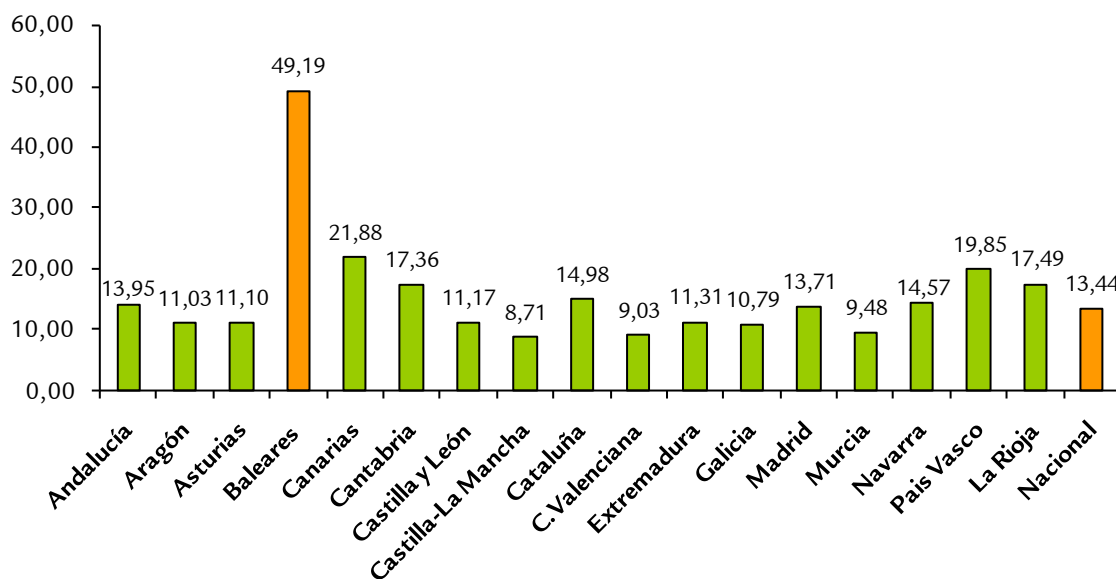
a) Turismo rural

El turismo rural está experimentando una evolución destacada desde mediados de la década de los noventa. En el año 2013, los alojamientos rurales abiertos son 198 y, con un número de plazas estimadas de 3.721, el grado de ocupación es de 49,19%, 36 puntos por encima de la media nacional. En las

Islas Baleares esta nueva forma de turismo presenta un gran potencial gracias a una serie de características, como son:

- Un buen clima durante todo el año.
- Oferta de mano de obra cualificada.
- Elevado nivel de gasto diario.

