



<b>Asignatura</b>	CONSTRUCCIÓN Y VÍAS FORESTALES		
<b>Materia</b>	INGENIERÍA DEL MEDIO FORESTAL		
<b>Módulo</b>	COMÚN		
<b>Titulación</b>	GRADO EN INGENIERIA FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL		
<b>Plan</b>	449	<b>Código</b>	42169
<b>Periodo de impartición</b>	SEGUNDO CUATRIMESTRE	<b>Tipo/Carácter</b>	OB: OBLIGATORIA
<b>Nivel/Ciclo</b>	GRADO	<b>Curso</b>	SEGUNDO
<b>Créditos ECTS</b>	6 ECTS		
<b>Lengua en que se imparte</b>	CASTELLANO		
<b>Profesor/es responsable/s</b>	DR. GONZALO FERNÁNDEZ DE CÓRDOBA RUIZ OCEJO ELIECER HERRERO LLORENTE.		
<b>Datos de contacto (E-mail, teléfono...)</b>	gfc@iaf.uva.es (979.10.83. eliecer.herrero@uva.es (979.10.84.15)		
<b>Departamento</b>	INGENIERÍA AGRÍCOLA Y FORESTAL		

## 1. Contenidos y/o bloques temáticos (SOLO SI HAY MODIFICACIÓN POR EL ESTADO DE ALARMA)

### Bloque VII: VIAS FORESTALES.

Carga de trabajo en créditos ECTS:

#### c. Contenidos

Tema 1: Clasificación y planificación de Vías Forestales.

Tema 2: El trazado y diseño. Factores que lo determinan.

Tema 3: Movimiento de tierras: cálculo del volumen de tierras a mover; desmontes y terraplenes.

Tema 4: El proyecto. Presupuestos.

#### d. Métodos docentes

Docencia virtual apoyada en:

- Suministro de material docente en el Campus Virtual UVA.
- Foro de dudas del Campus Virtual.
- Videoconferencias: Cisco Webex.

#### e. Plan de trabajo

TEMA	CARGA ECTS	PERIODO PREVISTO DE DESARROLLO
Tema 1	1	Semanas 8 y 9
Tema 2	1	Semanas 10 y 11
Tema 3	0,5	Semanas 12 y 13
Tema 4	0,5	Semana 14



### f. Evaluación

Evaluación continua:

- Problemas/casos a resolver.
- Trabajo individual y en equipo.

### j. Temporalización

CARGA ECTS	PERIODO PREVISTO DE DESARROLLO
3	Semanas 8 a 14

*Añada tantos bloques temáticos como considere.*

### 2 Tutorías y métodos de comunicación para la tutela con los estudiantes desde el 13.03.2020

- Foro de dudas del Campus Virtual.
- Videotutorías: Cisco Webex.

### 3. Métodos docentes y principios metodológicos desde el 13.03.2020

BLOQUE VII. Docencia virtual apoyada en:

- Suministro de material docente en el Campus Virtual UVA.
- Foro de dudas del Campus Virtual.
- Videoconferencias: Cisco Webex.

### 4. Tabla de dedicación del estudiante a la asignatura desde el 13.03.2020

ACTIVIDADES PRESENCIALES	HORAS	ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	HORAS
		BLOQUE V	
		BLOQUE VI	
		BLOQUE VII	32
Total presencial		Total no presencial	32



### 5. Sistema y características de la evaluación

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Examen teórico-práctico de la parte de Construcción (Bloques I a IV)	40 %	Examen on-line
Evaluación continua de la parte de Vías Forestales (Bloque VII).	60 %	El 60% de la nota se desglosa en: <ul style="list-style-type: none"><li>• Trabajo individual y en equipo: 40%</li><li>• Problemas/casos a resolver 20%</li></ul>

#### CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- **Convocatoria ordinaria:**
  - Para superar la asignatura será necesario obtener al menos una calificación de 2 puntos sobre 4 en la parte de construcción y de 3 puntos sobre 6 en la parte de Vías Forestales.
- **Convocatoria extraordinaria:**
  - Se podrá establecer un único examen final en la convocatoria extraordinaria de septiembre de acuerdo con las instrucciones de la ETSIIAA.

### 6. Consideraciones finales