



INVIERTA EN **GRAN CANARIA**,
CONECTE SUS NEGOCIOS CON EL MUNDO

1. PERFIL Y CARACTERÍSTICAS GENERALES



1. PERFIL Y CARACTERÍSTICAS GENERALES

1.1	<i>Características principales</i>	1
1.1.1	Situación y entorno geográfico	1
1.1.2	Principales datos demográficos	2
1.1.3	Marco político e institucional	2
1.1.4	Sistema educativo y recursos humanos	2
1.1.5	Indicadores socioeconómicos	3
1.2	<i>Entorno y calidad de vida</i>	3
1.3	<i>Infraestructuras</i>	5
1.3.1	Infraestructura del transporte aéreo, marítimo y terrestre	5
1.3.2	Áreas para la localización de empresas y suelo industrial	6
1.3.3	Infraestructura de telecomunicaciones y desarrollo de la Sociedad de la Información	7
1.3.4	Investigación, Desarrollo e Innovación Tecnológica (I+D+i)	7
1.3.5	Oferta turística, ocio y congresos	8

1. PERFIL Y CARACTERÍSTICAS GENERALES

1.1 Características principales

1.1.1 Situación y entorno geográfico

Gran Canaria es una de las siete islas que componen el Archipiélago Canario, situada en el Océano Atlántico, a una distancia de 1.250 kilómetros de la Península Ibérica, en el extremo sur de la Unión Europea, y a 210 kilómetros de la costa noroeste del continente africano.

Su enclave en el Atlántico medio la convierte, de forma natural, en una plataforma logística internacional entre los continentes de Europa, África y América con quienes tradicionalmente ha mantenido lazos económicos y culturales.

En el archipiélago rige el horario internacional de Greenwich y el idioma oficial es el español.

Gran Canaria tiene una superficie de 1.560 kilómetros cuadrados y una costa de 236 kilómetros de longitud. La diversidad de su clima y de su vegetación (con varios grados de diferencia, según las zonas y nivel del mar), hace que reciba el calificativo de “continente en miniatura” y que sea reconocida por la riqueza de su patrimonio natural que le ha valido ser declarada Reserva de la Biosfera por la UNESCO, en 2005.



1.1.5 Indicadores Socioeconómicos

DATOS GENERALES DE GRAN CANARIA			
	DATO	UNIDAD	AÑO
TERRITORIO Y POBLACIÓN			
Territorio	1.560,10	Km ²	
Población 2009	838.397	Habitantes	2009
Densidad demográfica 2009	537	Hab/km ²	2009
ESTRUCTURA PRODUCTIVA			
Magnitudes Económicas			
PIB pm. Canarias	41.411.271	Miles de Euros	2009*
Participación en el PIB Nacional. Canarias	4	%	2009
VAB. Gran Canaria	14.198.269	Miles de Euros	2006
Turismo (Gran Canaria)			
Turistas extranjeros	2.349.533	Turistas	2009
Turistas nacionales	1.122.790	Turistas	2008
Turistas extranjeros (vuelos nacionales)	97.761	Turistas	2008
Ocupación hotelera (por plaza)	65,89	%	2009
Pernoctaciones	12.591.748	Nº	2009
Estancia media	6,84	Nº días	2009
Gasto medio por persona y día	122,68	Euros	2009
Oferta Hotelera	52.708	Plazas	2009
Oferta extrahotelera	86.658	Plazas	2009
Establecimientos Hoteleros 4 estrellas	44	Establecimientos	
Establecimientos Hoteleros 5 estrellas	11	Establecimientos	
Plazas en Est. Hotel. 4 estrellas	23.322	Plazas	
Plazas en Est. Hotel. 5 estrellas	6.042	Plazas	
Servicios (Gran Canaria)			
Datos Puerto de Las Palmas:			
Pasajeros	709.010	Pasajeros	2009
Mercancías	16.004.891	Toneladas	2009
Nº Buques	8.542	Buques	2009
Contenedores	987.711	TEUS	2009
Datos Aeropuerto de Gran Canaria:			
Pasajeros	9.155.670	Pasajeros	2009
Operaciones	101.551	Nº Operaciones	2009
Carga	25.992	Toneladas	2009
Mercado Laboral (Canarias)			
Coste salarial anual	18.288,60	Euros	2008
Coste laboral anual	25.323,52	Euros	2008
Población activa	1.077,50	Miles de personas	2009
Población ocupada	795,28	Miles de personas	2009
Población parada	282,22	Miles de personas	2009
Tasa de paro anual	26,19	%	2009
Tasa de actividad	62,14	%	2009
Sector Exterior (Canarias)			
Valor de las exportaciones totales	2.686.322,61	(miles de €)	2009
Valor de las importaciones totales	11.871.971,67	(miles de €)	2009
Indicadores Educativos			
Alumnos Universitarios	25.837	Alumnos	2009
Nº de titulaciones universitarias (ULPGC)	62	Nº Titulaciones	2008
Alumnos de Formación Profesional	24.250	Alumnos	2008