Grado de ocupación de alojamiento de turismo rural, 2013



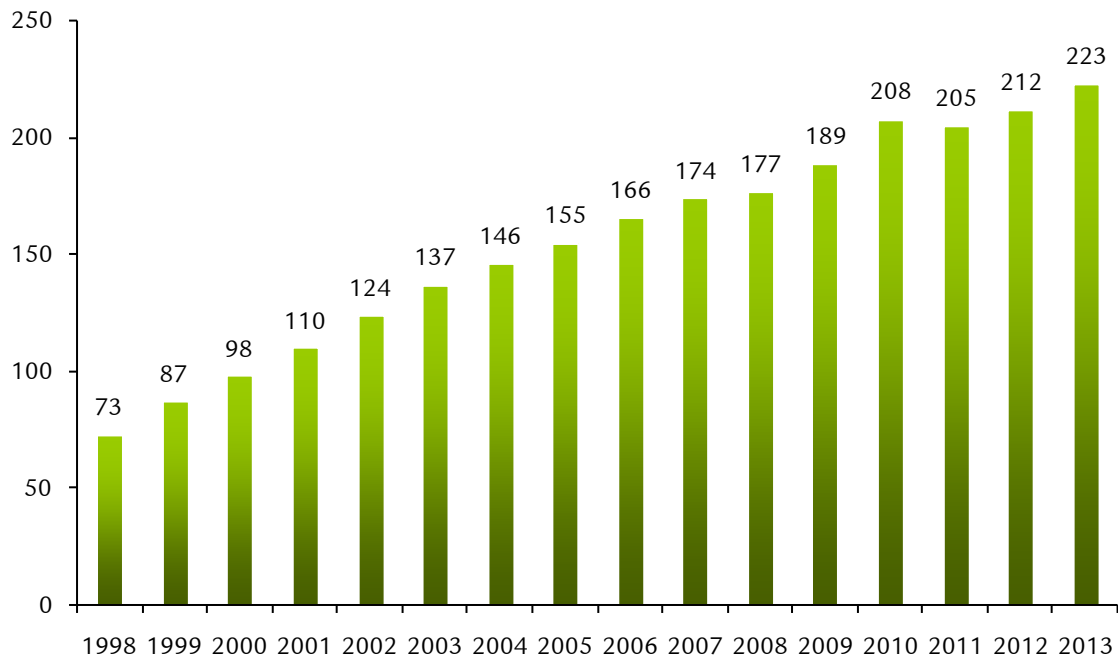
Fuente: INE

b) Agroturismos

A diferencia del turismo rural, el agroturismo se basa en una vivienda con un número de plazas limitadas situado en suelo rústico y en una finca que constituye una explotación agrícola, ganadera o forestal. Registra estancias más largas y, por lo tanto, genera mayores ingresos para los empresarios. Además, facilita la posibilidad para los huéspedes de combinar ocio con negocio. El cliente del agroturismo es un cliente que suele repetir y que en el 60% de los casos acude sin intermediarios.

En las Islas Baleares hay 223 establecimientos de este tipo y en el año 2013 se llegó a las 3.428 plazas disponibles.

Evolución del número de agroturismos en las Islas Baleares



Fuente: Ibestat

c) Turismo de negocios y congresos

La proximidad y la buena comunicación de Baleares respecto de los principales centros de negocios europeos la convierte en un punto de referencia como *business meeting point* por parte de empresas multinacionales. Por esto, el Ayuntamiento de Palma de Mallorca y el Gobierno de las Islas Baleares proyectan el desarrollo de la construcción del *Palacio de Congresos* de Palma de Mallorca.

El futuro Palacio de Congresos posicionará a la ciudad como un nuevo destino competitivo de negocios, puesto que por sus características responderá a las necesidades y demandas del sector empresarial especializado en viajes de congresos convenciones e incentivos. Su objetivo es fomentar la llegada de un turismo de elevado poder adquisitivo y no circunscrito solamente a la temporada estival, siendo un importante factor de desestacionalización, posibilitando la combinación de turismo de negocios, con ocio, el deporte, las compras y la cultura en su más amplia acepción.

Respeto a la realización de ferias, encontrarán más información en el apartado *Ferias y Congresos*. El actual recinto de Ferias y Congresos de Baleares ocupa una superficie de 7.376 m² en la terminal A del aeropuerto de Palma de Mallorca.

En el municipio de Calviá se encuentra un recinto ferial con capacidad para 12.000 personas y una superficie útil de 16.000 m². Este recinto ha sido diseñado para centralizar todo tipo de ferias y acontecimientos que permitan promocionar la cultura propia ampliando así la oferta tanto para residentes como para turistas.

d) Turismo de salud (Wellness)

Es uno de los turismos más antiguos que se conocen a nivel mundial. En las Islas se encuentran centros de salud y belleza con aguas ricas en minerales, que mezcladas con el agua del mar son muy adecuadas para tratamientos de rehabilitación, lesiones y afecciones. Estos centros desarrollan todo tipo de técnicas y servicios, tratamientos de algas, talasoterapia, termoterapia, quiromasajes, saunas...etc.

