

6. Arte del siglo XX por Arte Contemporáneo II: Del Postimpresionismo a la Actualidad (6 cr.) y últimas tendencias del Arte Contemporáneo (4,5 cr.).
7. Historia del Cine por Historia del Cine I: Orígenes y Cine Mudo (3 cr.).
8. Historia de la Música por Música II: Renacimiento y Barroco (3 cr.) y Música III: Clasicismo y Romanticismo (3 cr.).
9. Historia del Arte Canario por Arte Canario I: La Epoca Moderna (6 cr.) y Arte Canario III: El Mundo Contemporáneo (6 cr.).
10. Arte Hispanoamericano por Arte Hispanoamericano I: El Mundo Moderno (6 cr.) y Arte Hispanoamericano II: El Mundo Contemporáneo (6 cr.).
11. Fuentes y Metodología de la Historia del Arte por Fuentes de la Historia del Arte I (6 cr.).
12. Teoría e Historia del Arte por Historia de las Ideas Estéticas I (6 cr.).
13. Historia del Arte Antiguo y Medieval por Arte Antiguo I: Pehistoria y Próximo Oriente (6 cr.) y Arte Medieval I: Paleocristinao, Bizantino e Islámico (6 cr.).
14. Historia del Arte Moderno por Arte Moderno I: Del Renacimiento a la Contrarreforma (6 cr.) y Arte Moderno II: Barroco y Rococó (6 cr.).
15. Historia del Arte Contemporáneo por Arte Contemporáneo I: Del Neoclásico al Impresionismo (6 cr.) y Arte Contemporáneo II: Del Postimpresionismo a la Actualidad (6 cr.).

Para facilitar el paso de uno a otro plan, a partir del primer curso de puesta en marcha del nuevo plan de estudios se flexibilizará el sistema de matriculación en asignaturas del antiguo plan susceptibles de convalidación automáticamente con las del nuevo plan, coexistiendo alumnos de ambos planes en ellas hasta la extinción del antiguo.

**9532**

*RESOLUCION de 6 de abril de 1994, de la Universidad de La Laguna, por la que se ordena la publicación del plan de estudios conducente a la obtención del título de Licenciado en Geografía.*

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 29 de la Ley Orgánica 11/1983, de 25 de agosto, de Reforma Universitaria, y en el apartado 2 del artículo 10 del Real Decreto 1497/1987, de 27 de noviembre,

Este Rectorado, en virtud de las competencias que tiene atribuidas, ha resuelto ordenar la publicación del plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Licenciado en Geografía, homologado por acuerdo de la Comisión Académica del Consejo de Universidades de fecha 28 de septiembre de 1993, que quedará estructurado conforme figura en el anexo de la presente Resolución.

La Laguna, 6 de abril de 1994.—La Rectora, María Luisa Tejedor Salguero.

1. MATERIAS TRONCALES								
Ciclo	Curso (1)	Denominación (2)	Asignatura/s en las que la Universidad en su caso, organiza o diversifica la materia troncal. (3)	Créditos anuales (4)			Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento
				Totales	Teóricos	Prácticos o Clínicos		
I	1	Geografía Humana	Fundamentos de Geografía Humana	6T	3	3	Estudio general y global de los principales elementos de la geografía de la sociedad humana, de sus relaciones internas y de sus elementos significativos.	- Geografía Humana
I	1	" "	Geografía de la Población	6T	3	3		
I	1	Geografía Física	Climatología	4,5T+ 1,5A	4,5T	1,5A	Estudio general y global de los principales elementos de la Geografía de la Naturaleza, de sus relaciones internas y de sus elementos significativos, introduciendo el estudio del relieve, el clima, las aguas, la biosfera y el paisaje, de modo integrado.	- Geografía Física - Geodinámica
I	2	" "	Biogeografía	4,5T+ 1,5A	4,5T	1,5A		
I	1	" "	Geomorfología Estructural	3T	1,5	1,5		
I	1	Geografía de España	Geografía de España	6T	3	3	Estudios generales de los elementos y de los paisajes físicos, humanos y territoriales de España, atendiendo a las bases geográficas de su estructura regional.	- Análisis Geográfico Regional
I	2	Geografía de España	Geografía Regional de España	6T	3	3	Estudios generales de los elementos y de los paisajes físicos, humanos y territoriales de España, atendiendo a las bases geográficas de su estructura regional.	- Análisis Geográfico Regional