* 1ª Estimación 2009

Fuente:

- Instituto Nacional de Estadística (INE)
- Instituto Canario de Estadística (ISTAC)
- Aeropuertos Españoles y Navegación Aérea (AENA)
- Puerto de Las Palmas
- Consejería de Educación, Universidades, Cultura y Deportes - Gobierno de Canarias
- Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC)
- Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED)

1.2 Entorno y calidad de vida

Gran Canaria es conocida internacionalmente como un destino turístico excelente, pero es también un destino especialmente atractivo para vivir de manera permanente destacando que el número de extranjeros que tiene fijada su segunda residencia en la isla asciende a casi el 9% de la población total.

Las Palmas de Gran Canaria, capital y principal ciudad de la Isla, tiene una población de más de 380.000 habitantes. Es una ciudad cosmopolita, abierta al mar con dos playas, la principal, la de Las Canteras, con una longitud de más de tres kilómetros, con todos los servicios propios de una ciudad moderna. Su temperatura media en invierno no suele bajar de 18 grados centígrados ni superar los 30 en verano. Por otra parte, al ser una ciudad abierta al mar no existe prácticamente contaminación ambiental.

A la calidad de vida que se disfruta en Gran Canaria contribuyen numerosos factores, algunos de ellos ya esbozados como son las excelentes comunicaciones interiores que permiten vivir en el sur de la Isla, junto a sus mejores playas y desplazarse todos los días a la capital o a cualquier otro punto de la isla, en poco más de cuarenta minutos. A menos de un cuarto de hora de Las Palmas de Gran Canaria, están las ciudades de Telde y Arucas que ofrecen espacios no urbanos muy atractivos para vivir. En general, el precio de la vivienda en las Islas es más bajo que la media española, ya que oscila en torno a los 1.673 € por metro cuadrado construido, frente a una media de 1.902 € en el resto de España².

Las comunicaciones con el exterior son también numerosas y excelentes. Existen múltiples conexiones por vía marítima y aérea, con vuelos diarios y directos a la Península Ibérica y a las principales capitales europeas que oscilan entre las dos horas y media a Madrid o Barcelona y las tres y media- cuatro a Londres, Bruselas y a las principales ciudades de Alemania y Centroeuropa. El transporte entre las islas del Archipiélago está especialmente desarrollado, con vuelos cada hora de una duración media de entre 30 y 50 minutos, en el caso de las islas más alejadas entre sí.

El Aeropuerto de Gran Canaria (LPA) tiene conexiones directas con 16 de los 25 principales aeropuertos europeos y África Occidental (Agadir, Dakar, Dakhla, Praia).



² Fuente: Datos correspondientes al III Trimestre de 2009-Instituto Canario de Estadística ISTAC- Ministerio de Vivienda-Gobierno de España.

1.3.3 Infraestructura de telecomunicaciones y desarrollo de la Sociedad de la Información

Gran Canaria es un territorio plenamente incorporado a la Sociedad de la Información. En la isla amarran los cables que conectan África Occidental y Sudáfrica con Europa (SAT 3), Europa con Sudamérica (Columbus y Atlantis) y los cables que conectan Canarias con el continente europeo. La conectividad actual supera los 150 Gbites por segundo y actualmente existen varias iniciativas para aumentar esta capacidad. El despliegue de redes de telecomunicaciones de banda ancha llega a todos sus núcleos urbanos, turísticos y empresariales relevantes, este despliegue es ofertado por las más importantes operadoras europeas de Telecomunicaciones. El nivel de acceso a Internet de las empresas alcanza el 98 %.

