

Ficha Técnica: Propiedad Industrial e Intelectual Curso 2023/2024

Asignatura

Nombre Asignatura	Propiedad Industrial e Intelectual
Código	100000938
Créditos ECTS	3.0

Plan/es donde se imparte

Titulación	Grado en Derecho (Plan 2021)
Carácter	OBLIGATORIA
Curso	3

Profesores

Nombre	Elena Davara Fernández de Marcos
--------	----------------------------------

⋓ Universidad❤ Villanueva

Datos Generales

> CONOCIMIENTOS RECOMENDADOS

No se requieren conocimientos previos

OBJETIVOS TEÓRICOS

- Entender el concepto de propiedad industrial
- Conocer las características de la propiedad industrial
- Registro de patentes y marcas
- Nombres de Dominio
- Concepto de propiedad intelectual
- Diferencias entre propiedad intelectual e industrial
- Derechos de propiedad intelectual
- Inteligencia artificial y propiedad intelectual
- Registro de propiedad intelectual
- Contratos

OBJETIVOS PRÁCTICOS

- Registro de marca
- Registrar en Propiedad intelectual
- Registro de Creative Commons
- Búsqueda de contenido libre de derechos de autor
- Conocer en la práctica si el contenido es libre

⊎ Universidad ৺ Villanueva

- Defender al nombre de dominio propio o de un cliente
- Registrar nombre de Dominio
- Defensa de Nombre de Dominio

.

COMPETENCIAS QUE SE DESARROLLAN

- CG2 Capacidad para leer, interpretar y redactar textos y escritos de naturaleza jurídica
- CG4 Capacidad para el manejo de las fuentes jurídicas con apoyo en las TICs y en las bases de datos de legislación y Jurisprudencia
- CG6 Conciencia de la importancia del Derecho como sistema regulador de las relaciones sociales
- CG1 Percepción del carácter unitario del ordenamiento jurídico y de la necesaria visión interdisciplinaria de los problemas Jurídicos
- CG10 Capacidad para encontrar soluciones alternativas en el planteamiento de un problema o en la utilización de recursos jurídicos con diversos enfoques.
- CG12 Reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética en el campo del Derecho
- CB2 Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio
- CB3 Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética
- CT1 Capacidad de análisis y síntesis
- CT2 Razonamiento crítico
- CT3 Comunicación oral y escrita
- CT4 Capacidad de gestión de la información
- CT5 Aplicación de los conocimientos adquiridos a la formulación y defensa de argumentos y a la resolución de problemas
- CT8 Capacidad de transmisión de información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado

CONTENIDO DEL PROGRAMA

- Concepto de propiedad industrial
- Patentes y marcas
- Nombres de Dominio
- La propiedad intelectual
- Derechos patrimoniales

⋓ Universidad❤ Villanueva

- Derechos morales
- Creative Commons

> ACTIVIDADES FORMATIVAS

Denominación	Nº horas	%
		Presencialidad
Clases teóricas: permiten al estudiante conocer en profundidad los contenidos del módulo para reflexionar sobre los mismos y debatir sobre ellos con la profesora y con el resto de sus compañeros. Esta actividad se realiza con presencia del profesor.	15	100
Clases prácticas: permiten al estudiante conocer en profundidad los contenidos del módulo para reflexionar sobre los mismos y debatir sobre ellos con la profesora y con el resto de sus compañeros. Esta actividad se realiza con presencia del profesor.	15	75
Actividades de evaluación: exámenes, exposiciones en clase, debates.	10	100
Elaboración de trabajos en grupo e individuales propuestos por el profesor	15	100
Horas de estudio: permitirán al estudiante aprender los conceptos. Esta actividad se realiza sin presencia del profesor	20	0

> CRITERIOS Y MÉTODOS DE EVALUACIÓN

- Convocatoria ordinaria
- Convocatoria extraordinaria
- Actividades en clase, individuales y en grupo (debates, exposiciones, casos prácticos...)
- Asistencia
- Examen

⋓ Universidad℣ Villanueva

- Es requisito aprobar el examen.
- La asistencia ha de ser participativa
- Examen: 60%
- Actividades de clase y asistencia participativa: 40%

BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS BÁSICOS

- Manual de la Propiedad Industrial. Carlos Fernández-Novoa, José Manuel Otero Lastres Manuel Botana Agra. Editorial Marcial Pons, 2017
- Manual práctico de Propiedad Intelectual. Pascual Barberan Molina. Editorial Tecnos

> HORARIO, TUTORÍAS Y CALENDARIO DE EXÁMENES

Según calendario académico

> PUBLICACIÓN Y REVISIÓN DE LA GUÍA DOCENTE

Esta guía docente se ha elaborado de acuerdo a la memoria verificada de la titulación.