No solo sus centros especializados confieren a Baleares la condición de destino de turismo de salud, sino que las islas son un destino para olvidarse del estrés, del cansancio y otros problemas. Son beneficiosos los paseos por sus playas y los baños en sus limpias y templadas aguas de mar cargadas de yodo, sodio y otros elementos beneficiosos para el cuerpo.

e) Cicloturismo

En las Islas Baleares hay hoteles especializados para atender a los amantes de este deporte, con talleres de reparación, comidas especiales y otros servicios. En estos establecimientos el usuario puede encontrar toda la información necesaria para realizar sus rutas; planos, cartografía, rutas de interés, partes meteorológicos etc.

Además, suelen ofrecer servicios médicos, masajistas y fisioterapeutas. Cuentan con una gastronomía adaptada a sus necesidades con dietas especiales de alimentos ricos en carbohidratos, frutas y bebidas isotónicas.

f) Turismo de Golf

Las Islas son un paraíso para los jugadores de Golf. Cada año, la oferta de las islas atrae a miles de turistas a nuestros "greens" y los propios residentes aprovechan el favorable clima del mediterráneo para practicar este deporte todo el año. Los campos de las Islas se caracterizan por la diversidad de sus paisajes, los cuales permiten a sus jugadores pasar un día en el campo rodeados de montaña, y al día siguiente realizar una salida al mar. Actualmente las islas cuentan con un total de veinticinco clubs de alto nivel, de los cuales veintitrés están en Mallorca, uno en Ibiza, y uno en Menorca.

g) Turismo náutico y de cruceros

El turismo náutico, también denominado turismo azul, está registrando un importante desarrollo gracias a:

- Un buen clima y paisaje.
- Numerosos puertos deportivos, dado que las Islas cuentan con el 20% de los puestos de amarre del Mediterráneo occidental.
- La consolidación de las Baleares como puerto para la reparación y mantenimiento de embarcaciones de recreo de lujo de todo el mundo.
- El incremento de la popularidad de los deportes náuticos. De hecho, las Islas Baleares son uno de los principales centros de regatas del Mediterráneo.
- Una oferta complementaria de calidad.
- Un alto poder adquisitivo de los turistas náuticos. - Un alto grado de satisfacción del turista náutico en Baleares.

Pasajeros, buques por puerto 2013				
Puertos	Cruceros	Pasajeros en crucero	Buques	Pasajeros en línea regular
Total	699	1.535.286	28.253	4.266.839
Palma	483	1.245.856	2.616	807.632
Alcúdia	2	1.025	1.222	162.775
Maó	101	95.525	432	114.175
Eivissa	108	191.814	12.544	1.820.322
La Savina	5	1.066	11.439	1.361.935

Fuente: Ibestat

Además, las Islas Baleares disponen de un gran número de puertos deportivos y amarres. Los puertos gestionados por la Comunidad Autónoma de las Islas Baleares (empresa pública Ports IB) son los siguientes:

PUERTOS DE GESTIÓN DIRECTA

MALLORCA:

- Puerto de la Colonia de Sant Jordi
- Puerto de Cala Figuera
- Puerto de Portopetro
- Puerto de Portocolom
- Puerto de Porto Cristo
- Puerto de Cala Bona

- Puerto de Cala Rajada
- Puerto de Pollença
- Puerto de Sóller
- Puerto d' Andratx

MENORCA:

- Puerto de Ciutadella
- Puerto de Fornells
- Puerto Exterior de Ciutadella

IBIZA:

- Puerto de Sant Antoni de Portmany

PUERTOS DE GESTIÓ INDIRECTA

MALLORCA:

- Club Náutico Cala Gamba
- Club Marítimo San Antonio de la Playa
- Club Náutico s'Arenal
- Club Náutico s'Estanyol
- Club Náutico Sa Ràpita
- Real Club Náutico Portopetro
- Marina de Cala d'Or
- Club Náutico de Portocolom
- Club Náutico de Porto Cristo
- Club Náutico Colònia de Sant Pere
- Club Náutico Serra Nova
- Club Náutico C'an Picafort
- Club Náutico Port de Pollença
- Puerto Deportivo de Cala Rajada
- Puerto Deportivo El Cocodrilo
- Club de Vela Port d'Andratx
- Club Náutico Santa Ponsa
- Puerto Deportivo Port Adriano
- Puerto Deportivo Portals Vells
- Club Náutico Palmanova

