

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO INGENIERÍA MECÁNICA DOBLE GRADO INGENIERÍA MECÁNICA Y DE MATERIALES
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	SEGURIDAD Y SALUD LABORAL
PROFESOR/ES/AS	LETICIA AGUADO FERREIRA
CÓDIGO	106561
CURSO	2019/20
METODOLOGÍAS DOCENTES Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>Los contenidos siguen el seguimiento inicial de la asignatura donde la materia está dividida en cuatro grandes bloques. La metodología seguida para la docencia ha sido la siguiente:</p> <p>Semanalmente, y comunicado a los alumnos bien vía correo o mediante el foro de la asignatura, se sube a la plataforma Moodle studium la documentación detallada de cada tema de la asignatura donde, mediante chat o mediante blackboard en horario de clase (según requiera la materia a dar, si es más teórica o tiene algún caso práctico) se pone en conocimiento directamente con el alumnado. Al finalizar cada tema, se pide una tarea evaluable, bien sea fichas de seguridad o bien ejercicios, que tienen que entregar en plazo (adecuado y consensuado).</p> <p>Por otro lado, a lo largo del curso, y según van adquiriendo destrezas van elaborando como parte práctica de la asignatura un plan preventivo de una empresa.</p> <p>Las tutorías se mantienen mediante correo al profesor laguado@usal.es</p>	
EVALUACIÓN Indique brevemente el sistema de evaluación	
CONSIDERACIONES GENERALES Las pruebas de evaluación que se practiquen irán dirigidas a la verificación de la adquisición de las competencias correspondientes teniendo en cuenta que para la evaluación final es obligatorio superar la nota de 4 en todas las pruebas evaluables.	
CRITERIOS DE EVALUACIÓN El sistema de evaluación consta de tres partes: 1º tareas: fichas de seguridad o ejercicios ----- 20% 2º prácticas: trabajo plan prevención ----- 25% 3º exámenes: se realizan 4 exámenes (los tres primeros a lo largo del periodo de docencia y el último, la evaluación final, en fecha de examen) -----50% 4ª tutorías y participación -----5%	
INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN 1º tareas: fichas de seguridad o ejercicios: Se entregarán en fecha en la tarea habilitada para ello en studium. 2º prácticas: trabajo plan prevención: Se entregará en fecha en la tarea habilitada para ello en studium al final del curso. 3º exámenes: serán evaluaciones parciales de los aspectos teóricos y conceptuales, mediante baterías de preguntas (verdadero/falso o con varias opciones de respuesta) contestadas a través de la plataforma STUDIUM y, si procede, la realización de varios ejercicios durante un tiempo determinado y subida su respuesta en tiempo y fecha a STUDIUM. 4ª tutorías y participación: recogida de la participación por vía mail o en las clases virtuales.	

--