

**Resumen****DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA ASIGNATURA**

La asignatura tiene como objetivo que el estudiante de Ingeniería de Telecomunicación conozca las características del sector de las Telecomunicaciones, en el que va a desempeñar su labor profesional. Para ello, el estudiante deberá complementar el conocimiento adquirido en aspectos tecnológicos a lo largo de sus estudios con el conocimiento de la legislación de las telecomunicaciones. Además, el estudiante hará uso de los datos económicos del sector para analizar su estado actual y su evolución.

OBJETIVOS, COMPETENCIAS Y DESTREZAS**CONOCIMIENTOS RECOMENDADOS****SELECCIÓN Y ESTRUCTACIÓN LAS UNIDADES DIDÁCTICAS**

1. Entorno socioeconómico de las telecomunicaciones
2. Los Agentes del Sector de las Telecomunicaciones
 1. Las empresas de servicio
 2. Los fabricantes
 3. Los Organismos
 4. Las Administraciones Públicas
3. La política de telecomunicaciones de la Unión Europea
4. La política de telecomunicaciones en España

DISTRIBUCIÓN DE LAS UNIDADES DIDÁCTICAS

<u>Unidad didáctica</u>	<u>Trab.</u> <u>Presencial</u>	<u>Trab.no</u> <u>Presencial</u>
Entorno socioeconómico de las telecomunicaciones	2,00	0,00
Los Agentes del Sector de las Telecomunicaciones	18,00	10,00
La política de telecomunicaciones de la Unión Europea	4,00	0,00
La política de telecomunicaciones en España	6,00	10,00
Total:	30,00	20,00

METODOLOGIA DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE***Autónomas***

<u>Nombre</u>	<u>Descripción</u>	<u>Horas</u>
Trabajos teóricos	Preparación de seminarios, lecturas, investigaciones, trabajos, memorias, etc. para exponer o entregar en las clases teóricas. No computa el tiempo de exposición o debate en clase, sino sólo el tiempo total de preparación de trabajos (y también de ensayos, resúmenes de lecturas, seminarios, conferencias, análisis, etc.).	20
Total:		20,00

Presenciales

<u>Nombre</u>	<u>Descripción</u>	<u>Horas</u>
Clase magistral	Exposición de contenidos mediante presentación o explicación por parte de un profesor (posiblemente incluyendo demostraciones).	20
Supervisión	Período de instrucción realizado por el profesor con el objetivo de revisar y discutir	10

**METODOLOGIA DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE*****Presenciales*****Nombre****Descripción****Horas**

los materiales y temas presentados en las clases.

Total:**30,00****EVALUACIÓN****Nombre****Descripción**

Prueba escrita de Prueba cronometrada, efectuada bajo control, en la que el alumno construye su respuesta. Se le respuesta abierta puede conceder o no el derecho a consultar material de apoyo.

Trabajo Desarrollo de un proyecto que puede ir desde trabajos breves y sencillos hasta trabajos amplios y académico complejos propios de últimos cursos y de tesis doctorales.

RECURSOS

hojas técnicas, catálogos comerciales

transparencias

videos

BIBLIOGRAFÍA

La Política de las Comunicaciones Electrónicas de la Unión Europea

Alabau Muñoz, Antonio B.

Informe Anual. Comisión del Mercado de las Telecomunicaciones. (<http://www.cmt.es>)