- Puerto Deportivo Ports Portals
- Escuela Nacional de Vela Calanova

MENORCA:

- Club Náutico de Ciutadella
- Club Deportivo Cala'n Bosch
- Puerto Deportivo Addaia
- Club Náutico de Fornells

IBIZA:

- Puerto Deportivo de Santa Eulària
- Club Náutico de Sant Antoni

Las principales actividades que se desarrollan dentro del concepto del turismo azul son:

- La reparación y el mantenimiento de embarcaciones de chárter náutico.
- Chárter náutico.
- La compra-venta de embarcaciones y los servicios de puertos.
- Amarres temporales.
- Los aparatos de señalización y control, y la electrónica náutica.

Para más información visitar:

Puertos IB. Empresa Pública de gestión portuaria dependiente de Consejería de Turismo y Deportes del Gobierno de las Islas Baleares, que gestiona directamente 14 puertos e indirectamente con concesión 28 puertos de nuestras islas.

www.portsib.es

Asociación de Clubs Náuticos de Baleares

www.acnauticosbaleares.com

Asociación Provincial de Empresarios de Actividades Marítimas de Baleares

www.apeam.com

Asociación de Instalaciones Náutico –Deportivas de Baleares (ANADE)

www.anade.info

Autoridad Portuaria de las Islas Baleares
www.portsdebalears.es

II.4.7. Innovación e investigación

El nuevo entorno económico y la globalización han impuesto nuevas exigencias de competitividad internacional que han incrementado la importancia de la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación a nivel nacional y regional. Lo auténticamente importante, más que las máquinas y el dinero, es el conocimiento, la creatividad, la capacidad para innovar y adaptarnos, el saber y el querer aprender. Así, el desarrollo de nuevos métodos sostenibles de producción, entre otras innovaciones, ha de permitir a nuestra sociedad progresar hacia un crecimiento económico respetuoso con nuestra cultura y nuestro entorno, ajeno a las limitaciones que la insularidad impone a otros sectores productivos, y a la vez perdurable en el tiempo.

La industria de las tecnologías de la información y la comunicación se encuentra en gran dinamismo. Reforzando y dando soporte al sector de la tecnología e innovación se dispone de diversas herramientas que trabajan de forma continuada. Cabe mencionar en este ámbito el Portal de Ciencia, Tecnología e Innovación de las Islas Baleares.

Las Islas Baleares son pioneras en la implantación de las tecnologías de la información aplicadas a la sanidad. En la actualidad es referente, tanto a nivel nacional como europeo, en proyectos de sistemas de información como la Historia de la Salud del Ciudadano y la Receta Electrónica. El Gobierno, juntamente con los diferentes centros de investigación, desarrollo e innovación de las Islas Baleares, está en continuo proceso de cambio, para la aplicación de las tecnologías en el entorno sanitario.

www.ibsalut.es

En el campo de la innovación en turismo hay que mencionar el clúster Turistec, que es una Agrupación Empresarial Innovadora (AEI) especializada en productos y servicios de tecnologías de la información y la comunicación (TIC) aplicados al sector turístico. Cuenta con la participación de más de cincuenta empresas dedicadas a la producción e implantación de soluciones tecnológicas para el sector turístico.

www.turistec.org

Los principales centros de investigación, desarrollo y de innovación en las Baleares son:

Fundación Baleares de Innovación y Tecnología (Fundación Bit)
www.fundaciobit.org

Instituto de investigación y formación agraria y pesquera (IRFAP)
infap.caib.es

Tecnología UIB
<http://tecnologiauib.com/es>

UIB-Investigación
www.uib.es

IMEDEA-Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados
www.imedea.uib.es

