

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	ARQUITECTURA TÉCNICA
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	OFIMÁTICA II
PROFESOR/ES/AS	ANA BELÉN GONZÁLEZ ROGADO
CÓDIGO	101045
CURSO	4º
METODOLOGÍAS DOCENTES Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>Clases magistrales con apoyo informático (presenciales y por videoconferencia). En estas clases se presentan los contenidos básicos de los temas: Las clases llevarán control de asistencia y comenzarán con un resumen de los contenidos que se pretenden transmitir en la clase, así como con un breve comentario a los conceptos vistos en clases anteriores y que sirven de enlace a los que se pretenden desarrollar. El desarrollo de la clase se llevará a cabo con medios audiovisuales, textos, transparencias, conexiones a la red, ... como apoyo a las explicaciones, que permitan un adecuado nivel de motivación e interés en los estudiantes. Se debe intentar motivar a los estudiantes a intervenir en cualquier momento en las clases para hacer éstas más dinámicas y facilitar el aprendizaje. Es importante intentar terminar la exposición con las conclusiones más relevantes del tema tratado.</p> <p>Trabajos/Prácticas: Entre los métodos de aprendizaje empleados, la elaboración de trabajos, se considera un elemento interesante para fomentar el "saber hacer junto con otros". En esta asignatura se realizarán trabajos individuales. Los trabajos consistirán en la resolución de problemas mediante el diseño de una base de datos con Libre Office Base.</p> <p>Tutorías presenciales y por videoconferencia. El alumnado tiene a su disposición tutorías en las que puede consultar cualquier duda relacionada con los contenidos, organización y planificación de la asignatura. En periodo de confinamiento, se solicitan por correo electrónico y se atienden por videoconferencia o por correo, dependiendo de la naturaleza de la misma.</p> <p>Entorno Moodle. Se convierte en el vehículo de comunicación y registro de información de la asignatura.</p>	
EVALUACIÓN Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>En la evaluación de la asignatura se tendrá en cuenta la participación en clase (presencial o por videoconferencia), los trabajos realizados y Proyecto final. Cada una de las partes pesará en la nota final de acuerdo a los siguientes porcentajes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Participación clase (20%): 10% asistencia, 10% entrega de bases de datos realizadas en prácticas • Tareas (60%): Entrega de 3 tareas: Resolución de tres propuestas realizadas por el equipo docente. • Proyecto final (20%): Realización de una base de datos (diseño de tablas, relaciones, formularios, consultas e informes) diseñada y planificada por el estudiante, con indicación del fin para el que se realiza la propuesta, condicionamiento de la misma, necesidades, etc. Esta actividad conlleva una defensa de la misma con el equipo docente por videoconferencia o presencial. • 	