1. MATERIAS TRONCALES

Ciclo	Curso (1)	Denominación (2)	Asignatura/s en las que la Universidad en su caso, organiza o diversifica la materia troncal. (3)	Créditos anuales (4)			Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento
				Totales	Teóricos	Prácticos o Clínicos		
I	1	Técnicas en Geografía	Trabajos de Organización Territorial	4T+ 0,5A	1T+ 0,5A	3T	Estudio y experimentación de las bases técnicas en geografía, introduciendo al estudio del trabajo de campo, de recogida, análisis y tratamiento de los datos geográficos, así como de su representación gráfica y cartográfica.	- Análisis Geográfico Regional - Geografía Física - Geografía Humana - Urbanística y Ordenación del Territorio
I	1	" "	Geomorfología Dinámica y Climática	4T+ 0,5A	3T	1T+ 0,5A	Estudio y experimentación de las bases técnicas en geografía, introduciendo al estudio del trabajo de campo, de recogida, análisis y tratamiento de los datos geográficos, así como de su representación gráfica y cartográfica.	
I	1	" "	Técnicas de Análisis en Geografía Humana	4T+ 0,5A	3T	1T+ 0,5A	Estudio y experimentación de las bases técnicas en geografía, introduciendo al estudio del trabajo de campo, de recogida, análisis y tratamiento de los datos geográficos, así como de su representación gráfica y cartográfica.	
I	1	Geografía de Europa	Geografía de Europa	6T	3	3	Estudio de los caracteres generales, físicos y humanos de Europa, de sus conjuntos regionales y de sus paisajes naturales, rurales y urbanos.	- Análisis Geográfico Regional
I	2	" "	Geografía de la Comunidad Europea	6T	3	3	Estudio de los caracteres generales, físicos y humanos de Europa, de sus conjuntos regionales y de sus paisajes naturales, rurales y urbanos.	
II	3	Teoría y Métodos de la Geografía	Teoría y Método de la Geografía Física	4T+ 0,5A	3T	1T+ 0,5A	Marcos fundamentales del pensamiento geográfico y de sus sistemas metodológicos. Caracter evolutivo, situación actual, significados principales y líneas de conocimiento.	- Análisis Geográfico Regional - Geografía Física - Geografía Humana
II	3	" "	Teoría y Método de la Geografía Humana	4T+ 0,5A	3T	1T+ 0,5A	Marcos fundamentales del pensamiento geográfico y de sus sistemas metodológicos. Caracter evolutivo, situación actual, significados principales y líneas de conocimiento.	
II	3	" "	Teoría del Paisaje y la Región	4T+ 0,5A	3T	1T+ 0,5A	Marcos fundamentales del pensamiento geográfico y de sus sistemas metodológicos. Caracter evolutivo, situación actual, significados principales y líneas de conocimiento.	

## 1. MATERIAS TRONCALES

Ciclo	Curso (1)	Denominación (2)	Asignatura/s en las que la Universidad en su caso, organiza o diversifica la materia troncal. (3)	Créditos anuales (4)			Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento
				Totales	Teóricos	Prácticos o Clínicos		
II	3	Geografía Humana Aplicada	Análisis Geodemográfico	6T	3	3	Estudio de los métodos y técnicas que permiten articular y dar sentido aplicado a los contenidos de las distintas disciplinas de la Geografía Humana.	- Geografía Humana
II	3	" "	Planificación Geodemográfica	6T	3	3	Estudio de los métodos y técnicas que permitan articular y dar sentido aplicado a los contenidos de las distintas disciplinas de la Geografía Humana.	
II	3	Geografía Física Aplicada	Biogeografía Aplicada	3T	1,5	1,5	Estudio de los métodos y técnicas que permitan articular y dar sentido aplicado a los contenidos de las distintas disciplinas de la Geografía Física.	- Geografía Física - Geodinámica
II	3	" "	Geomorfología Aplicada	3T	1,5	1,5	Estudio de los métodos y técnicas que permitan articular y dar sentido aplicado a los contenidos de las distintas disciplinas de la Geografía Física.	
II	4	" "	Análisis Integrado del Medio Natural	3T	1,5	1,5	Estudio de los métodos y técnicas que permitan articular y dar sentido aplicado a los contenidos de las distintas disciplinas de la Geografía Física.	
II	4	" "	Climatología Aplicada	3T	1,5	1,5	Estudio de los métodos y técnicas que permitan articular y dar sentido aplicado a los contenidos de las distintas disciplinas de la Geografía Física.	
II	4	Ordenación del Territorio	Ordenación del Medio Rural	6T	3	3	Introducción al estudio teórico y análisis práctico de los sistemas e instrumentos de intervención espacial a diferentes escalas.	- Análisis Geográfico Regional - Geografía Física - Geografía Humana - Urbanística y Ordenación del Territorio
II	4	" "	Ordenación de Infraestructuras y Organización Territorial	6T	3	3	Introducción al estudio teórico y análisis práctico de los sistemas e instrumentos de intervención espacial a diferentes escalas.	

UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA

PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTE AL TITULO DE

LICENCIADO EN GEOGRAFIA

## 2. MATERIAS OBLIGATORIAS DE UNIVERSIDAD (en su caso) (1)

Ciclo	Curso (2)	Denominación	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento (3)
			Totales	Teóricos	Prácticos o Clínicos		
I	1	Elementos del Medio Natural	6	4,5	1,5	Estudio de las interrelaciones de los elementos del medio natural.	- Geografía Física
I	1	Investigación y Documentación en Geografía Humana	4,5	1,5	3	Estudio de las fuentes de información geográfica. Obtención, organización e interpretación de la información.	- Geografía Humana
I	1	Análisis Catastral	4,5	3	1,5	Estudio del Catastro como Sistema de Información territorial, en la ordenación del territorio.	- Análisis Geográfico Regional
I	2	Paisajes Naturales	6	4,5	1,5	Análisis de las escalas y modalidades de las unidades de paisaje integrado.	- Geografía Física
I	2	Hidrogeografía	4,5	3	1,5	Estudio de los regímenes fluviales y de las redes hidrográficas y de las masas y corrientes marinas.	- Geografía Física
I	2	Fotointerpretación del Medio Natural	4,5	3	1,5	Teoría y métodos de interpretación de la fotografía aérea y su aplicación al análisis de las estructuras físicas del paisaje.	- Geografía Física
I	2	Geografía Rural	6	3	3	Estudio de las actividades agrarias, de la ocupación y organización del territorio rural, análisis de los sistemas agrarios y de la modernización de la agricultura.	- Geografía Humana
I	2	Cartografía, Representación Gráfica y Análisis de Imágenes I	4,5	1,5	3	Introducción a los métodos y técnicas del análisis gráfico de la información geográfica y de su interpretación en el ámbito de la geografía humana.	- Geografía Humana
I	2	Geografía Urbana	6	3	3	Análisis de la evolución, morfología y estructura urbanas y de los sistemas urbanos. Las transformaciones recientes de los espacios urbanos.	- Geografía Humana
I	2	Geografía Económica	4,5	3	1,5	Estudio de los procesos económicos en su dimensión geográfica. La actuación de los agentes económicos y las estrategias de localización de las actividades productivas.	- Geografía Humana
I	2	Geografía de Canarias I	4,5	3	1,5	Estudio de los elementos y factores generales de la estructura geográfica regional.	- Análisis Geográfico Regional

## 2. MATERIAS OBLIGATORIAS DE UNIVERSIDAD (en su caso) (1)

Ciclo	Curso (2)	Denominación	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento (3)
			Totales	Teóricos	Prácticos o Clínicos		
I	2	Geografía de Canarias II	4,5	3	1,5	Estudio de las organizaciones territoriales insulares.	- Análisis Geográfico Regional
II	3	Los Dominios Climáticos del Globo	6	3	3	Estudio de la distribución de los grandes climas del Globo de acuerdo con la interacción de los factores meteorológicos y geográficos.	- Geografía Física
II	3	Morfoestructuras del Globo	4,5	3	1,5	Estudio de las grandes unidades morfoestructurales y de sus contactos.	- Geografía Física
II	3	Cartografía, Representación Gráfica y Análisis de Imágenes II	6	3	3	Cartografía temática. Procedimientos de implantación en mapas de componentes cuantitativos y cualitativos, de inventario. Análisis de imágenes y fotografías.	-Análisis Geográfico Regional
II	3	Organización de Grandes Regiones	6	3	3	Estudio de la organización territorial de las grandes regiones del mundo y de sus relaciones e interdependencias.	- Análisis Geográfico Regional
II	3	Paisajes Rurales y de Montaña Españoles	4,5	3	1,5	Estudio de la evolución y estructuras de las áreas rurales españolas.	-Análisis Geográfico Regional
II	4	Los Dominios Morfoclimáticos del Globo	4,5	3	1,5	Estudio de los principales sistemas morfogenéticos y de las formas de relieve asociadas a los mismos. Consideración sobre la evolución morfoclimática cuaternaria.	- Geografía Física
II	4	Formaciones Vegetales del Globo	6	4,5	1,5	Estudio de la estructura, dinámica y distribución especial de las distintas formaciones vegetales, así como de la fauna que forma parte de los conjuntos ecológicos.	- Geografía Física
II	4	Análisis de Recursos I: Fundamentos	4,5	3	1,5	Métodos, técnicas y conceptos elementales para la realización de estudios sobre los recursos físicos y humanos.	- Geografía Humana
II	4	Ordenación del Medio Urbano	6	3	3	Métodos y técnicas para la ordenación y planificación de los medios urbanos. Evaluación y caracterización de los principales problemas urbanos.	- Geografía Humana
II	4	Análisis de Recursos II: Desarrollo Local	4,5	3	1,5	Análisis del potencial de desarrollo endógeno y de estrategias de desarrollo local, con el fin de promover un desarrollo endógeno.	- Geografía Humana
II	4	Análisis y Ordenación de los Espacios Urbanos Españoles	4,5	3	1,5	Análisis de la trama urbana y de los procesos de producción del espacio urbano español. El planteamiento urbano. La articulación regional.	- Análisis Geográfico Regional
II	4	Ordenación de Espacios Naturales	3	1,5	1,5	Estudio de los espacios naturales como elementos territoriales de organización espacial. Análisis del soporte legal y métodos de ordenación y gestión.	- Análisis Geográfico Regional
II	4	Ordenación de Espacios Insulares	3	1,5	1,5	Principios y mecanismos de intervención territorial a escala insular. Estudio de las figuras de planeamiento.	-Análisis Geográfico Regional

(1) Libremente incluidas por la Universidad en el plan de estudios como obligatorias para el alumno.