1.3.4 Investigación, Desarrollo e Innovación tecnológica (I+D+i)

La isla dispone de varios centros que desarrollan proyectos de I+D en diferentes actividades y aglutinan un conocimiento importante en sectores tecnológicos emergentes.

Las actividades de I+D+i están lideradas principalmente por la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, circunscritas en su Parque Científico y Tecnológico y que comparte sus centros entre los campus de Tafira y Taliarte, en los que trabajan unos 150 grupos de investigación de todas las áreas del conocimiento, que emplean a más de 1.000 investigadores y 1.000 estudiantes que realizan su doctorado. Los campos de investigación más destacados son los relativos a la cibernética, telecomunicaciones, tecnología médica, oceanografía, cultivos marinos, energías renovables y conservación del medio ambiente.

En el ámbito universitario destacan los siguientes Institutos y Centros de Investigación que prestan sus infraestructuras a la realización de estas actividades:

- Instituto Universitario de Ciencias y Tecnologías Cibernéticas
- Instituto Universitario de Microelectrónica Aplicada
- Instituto Universitario de Sanidad Animal y Seguridad Alimentaria
- Instituto de Sistemas Inteligentes y Aplicaciones Numéricas en Ingeniería (SIANI)
- Centro de Innovación para la Sociedad de la Información
- Centro de Biodiversidad y Gestión Ambiental
- Centro Tecnológico para la Innovación en Comunicaciones

Estos Centros se localizan principalmente en el Parque Científico y Tecnológico de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, situado en su campus de Tafira (a 8 kilómetros de la capital grancanaria). Están especialmente diseñados y equipados para ubicar viveros de empresas y espacios para la localización de empresas ligadas al entorno y los recursos universitarios.

El Polo de Desarrollo Marino de Canarias

Situado en Taliarte (Telde) está llamado a convertirse en un referente mundial de la investigación y el desarrollo de actividades oceanográficas y marinas. Es la gran apuesta de la Universidad y de las instituciones canarias para el desarrollo del sector marítimo en el Archipiélago, en sus vertientes económica, científica y tecnológica, con espacios para la localización de nuevos centros tecnológicos y de empresas relacionadas con este sector. En él se ubican el Centro de Biotecnología Marina integrado en el Parque Tecnológico de la ULPGC y el Instituto Canario de Ciencias Marinas, entre otros centros de investigación relacionados con el medio marino.

Actualmente y en este entorno se está construyendo la Plataforma Oceánica de Canarias (PLOCAN), una instalación puntera a nivel internacional para la investigación marina en la que se desarrollarán todo tipo de trabajos e investigaciones científico-tecnológicas avanzadas que propiciarán el encuentro entre estas comunidades y las empresas. La Plataforma, dispondrá de todas las instalaciones necesarias para la realización de trabajos e investigaciones submarinas y podrá ser utilizada también para la instalación de servicios a profundidades hasta ahora inéditas.

Se estima que podrán desarrollar su trabajo en ella entre 300 y 400 investigadores y empresas tecnológicas por lo que se convertirá en un elemento dinamizador y de diversificación de la economía de la isla.

Además de los centros referenciados anteriormente, en la Isla se localizan:

- El Centro Espacial de Canarias, integrado en el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial, situado en Maspalomas, (sur de la Isla), constituye un nodo estratégico a nivel internacional en el seguimiento y control de satélites.
- Los centros del Instituto Tecnológico de Canarias (ITC), entidad del Gobierno de Canarias que desarrolla diversas actuaciones de I+D+i en sectores de alta especialización técnica, como el sector energético, biotecnología, medio ambiente y tecnología médica, entre otras. En Gran Canaria, el ITC tiene sus sedes principales en Las Palmas de Gran Canaria, y en Pozo Izquierdo (situada a 15 Km. del Aeropuerto y 35 Km. de la capital), con una superficie de 109.000 m².
- La Fundación Centro Canario del Agua es una organización creada para promover la ciencia y la tecnología del agua. La FCCA realiza y promueve trabajos de I+D+i de forma autónoma y en combinación con instituciones públicas y empresas privadas.
- La Granja Agrícola Experimental, dependiente del Cabildo de Gran Canaria, cuyas funciones de investigación y de asesoramiento a los agricultores se realizan a través de su Laboratorio Agrario y de sus departamentos de Fitopatología y Tecnología entre otros.