IUNICS, Instituto Universitario de Investigación en Ciencias de la Salud
www.iunics.es

IFISC, Instituto de Física Interdisciplinaria i Sistemas Complejos
www.ifisc.uib.es

IAC3, Instituto de Aplicaciones Computacionales de Código Comunitario de la UIB
www.iac3.eu

ICE, Instituto de Ciencias de la Educación
www.ice.uib.cat

Instituto Español de Oceanografía – Centro Oceanográfico de las Islas Baleares
www.ba.ieo.es
www.ieo.es/palma.html

Fundación Jardín Botánico de Sóller
www.jardibotanicdesoller.org

Instituto de Biología Animal de Baleares, SA (Ibabsa)
www.ibabsa.net

Laboratorio de Biología Molecular, Nutrición y Biotecnología
<http://palou.uib.es/>

Laboratorio de Botánica
www.uib.es/depart/dba/botanica/index.html

Laboratorio de Conducta i Sistemas Dinámicos
<http://labcsd.uib.cat/>

Laboratorio de Química Analítica Ambiental
<http://lqaa.uib.es>

Laboratorio de Radioactividad Ambiental
<http://labora.uib.es>

Laboratorio de Investigación en Litiasis Renal Campus Universitario
www.uib.es/secc6/laboratori_litiasi/

Laboratorio en Ciencias de la Actividad Física
www.uib.es/recerca/estructures/laboratoris/

Laboratorio Internacional Mediterráneo para la Convivencia
www.uib.es/recerca/estructures/laboratoris/

Laboratorio de Investigación i Documentación Turística
www.uib.es/recerca/estructures/laboratoris/

Laboratorio de Tecnologías de la Información i Multimedia
<http://ltim.uib.es/~ltimweb/inicio/es/>

Laboratorio de Sistemática Humana
www.uib.es/servei/lhs/index.html

Unidad de Investigación del Hospital Universitario de Son Dureta
<http://hsd.hospitalsonespases.es/>

Fundación Banco de Sangre y Tejidos de las Islas Baleares
www.fbstib.org/profesional/actividad.es.html

Observatorio Astronómico de Mallorca
www.oam.es

Centro Meteorológico en las Islas Baleares
www.aemet.es

Centro tecnológico Balear de la Madera
www.cetebal.com

Instituto Español del Calzado y Conexas
www.inescop.es

Instituto Tecnológico de la Bisutería
www.iteb.es

Centro de investigación y fomento de la calidad de Pyme Menorca
<http://lab.pimemenorca.org/>

Para un listado de los centros de investigación y desarrollo en las Islas Baleares, consultar:

Portal de ciencia e innovación de les Illes Balears

II.4.8. Sistema financiero

El sistema financiero, como conjunto de instituciones, medios y mercados, canaliza el ahorro haciendo que los recursos que permiten desarrollar la actividad económica real -producir y consumir por ejemplo- lleguen desde aquellos individuos excedentarios en un momento determinado hasta aquellos otros deficitarios. El sistema financiero es por tanto un elemento básico para el desarrollo y para el crecimiento de una región.

En el cuarto trimestre de 2013 hay 292 entidades de crédito activas en el territorio español (prácticamente la mayoría son bancos, a causa del proceso de reestructuración que aún tiene lugar en el país), con un total de 33.713 oficinas operativas.

En las Islas Baleares, las oficinas operativas son 970 en diciembre de 2013. Esto da un total de 0,8 oficinas por cada 1.000 habitantes en las Islas Baleares, por encima de la media nacional, que se sitúa en 0,7. En diciembre de 2013, los depósitos del sistema bancario balear superaban los 20.000 millones de euros.