(2) La especificación por cursos es opcional para la Universidad.

(3) Libremente decidida por la Universidad.

## LICENCIADO EN GEOGRAFIA

3. MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)				Créditos Totales para Optativas (1) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">51</span>	
				-por ciclo <input type="checkbox"/>	-por curso <input type="checkbox"/>
Denominación (2)	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento (3)
	Totales	Teóricos	Prácticos o Clínicos		
Iniciación a los Trabajos Prácticos de Geomorfología (Ciclo I)	6	---	6	Teoría, métodos y técnicas del análisis de la información geomorfológica y de los sistemas (diagramas, redes y cartografía) para su representación. Técnicas de representación gráfica asistidas por ordenador.	- Geografía Física
Iniciación a los Trabajos Prácticos de Climatología (Ciclo I)	4,5	--	4,5	Teoría, métodos y técnicas del análisis de la información climatológica y de los sistemas gráficos (diagramas, redes y cartografía) para su representación. Técnicas de representación asistidas por ordenador.	- Geografía Física
Geografía Política y de la Administración (Ciclo I)	4,5	3	1,5	Estudio de las relaciones especiales que generan los procesos políticos, la organización territorial de los estados, administrativa del territorio y sus consecuencias en la organización y ocupación del espacio.	- Geografía Humana
Sistemas de Información Geográfica I (Ciclo I)	4,5	1,5	3	Estudio de los fundamentos técnicos y de los procedimientos y métodos de captura, así como del almacenamiento digital de la información territorial. Análisis, tratamiento, representación y aplicación geográfica.	- Geografía Humana
Análisis de Delimitaciones Administrativas (Ciclo I)	4,5	3	1,5	Aplicación de métodos de análisis en unidades administrativas para la determinación y empleo de indicadores en el estudio de áreas funcionales y dotaciones de equipamientos y servicios.	- Análisis Geográfico Regional
Semiología Gráfica (Ciclo I)	4,5	1,5	3	Estudios de los procedimientos gráficos para inventariar, tratar e investigar y comunicar las relaciones entre componentes de un objeto territorial, y sus correspondientes expresiones diagramáticas y cartográficas.	- Análisis Geográfico Regional
Historia de Europa Contemporánea y Actual (Ciclo I)	4,5	3	1,5	Estudio del pasado humano en el marco europeo, occidental y oriental en la Edad Contemporánea y actual.	- Historia Contemporánea
Historia Contemporánea de España (Ciclo I)	6	4,5	1,5	Estudio del pasado humano en sus diversos aspectos en España, en la Edad Contemporánea.	- Historia Contemporánea
Iniciación a los Trabajos Prácticos de Biogeografía (Ciclo I)	4,5	--	4,5	Teoría, métodos y técnicas de análisis de la información biogeográfica y de los sistemas gráficos (diagramas, redes y cartografía) para su representación. Técnicas de representación gráfica asistidas por ordenador.	- Geografía Física
Iniciación a los Trabajos Prácticos de Análisis Integrado del Medio Natural (Ciclo I)	4,5	--	4,5	Teoría, métodos y técnicas de análisis de la información relativa al paisaje integrado y de los sistemas gráficos para su representación. Técnicas de representación gráfica asistida por ordenador.	- Geografía Física
Actividad Humana e Impacto Ambiental (Ciclo I)	4,5	3	1,5	Estudio geográfico de las repercusiones ambientales y territoriales de la actividad humana. Conocimiento de las técnicas y métodos de análisis para la evaluación de los impactos territoriales y el uso de los recursos.	- Geografía Humana

### 3. MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)

 Créditos Totales para Optativas (1) 

