



UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS
DE GRAN CANARIA

GUÍA DOCENTE

CURSO: 2012/13

14527 - LEGISLACIÓN TERRITORIAL

ASIGNATURA: 14527 - LEGISLACIÓN TERRITORIAL

CENTRO: Escuela de Ingenierías Industriales y Civiles

TITULACIÓN: Ingeniero Técnico en Topografía

DEPARTAMENTO: CARTOGRAFÍA Y EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

ÁREA: Ingeniería Cartográfica, Geodésica Y Fotogrametría

PLAN: 10 - Año 2001 **ESPECIALIDAD:**

CURSO: Segundo curso

IMPARTIDA: Segundo cuatrimestre

TIPO: Troncal

CRÉDITOS: 4,5

TEÓRICOS: 3

PRÁCTICOS: 1,5

Información ECTS

Créditos ECTS: 3.6

Horas de trabajo del alumno: 106

Horas presenciales: 45

- Horas teóricas (HT): 17
- Horas prácticas (HP): 15
- Horas de clases tutorizadas (HCT): 7
- Horas de evaluación: 2
- otras: 4

Horas no presenciales: 65

- trabajos tutorizados (HTT): 0
- actividad independiente (HAI): 61

Idioma en que se imparte: español

Descriptores B.O.E.

Análisis territorial. Legislación catastral y territorial.

Temario

BLOQUE I: INTRODUCCIÓN AL DERECHO

1. Introducción al Derecho. Derecho objetivo y Derecho subjetivo. Ordenamiento jurídico y fuentes del Derecho. La norma jurídica. La Ley. La Norma. La Costumbre. Interpretación de las normas. Persona física y persona jurídica. (2 horas)

BLOQUE II: DERECHOS REALES

2. Concepto de Derecho Real. Clasificación de los derechos reales. Derechos reales limitados: de goce, de garantía y de adquisición permanente. Posesión, usucapión y servidumbres (3 horas).

3. La Propiedad. Concepto. Formas y tipo de propiedad. Formas de adquirir o perder la propiedad. Facultades que encierra el derecho de propiedad. Limitaciones al derecho de

propiedad(1 hora).

4. Deslinde y Amojonamiento. Concepto. Acto de deslinde y amojonamiento. Formas de practicar el deslinde. Deslindes administrativos. (1 hora).

5. Expropiación forzosa. Concepto y tipos de expropiación. Legislación reguladora. La Expropiación forzosa. Procedimiento singular y procedimientos especiales. Determinación del justiprecio(1 hora).

6. El Dominio Público. Bienes de las AAPP. Concepto de Dominio Público. Bienes demaniales. Legislación delimitadora. Concepto de Dominio Público: clasificación de los bienes demaniales. Afectación y desafectación. Usos del dominio público por parte de los particulares. Normas para la utilización. Protección del dominio público (1 hora).

BLOQUE III: ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y NORMATIVA URBANÍSTICA

7. Ordenación de Territorio. (4 horas).

8. Normativa Urbanística. Ley sobre el Régimen del Suelo y Valoraciones 6/1998. Ley del Suelo 2007. Texto Refundido de la Ley de Ordenación del territorio y Espacios Naturales (TRLOTENC 1/2000). Directrices de Ordenación del Territorio y el Turismo /2003. Reglamentos de Planeamiento, Disciplina Urbanística y de Gestión Urbanística del Gobierno de Canarias. (6 horas).

BLOQUE IV: OTRA LEGISLACIÓN

9. Legislación geomática. Ley sobre Señales Geodésicas y Geofísicas, Ley de Ordenación de la Cartografía, Ley Forestal, Directiva Europea INSPIRE.(2 horas).

10. Dominio Público Marítimo. El Dominio Público Marítimo. Zonas marítimas. Deslinde de la zona marítimo-terrestre. Servidumbres y limitaciones. Dominio público portuario. (1 hora).

11. Dominio Público Hidráulico. Caracteres de la Ley de Aguas estatal. Aguas de dominio público. Aguas de dominio privado. Clase de aguas. Servidumbres legales. Apeo y deslinde. Aspectos diferenciales de las aguas en Canarias (1 hora).

12. Transportes. Ley de Carreteras y Autopistas. Ferrocarriles y vías pecuarias. Limitaciones de las propiedades colindantes (1 hora).

13. Otras Legislaciones. Ordenamiento Jurídico Administrativo. Ley de Montes. Ley de Acceso a la Información Ambiental. Directiva sobre el reuso de la información del sector público. Ley de Propiedad Intelectual. Ley de Protección Jurídica de las Bases de Datos. Ley de Protección de Datos de Carácter Personal. (6 horas).

Requisitos Previos

Ninguno.

Objetivos

OBJETIVOS GENERALES:

Introducir al alumno en la materia legislativa básica relacionada con el ejercicio profesional y el territorio, la cartografía en general.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

A) Conceptuales. El alumno será capaz de:

1. Comprender y adquirir el vocabulario y terminología básica específica del Derecho.
2. Conocer los principales marcos legislativos relacionados con el territorio y la actividad profesional del I.T. en Topografía.
3. Obtener nociones básicas sobre el concepto de Derecho y nuestro sistema jurídico.

