

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	INGENIERÍA CIVIL
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Procedimientos de Construcción y Maquinaria I
PROFESOR/ES/AS	Alberto Benito Rodríguez
CÓDIGO	106236
CURSO	3º
METODOLOGÍAS DOCENTES Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>Trabajo sobre el material didáctico (PDF, multimedia, páginas web) subido a la plataforma Studium.</p> <p>Videoconferencias para explicación de contenidos y aclaración de dudas.</p> <p>Tutorías personalizadas por videoconferencia, email, WhatsApp, o llamadas telefónicas.</p>	
EVALUACIÓN Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>ENTREGA DE TRABAJOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Trabajo sobre diferentes supuestos prácticos de los procedimientos constructivos de una obra. (30% del total de la nota) • Entregas de problemas analíticos. (30% del total de la nota) <p>EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PRÁCTICOS: Planeamiento de supuestos prácticos resueltos durante videoconferencia. (20% del total de la nota) • TEÓRICOS: Examen oral individualizado sobre maquinaria y procedimientos constructivos. (20% del total de la nota) 	