 -por ciclo  -por curso 

Denominación (2)	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento (3)
	Totales	Teóricos	Prácticos o Clínicos		
Geografía Social (Ciclo I)	4,5	1,5	3	Concepto, método y fuentes de la Geografía Social. La relación entre las características socioeconómicas de la población y su entorno. Análisis y distribución de áreas sociales. La Geografía del Bienestar.	- Geografía Humana
Sistemas de Información Geográfica II (Ciclo I)	4,5	1,5	3	Estudio del conjunto de elementos informáticos y de los procedimientos para facilitar la obtención, gestión, manipulación, análisis, modelado, representación y salida de datos geo-referenciados, para resolver problemas de planificación y gestión del territorio.	- Análisis Geográfico Regional
Geografía del Caribe (Ciclo I)	4,5	1,5	3	Estudio analítico del Área Caribeña como receptora de población isleña, con énfasis en los movimientos migratorios, áreas de acogida, impacto social y económico-espacial, situación actual, etc.	- Análisis Geográfico Regional
Historia de Canarias Actual (Ciclo I)	4,5	3	3	Estudio de la historia de las Islas Canarias a partir de la guerra civil española.	- Historia Contemporánea
Antropología General (Ciclo I)	6	4,5	1,5	Introducción a la Antropología. Análisis de la variabilidad y de la evolución cultural en los ámbitos del parentesco, la economía, la política, la religión y las representaciones simbólicas.	- Antropología Social
Historia de la Expansión Industrial en el Mundo (Ciclo II)	4,5	3	1,5	Estudio del pasado humano en el campo de la Expansión Industrial, en el marco mundial en la Edad Contemporánea y época actual.	- Historia Contemporánea
Sociología (Ciclo I)	4,5	3	1,5	Estructura social, cambio social, industrialización, organización y procesos de trabajo, producción y consumo.	- Sociología
Geomorfología Volcánica (Ciclo II)	4,5	1,5	3	Estudio de las formas de relieve volcánicas, de acuerdo con las pautas, dinanismos y materiales eruptivos. El modelado en materiales volcánicos y formas derivadas resultantes. Modificaciones que introduce el volcanismo.	- Geografía Física
Los Dominios Climáticos con Regimen de Alisios (Ciclo II)	4,5	1,5	3	Estudio de las regiones del planeta definidas climáticamente por el predominio de los vientos alisios.	- Geografía Física
Fotointerpretación en Geografía Humana (Ciclo II)	4,5	1,5	3	Análisis de los principios y métodos de la observación e interpretación de las imágenes aéreas y de satélite. Su aplicación en el estudio de la dinámica de los diferentes elementos del paisaje humanizado.	- Geografía Humana
Análisis de Equipamientos Sociales (Ciclo II)	4,5	3	1,5	Estudio de la expansión, localización y planificación de los servicios y equipamientos sociales y de sus impactos en la organización del territorio.	- Geografía Humana
Geografía de los Riesgos (Ciclo II)	4,5	1,5	3	Análisis de la tipología de los riesgos geoambientales, de su distribución geográfica, de las técnicas para su evaluación, de sus repercusiones sociales y económicas y de las medidas para su prevención.	- Geografía Humana
Geografía de Africa (Ciclo II)	4,5	1,5	3	Análisis de los caracteres generales de la organización de los grandes espacios del continente africano. Se otorgará especial atención a la región del Magreb.	- Análisis Geográfico Regional



3. MATERIAS OPTATIVAS (en su caso)				Créditos Totales para Optativas (1) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">51</span>	
				-por ciclo <input type="checkbox"/> -por curso <input type="checkbox"/>	
Denominación (2)	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento (3)
	Totales	Teóricos	Prácticos o Clínicos		
Análisis de los Desarrollos Turísticos (Ciclo II)	4,5	1,5	3	Modelización de la producción turística, con atención a la imagen, infraestructuras y equipo, paisaje y otras materias primas, configuración del producto turístico, impacto territorial, papel articulador, requerimiento y límites territoriales, modelos de desarrollo, etc.	- Análisis Geográfico Regional
Economía del Desarrollo (Ciclo II)	6	4,5	1,5	Características de los países menos desarrollados. El problema del hambre. Crecimiento y desarrollo. Modelos de desarrollo económico. Políticas de desarrollo. Comercio internacional. La deuda externa.	- Economía Aplicada
Geomorfología Litoral (Ciclo II)	4,5	1,5	3	Estudio de los caracteres originales de la erosión litoral y de las formas de relieve resultantes, en relación con la acción simultánea de procesos morfogenéticos marinos y continentales.	- Geografía Física
Técnicas de Campo en Geografía Física (Ciclo II)	4,5	--	4,5	Consideración de los distintos modos de obtener y organizar la información en el terreno. Elaboración de itinerarios de viajes de prácticas y distintos modelos de fichas. Medios técnicos para la representación gráfica adecuada.	- Geografía Física
Biogeografía de las Montañas (Ciclo II)	4,5	3	1,5	Estudio de la vegetación, la vida animal y los suelos en las montañas, de acuerdo con los caracteres específicos del entorno biogeográfico en montaña.	- Geografía Física
Geografía del Turismo y de los Espacios de Ocio (Ciclo II)	4,5	1,5	3	Estudio de los componentes del hecho turístico, de la caracterización de los espacios turísticos y de ocio y de las repercusiones económicas, sociales y espaciales del turismo y de las actividades asociadas al ocio en las sociedades actuales.	- Geografía Humana
Geografía Industrial (Ciclo II)	4,5	1,5	3	Estudio de las teorías y factores de la localización de las actividades industriales y de los efectos del desarrollo tecnológico en la reorganización del sistema productivo y en los cambios de su distribución espacial.	- Geografía Humana
Ordenación de los Desarrollos Turísticos (Ciclo II)	4,5	1,5	3	Normalización de la producción turística, con atención a los principios teóricos y los procedimientos técnicos de planeamiento y gestión: figuras, mecanismos de compensación, articulación, planeamiento sectorial-territorial.	-Análisis Geográfico Regional
Trabajos de Análisis Regional de Canarias (Ciclo II)	4,5	1,5	3	Estudio práctico de modelos de organización territorial en Canarias.	- Análisis Geográfico Regional
Capital y Estructura Urbana en Países Desarrollados (Ciclo II)	4,5	3	1,5	Estudio de las relaciones entre los procesos de acumulación de capital y las transformaciones urbanas en el mundo desarrollado.	- Análisis Geográfico Regional
Economía Regional I (Ciclo II)	6	4,5	1,5	La cuestión regional. Teorías de la localización. Teoría económica espacial. Los sistemas urbanos. Economía espacial y el tándem transporte-comunicaciones. Desarrollo regional.	- Economía Aplicada
Economía Regional II (Ciclo II)	4,5	3	1,5	La cuestión espacial en el presente marco socioeconómico. Estrategias de desarrollo local. Ordenación del territorio. Estrategias espaciales en contextos insulares.	- Economía Aplicada
Prácticas, Trabajos dirigidos y Estudios en Convenios (Ciclo II)	18	--	18	Trabajos aplicados al conocimiento de estructuras territoriales. Aplicación a un objeto de estudio de los métodos propios de la investigación geográfica. Estudios en el marco de convenios internacionales.	- Análisis Geográfico Regional - Geografía Humana - Geografía Física