Libertad de movimiento de capitales

Todos los actos, las transacciones y las operaciones entre residentes y no residentes que impliquen pagos o cobros con el exterior están completamente liberalizados. Sólo se exige, como trámite administrativo y como medida

contra el blanqueo de capitales, declarar en el Banco de España los movimientos de billetes de banco o de cheques al portador en los casos siguientes: (a) Cuando se entran al país o se sacan y el importe es superior a los 10.000 euros, (b) Cuando los movimientos se realizan dentro de España y el importe es superior a los 100.000 euros. Medidas que se establecen desde marzo del 2007.

Sociedad de Garantía Recíproca de las Baleares (ISBA)

La Sociedad de Garantía Recíproca de las Baleares (ISBA) facilita mediante la concesión de avales que los emprendedores, micro y pequeñas y medianas empresas puedan acceder al crédito, anteponiendo los criterios de viabilidad del negocio a las garantías aportadas. A finales del 2013 contaba con 8.371 socios (66 socios protectores), con unos recursos propios por valor de 23 millones de euros. ISBA actúa como instrumento dinamizador de la economía balear. A 31 de diciembre, ISBA avala un total de 166 millones de euros. Se benefician 2.140 empresas y contribuye con ello a mantener un total de 25.825 puestos de trabajo. Por otra parte ISBA, siempre se ha caracterizado por su apoyo a los emprendedores, durante el último ejercicio ha ayudado a crear 128 nuevas empresas y 827 nuevos puestos de trabajo.

Para más información sobre líneas de inversión a emprendedores y pymes, www.isbasgr.es

Instituto de Crédito Oficial (ICO)

El Instituto de Crédito Oficial (ICO) es una entidad pública empresarial que financia a medio y largo plazo las inversiones productivas de las empresas establecidas en España, o de las empresas españolas que se establezcan en el exterior.

Para llevar a cabo todas sus actividades, el Instituto de Crédito Oficial se financia mediante la obtención de recursos en los mercados financieros. El Instituto cuenta con la garantía del Estado español en sus deudas y demás obligaciones que contrae por la captación de fondos. Esta garantía tiene el carácter de explícita, irrevocable, incondicional y directa. El ICO actúa de dos formas:

- a) a través de los préstamos de bancos y cajas de ahorros con los que ha firmado un acuerdo.
- b) directamente a través del ICO (www.ico.es).

Entre otros instrumentos, destacan los créditos de las líneas “Empresas y emprendedores”, “Garantía SGR”, o “Internacional”, que financia las inversiones en activo tanto material como inmaterial.

II.5. Agenda

II.5.1 Ferias y Congresos

Las Islas Baleares tienen unas condiciones y características magníficas para celebrar congresos y convenciones, que le aportan ventajas competitivas frente a otros competidores:

- Destino turístico consolidado en los principales países europeos, con todo lo que esto comporta: una estructura de apoyo, toda una red de empresas que ofrezcan una amplia gama de servicios que cubran el abanico de necesidades de los visitantes, como empresas del sector audiovisual, de telecomunicaciones, servicios de traducción, servicios de ágapes, empresas de ocio, etc.
- Condiciones meteorológicas favorables. La primavera y otoño son especialmente atractivas.
- Combinación de actividades de negocio con otras de ocio en un entorno altamente atractivo y relajante, lo cual supone una ventaja relativa en comparación con destinos urbanos.
- Riqueza histórico-artística urbana y el conjunto de servicios ofrecido por una ciudad como Palma de Mallorca, atributos altamente valorados.
- Liderazgo empresarial del sector hotelero y capacidad de adaptación.

Todos sus atributos, la experiencia, las infraestructuras y el entorno hacen que las Islas Baleares, año tras año, sean anfitrionas de importantes reuniones nacionales e internacionales.

Centros de Congresos y Convenciones

www.illesbalears.es

Auditórium de Palma de Mallorca

Auditorio de Alcudia

Auditorio Sa Màniga

Pueblo Español

Gran Casino de Mallorca

Centro de Convenciones Gran Meliá Victoria

Palacio de Congresos y Auditorio de Ibiza y Formentera

Centro de negocios y convenciones de Menorca

Calendario de ferias y mercados de las Islas Baleares

www.caib.es