4. Conocimiento de los principales Derechos Reales en relación al territorio.
5. Conocer el sistema de Expropiación Forzosa
6. Conocer los actos administrativos de Deslinde y Amojonamiento.
7. Conocer el objeto y grandes figuras de la Ordenación del Territorio.
8. Aproximarse a la legislación urbanística de Canarias.
9. Conocer las principales figuras del planeamiento urbanístico en Canarias.
10. Conocer otra legislación relacionada con la Geomática y el ejercicio profesional del I.T. en Topografía.

B) Procedimentales. El alumno será capaz de:

11. Comprender, resumir, esquematizar y sintetizar el contenido de los textos jurídicos relacionados con el ejercicio profesional.
12. Conocer, contextualizar y comprender las problemáticas particulares de los casos prácticos a resolver.
13. Preparar una presentación y exponerla y defenderla públicamente.

OBJETIVOS GENÉRICOS PARA TODOS LOS TEMAS:

14. Desarrollar hábitos de búsqueda de información, documentación, referencias, experiencias, etc. en diferentes medios.
15. Redactar correctamente escritos a adjuntar en un procedimiento legal.
16. Expresarse correctamente de forma oral y escrita.

Metodología

Asignatura en segundo año de extinción. Se realizarán tutorías a través de las tutorías virtuales de la plataforma Moodle.

Criterios de Evaluación

Se realizará una prueba Teórico-Práctica en la fecha de Convocatoria.

Descripción de las Prácticas

No hay prácticas.

Bibliografía

[1 Básico] Legislaciones varias

Boletín Oficial de Canarias (BOC)

[2 Básico] Legislaciones varias

Boletín Oficial del Estado (BOE)

[3 Básico] Principios de Derecho civil.

Carlos Lasarte.

Marcial Pons,, Madrid : (2009) - (12ª ed.)

978-84-7248-993-6 (O.C.)

[4 Básico] Principios de Derecho civil V :derechos reales y Derecho hipotecario /

Carlos Lasarte.

Marcial Pons,, Madrid : (2002) - (3ª ed.)

84-7248-999-X (Tomo V)

[5 Básico] Iniciación al Derecho.

García Garrido, Manuel Jesús

Universitas,, Madrid : (1995) - (3ª ed.)

8479910321

[6 Básico] Derecho de los bienes públicos /

presentado por Ignacio S. Galán ; dirctores, Miguel Ángel Agúndez, Julián Martínez-Simancas ; coordinador, Antonio Jiménez-Blanco.

La Ley,, Las Rozas : (2009) - (1 ed.)

978-84-8126-245-2

[7 Básico] Manual de derecho para ingenieros /

presentado por Ignacio S. Galán ; directores: Miguel Ángel Agúndez, Julián Martínez-Simancas ; Coordinadores: Irene Mª Agúndez, Loreto Sánchez, Efrén Villán.

La Ley,, Las Rozas (Madrid) : (2008)

9788497258791

[8 Básico] Derecho administrativo III :bienes públicos, Derecho urbanístico /

Ramón Parada.

Marcial Pons,, Madrid : (2000) - (8ª ed.)

8472488195

[9 Básico] Derecho urbanístico: manual para juristas y técnicos /

Ricardo Santos Díez, Julio Castelao Rodríguez.

Abella,, Madrid : (1994)

8470522248

[10 Básico] El deslinde de las costas /

Santiago González-Varas Ibñez ; prólogo de Ramón Parada.

Marcial Pons,, Madrid : (1995)

8472482367

[11 Básico] Código Civil español.

Góngora,, Madrid : (1936)

[12 Recomendado] Legislación general en materia de urbanismo /

Recopilación elaborada por un equipo del Instituto Pascual Madoz del Territorio, Urbanismo y Medio Ambiente de la Universidad Carlos III de Madrid ; dir. Luciano Parejo Alfonso ; col. Marcos Vaquer Caballería...[et al.].

Aranzadi,, Pamplona : (1998)

8481938769

Organización Docente de la Asignatura

Contenidos	Horas					Competencias y Objetivos
	HT	HP	HCT	HTT	HAI	
Tema 1.-	2					1,3,14,15,16
Tema 2.-	3					1,3,4,14,15,16
Tema 3.-	1					1,3,14,15,16
Práctica 1.-		2				1, 3, 14
Tema 4.-	1					1,6,14,15,16
Tema 5.-	1					1,5,14,15,16
Práctica 2.-		1				1, 3, 14
Tema 6.-	1					14,15,16
Tema 7.-	4					7,14,15,16
Práctica 3.-		1				7,8,9,14
Tema 8.-	6					8,9,14,15,16
Práctica 4.-		4				1,2,3,8,9,14
Tema 9.-	2					1,2,3,14,15,16
Tema 10.-	1					1,2,12,14,15,16
Tema 11.-	1					1,2,12,14,15,16

Contenidos	Horas					Competencias y Objetivos
	HT	HP	HCT	HTT	HAI	
Tema 12.-	1					1,2,12,14,15,16
Tema 13.-	4					1,2,12,14,15,16
Práctica 5.-		4				1,2,3,11,13,14,16
Examen de Convocatoria	2					10

Equipo Docente

MARÍA TERESA MORANT DE DIEGO

(COORDINADOR)

Categoría: TITULAR DE UNIVERSIDAD

Departamento: CARTOGRAFÍA Y EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

Teléfono: 928457266 **Correo Electrónico:** mmorant@dcegi.ulpgc.es