(1) Se expresará el total de Créditos asignados para optativas y, en su caso, el total de los mismos por ciclo o curso.

(2) Se mencionará entre paréntesis, tras la denominación de la optativa, el curso o ciclo que corresponda si el plan de estudios se configura la materia como optativa de curso o ciclo.

(3) Libremente decidida por la Universidad.

## ESTRUCTURA Y ORGANIZACION DEL PLAN DE ESTUDIOS

1. Título oficial a que conducen estos estudios: LICENCIADO EN GEOGRAFIA

2. Enseñanzas: Primero y Segundo Ciclos

3. Centro responsable de la organización del plan de estudios:

Facultad de Geografía e Historia

4. Carga lectiva global en créditos: 321

### DISTRIBUCION

CICLO	CURSO	MATERIAS TRONCALES	MATERIAS OBLIGATORIAS	MATERIAS OPTATIVAS	LIBRE CONFIGURACION	TRABAJO FIN DE CARRERA	TOTAL POR CURSO
I	1º	46,5	15	15			76,5
	2º	18	45	13,5	9		85,5
II	3º	31,5	27	9	12		79,5
	4º	18	36	13,5	12		79,5
TOTALES		114	123	51	33		321
%		35,5	38,3	15,9	10,3		100

5. Distribución de la carga lectiva global por año académico:

AÑO ACADEMICO	TOTALES	TEORICOS	PRACTICOS/CLINICOS
1º	76,5	43,5	33
2º	85,5	45	40,5
3º	79,5	45	34,5
4º	79,5	43,5	36

6. Especificaciones y aclaraciones:

Todas las asignaturas son semestrales, asignándose a cada semestre un período lectivo de 15 semanas.

7. Contenido del plan de estudios: Anexo 2-A, anexo 2-B y anexo 2-C.

8. Organización temporal de las enseñanzas:

(Tr.: Troncales; Ob.: Obligatorias; Op.: Optativas.)

*Curso 1.º Primer semestre*

Tr. Climatología.  
Tr. Fundamentos de Geografía Humana.  
Tr. Geografía de España.  
Tr. Trabajos de Organización Territorial.  
Tr. Geomorfología Estructural.  
Ob. Investigación y Documentación en Geografía Humana.  
Op. Iniciación a los Trabajos Prácticos de Geomorfología.  
Op. Geografía Política y de la Administración.  
Op. Análisis de Delimitaciones Administrativas.

*Curso 1.º Segundo semestre*

Tr. Geomorfología Dinámica y Climática.  
Tr. Geografía de la Población.  
Tr. Técnicas de Análisis en Geografía Humana.  
Tr. Geografía de Europa.  
Ob. Elementos del Medio Natural.  
Ob. Análisis Catastral.  
Op. Iniciación a los Trabajos Prácticos de Climatología.  
Op. Sistemas de Información Geográfica I.  
Op. Semiología Gráfica.  
Op. Historia de Europa Contemporánea y Actual.

*Curso 2.º Primer semestre*

Tr. Geografía Regional de España.  
Tr. Biogeografía.  
Ob. Hidrogeografía.  
Ob. Geografía Rural.  
Ob. Cartografía, Representación Gráfica y Análisis de Imágenes I.  
Ob. Geografía de Canarias I.  
Op. Iniciación a los Trabajos Prácticos de Biogeografía.  
Op. Actividad Humana e Impacto Ambiental.  
Op. Geografía del Caribe.  
Op. Historia de Canarias Actual.  
Op. Historia Contemporánea de España.  
Op. Sociología.

*Curso 2.º Segundo semestre*

Tr. Geografía de la Comunidad Europea.  
Ob. Paisajes Naturales.  
Ob. Fotointerpretación del Medio Natural.  
Ob. Geografía Urbana.  
Ob. Geografía Económica.  
Ob. Geografía de Canarias II.  
Op. Iniciación a los Trabajos Prácticos de Análisis Integrado del Medio Natural.  
Op. Geografía Social.  
Op. Sistemas de Información Geográfica II.  
Op. Antropología General.