Por último en la zona de influencia del aeropuerto se están desarrollando otros espacios especializados para la ubicación de actividades tecnológicas y de servicios avanzados:

- Parque Tecnológico de Telde. Especializado en actividades ligadas al ámbito marino, farmacia y biotecnología, entre otros.
- Área especializada de Arinaga. Orientada hacia servicios empresariales especializados.
- Parque Aeroportuario de Actividades Económicas de Gran Canaria: Destinado a actividades logísticas y de servicios avanzados vinculados a su localización junto al Aeropuerto de Gran Canaria.

1.3.5 Oferta turística, ocio y congresos

Gran Canaria es un destino turístico por excelencia, con una amplísima oferta hotelera y extrahotelera de calidad. Sus 127 establecimientos hoteleros y 473 extrahoteleros, suponen una oferta de camas de 52.708 y 86.658 respectivamente. En 2009, visitaron Gran Canaria más de 3 millones de turistas, siendo 2.349.920 extranjeros.

La importancia del turismo como actividad económica en Gran Canaria se explica por una conjunción de factores positivos: un clima benigno durante todo el año, una infraestructura hotelera en constante renovación y mejora, la configuración de su costa con 60 kilómetros de espléndidas playas y la amplia experiencia y cualificación de los profesionales del sector.

En los últimos años se está desarrollando una oferta turística de calidad, en particular en relación con el golf. En Gran Canaria hay 9 campos, en su mayoría de 18 hoyos, y proyectos para la construcción de otros 12 nuevos. Asimismo, se está potenciando el turismo relacionado con la salud y el bienestar, para lo que los mejores establecimientos hoteleros de la isla están dotados de las más avanzadas y vanguardistas instalaciones en materia de Spa, belleza y salud.

La existencia de 5 puertos deportivos, y de varios parques de atracciones y parques temáticos diversifican e incrementan la oferta de ocio de la isla.

Por otra parte, la oferta hotelera de alta calidad con más de 30.000 plazas, está distribuida en 11 hoteles de cinco estrellas y 44 de cuatro⁵, que ofrecen las mejores condiciones para el desarrollo del turismo de negocios, con instalaciones para realizar reuniones, conferencias, medios de transmisión telemática, videoconferencia, y la posibilidad de compaginar el trabajo con las actividades de ocio.

Por último, Gran Canaria dispone de una completa oferta de infraestructuras y de empresas de servicios para la celebración de Ferias y Congresos tanto en Las Palmas de Gran Canaria como en Maspalomas (zona turística del Sur de la Isla), modernas y de alta calidad, que combinadas con una climatología excepcional, permiten la celebración de todo tipo de eventos a lo largo del año. Los principales espacios disponibles son INFECAR (70.000 metros cuadrados), Palacio de Congresos de Canarias-Auditorio Alfredo Kraus (13.200 metros cuadrados), y Expomeloneras en Maspalomas (14.000 metros cuadrados).

Todos estos factores hacen que la Isla tenga un importantísimo potencial como plató natural. El clima primaveral, los paisajes bellísimos de mar o de montaña, sus magníficas instalaciones hoteleras, son escenarios naturales perfectos que facilitan la realización de rodajes de cine, series de televisión y spots publicitarios, durante todo el año. A estas condiciones naturales se unen la existencia de empresas que prestan servicios especializados y auxiliares para la producción cinematográfica y el apoyo que ofrecen las instituciones para desarrollar estas actividades artísticas.

⁵ Fuente: Patronato de Turismo de Gran Canaria