*Curso 3.º Primer semestre*

Tr. Teoría y Método de la Geografía Física.  
Tr. Análisis Geodemográfico.  
Tr. Teoría y Método de la Geografía Humana.  
Tr. Teoría del Paisaje y la Región.  
Ob. Los Dominios Climáticos del Globo.  
Ob. Cartografía, Representación Gráfica y Análisis de Imágenes II.  
Op. Geomorfología Volcánica.  
Op. Fotointerpretación en Geografía Humana.  
Op. Geografía de África.  
Op. Historia de la Expansión Industrial en el Mundo.

*Curso 3.º Segundo semestre*

Tr. Biogeografía Aplicada.  
Tr. Geomorfología Aplicada.  
Tr. Planificación Geodemográfica.  
Ob. Morfoestructuras del Globo.

Ob. Organización de Grandes Regiones.  
Ob. Paisajes Rurales y de Montaña Españoles.  
Op. Los Dominios Climáticos con Régimen de Alisios.  
Op. Análisis de Equipamientos Sociales.  
Op. Geografía de los Riesgos.  
Op. Análisis de los Desarrollos Turísticos.  
Op. Economía del Desarrollo.

*Curso 4.º Primer semestre*

Tr. Análisis Integrado del Medio Natural.  
Tr. Climatología Aplicada.  
Tr. Ordenación del Medio Rural.  
Tr. Ordenación de Infraestructuras y Organización Territorial.  
Ob. Los Dominios Morfoclimáticos del Globo.  
Ob. Análisis de Recursos I: Fundamentos.  
Ob. Análisis y Ordenación de los Espacios Urbanos Españoles.  
Op. Geomorfología Litoral.  
Op. Geografía del Turismo y de los Espacios de Ocio.  
Op. Ordenación de los Desarrollos Turísticos.  
Op. Economía Regional I.

*Curso 4.º Segundo semestre*

Ob. Formaciones Vegetales del Globo.  
Ob. Ordenación del Medio Urbano.  
Ob. Análisis de Recursos II: Desarrollo Local.  
Ob. Ordenación de Espacios Naturales.  
Ob. Ordenación de Espacios Insulares.  
Op. Técnicas de Campo en Geografía Física.  
Op. Biogeografía de las Montañas.  
Op. Geografía Industrial.  
Op. Trabajo de Análisis Regional de Canarias.  
Op. Capital y Estructura Urbana en Países Desarrollados.  
Op. Economía Regional II.

Los créditos optativos correspondientes a la asignatura Prácticas, Trabajos dirigidos y Estudios en Convenio podrán cursarse durante el segundo ciclo.

9. Incompatibilidades académicas:

(Tr.: Troncales; Ob.: Obligatorias; Op.: Optativas.)

Para obtener los créditos de:	Debe haberse cursado previamente los de:
Paisajes Naturales (Ob.).	Elementos del Medio Natural (Ob.).
Análisis Integrado del Medio Natural (Tr.).	Paisajes Naturales (Ob.).
Paisajes Rurales y de Montaña Españoles (Ob.).	Geografía Regional de España (Tr.).
Análisis y Ordenación de Espacios Urbanos Españoles (Ob.).	Geografía Regional de España (Tr.).
Geografía Regional de España (Tr.).	Geografía de España (Tr.).
Los dominios Morfoclimáticos del Globo (Ob.).	Geomorfología Dinámica y Climática (Tr.).
Geomorfología Aplicada (Tr.).	Geomorfología Dinámica y Climática (Tr.).
Geografía de la Comunidad Europea (Tr.).	Geografía de Europa (Tr.).
Planificación Geodemográfica ((Tr.).	Análisis Geodemográfico (Tr.).
Análisis Geodemográfico (Tr.).	Geografía de la Población (Tr.).
Formaciones Vegetales del Globo (Ob.).	Biogeografía (Tr.).
Biogeografía Aplicada (Tr.).	Biogeografía (Tr.).
Climatología Aplicada (Tr.).	Climatología (Tr.).
Los Dominios Climáticos del Globo (Ob.).	Climatología (Tr.).
Ordenación del Medio Rural (Tr.).	Geografía Rural (Ob.).
Geomorfología Aplicada (Tr.).	Geomorfología Estructural (Tr.).
Morfoestructuras del Globo (Ob.).	Geomorfología Estructural (Tr.).
Geografía de Canarias II (Ob.).	Geografía de Canarias I (Ob.).
Trabajos de Análisis Regional de Canarias (Op.).	Geografía de Canarias I (Ob.).
Ordenación del Medio Urbano (Ob.).	Geografía Urbana (Ob.).
Análisis de Recursos II: Desarrollo Local (Ob.).	Análisis de Recursos I: Fundamento (Ob.).

10. Mecanismo de convalidación y/o adaptación: Según el artículo 11 del Real Decreto 1497/1987, los mecanismos de convalidación automática que se establecen entre el antiguo plan y el que se propone son los siguientes:

1) Convalidar los créditos correspondientes a los de libre configuración, hasta un total de 33, por las asignaturas siguientes:

Prehistoria (12 cr.), Historia Antigua (12 cr.), Historia Medieval (18 cr.), Historia Moderna (18 cr.), Historia Contemporánea (18 cr.), Protohistoria e Historia Antigua de España (9 cr.), Historia Medieval de España (9 cr.), Historia Moderna de España (9 cr.), Método Arqueológico (9 cr.), Prehistoria de Europa (4,5 cr.), Paleografía (9 cr.), Diplomática (4,5 cr.), Historia de América (9 cr.), Historia Contemporánea de España (9 cr.), Historia de Canarias (9 cr.), Prehistoria de África y Canarias (9 cr.), Metodología, Investigación y Didáctica de la Historia (4,5 cr.), Historia de América Contemporánea (4,5 cr.), Historia del Arte Antiguo y Medieval (15 cr.), Historia del Arte Moderno (15 cr.), Historia del Arte Contemporáneo (15 cr.), Latín (9 cr.), Historia de los Sistemas Económicos (9 cr.), Historia de la Filosofía (9 cr.), Historia de la Literatura (9 cr.), Matemáticas Aplicadas a la Historia (4,5 cr.), Sociología (4,5 cr.), Historia de las Ideologías (4,5 cr.), Historia de la Colonización y Descolonización (4,5 cr.).

2) Convalidar, según consta en el Real Decreto, las asignaturas de idéntica denominación y duración (por lo tanto número de créditos) en ambos planes de estudios de modo que:

Plan antiguo	Plan nuevo
Fotointerpretación.	Fotointerpretación del Medio Natural (4,5 cr.).
Geografía de Canarias.	Geografía de Canarias I (4,5 cr.). Geografía de Canarias II (4,5 cr.).
Matemáticas Aplicadas a la Geografía.	Técnicas de Análisis en Geografía Humana (4,5 cr.).
Paisajes Volcánicos.	Geomorfología Volcánica (4,5 cr.).
Oceanografía y Aguas Continentales.	Geomorfología Litoral (4,5 cr.).
Pensamiento Geográfico.	Teoría y Método de la Geografía Humana (4,5 cr.).

3) Convalidar, con independencia de la denominación y del número de créditos de una serie de asignaturas del plan antiguo por las que se detallan del plan nuevo. Otro tanto ocurrirá con las materias del plan nuevo que formaban parte de alguna asignatura del plan antiguo.

Plan antiguo	Plan nuevo
Geografía Urbana.	Geografía Urbana (6 cr.).
Geografía de la Población.	Geografía de la Población (6 cr.).
Geografía Agraria.	Geografía Rural (6 cr.).

Plan antiguo	Plan nuevo
Geografía Industrial.	Geografía Industrial (4,5 cr.). Geografía Económica (4,5 cr.).
Geografía Financiera.	Geografía Económica (4,5 cr.).
Geografía de la Circulación.	Geografía Económica (4,5 cr.).
Edafología.	Biogeografía (6 cr.).
Geobotánica.	Biogeografía (6 cr.).
Geografía Física Compleja II.	Los dominios Morfoclimáticos del Globo (4,5 cr.). Geomorfología Dinámica y Climática (4,5 cr.).
Geomorfología.	Morfoestructuras del Globo (4,5 cr.).
Geografía Física Compleja I.	Técnicas de Campo en Geografía Física (4,5 cr.). Iniciación a los Trabajos Prácticos de Análisis Integrado del Medio Rural (4,5 cr.).
Climatología.	Climatología (6 cr.).
Geografía Regional de España.	Geografía Regional de España (6 cr.).
Geografía Descriptiva I (Europa).	Geografía de Europa (6 cr.). Geografía de la Comunidad Europea (6 cr.).
Geografía Descriptiva II (Mundo).	Organización de Grandes Regiones (6 cr.). Geografía de África (4,5 cr.).
Geografía General I (Física).	Elementos del Medio Natural (6 cr.). Iniciación a los Trabajos Prácticos de Geomorfología (4,5 cr.).
Geografía General II (Humana).	Iniciación a los Trabajos Prácticos de Climatología (4,5 cr.). Fundamentos de Geografía Humana (6 cr.).
Geografía General de España.	Investigación y Documentación en Geografía Humana (4,5 cr.). Geografía de España (6 cr.). Paisajes Rurales y de Montaña Españoles (4,5 cr.). Análisis y Ordenación de los Espacios Urbanos Españoles (4,5 cr.).

4) La propuesta de convalidación formulada permitirá a un alumno que haya cursado en el plan antiguo las asignaturas especificadas en los apartados 1, 2 y 3, adaptarse al plan nuevo en las siguientes condiciones:

- Se convalidarán 33 créditos de libre elección.
- Se convalidarán 130,5 créditos troncales más obligatorios.
- Se convalidarán 40,5 créditos optativos.

Total de créditos convalidados: 204.