



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Grado en Ingeniería Informática

Asignatura: **Bases de Datos, 2º curso.**

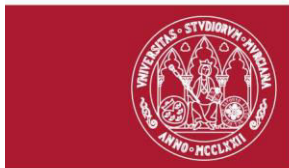
Código de asignatura: **1903**

Cuatrimestral 6 créditos ECTS

Sistemas de evaluación del título (memoria de ANECA)	Sistemas de evaluación de la asignatura (guía docente)	Sistemas alternativos propuestos
(no modificar)	(Copiar contenido de la GD original, no modificar el contenido de la GD)	<p>(Sistemas de evaluación alternativos. En esta columna, el profesor o profesora responsable debe indicar cómo va a llevar a cabo la evaluación en modo no presencial y haciendo uso preferente de las herramientas del Aula Virtual. Hay varias opciones:</p> <ul style="list-style-type: none">• si el examen es de preguntas de desarrollo (cortas o largas) podemos adaptarlo a las posibilidades del Aula Virtual.• si no tenemos fácil la adaptación, podemos cambiarlo a examen tipo test y para ello usaremos también el Aula Virtual (es posible hacer múltiples exámenes a partir de una misma batería de preguntas para disminuir así la posibilidad de copia)• podemos cambiar el modo de evaluación de alguna parte de la asignatura (por ejemplo, sustituir un examen de prácticas en un laboratorio por un caso práctico). También, de forma puntual y respetando las horquillas que aparecen en la memoria del título, podemos modificar las ponderaciones pero teniendo presente que Crue Universidades



		<p>Españolas ha pedido que no se aumente la importancia del examen teórico y que se apueste por la evaluación continua.</p> <ul style="list-style-type: none"> • en el caso de las prácticas hay que explicar cómo se van a adaptar (si se pueden) al nuevo entorno de confinamiento y si se va a necesitar un espacio de almacenamiento fuera del AV (UMUBOX)
<p>SE1 Examen teórico-práctico. En este instrumento incluimos desde el tradicional examen escrito o tipo test hasta los exámenes basados en resolución de problemas, pasando por los de tipo mixto que incluyen cuestiones cortas o de desarrollo teórico junto con pequeños problemas. También se incluye aquí la consideración de la participación activa del alumno en clase, la entrega de ejercicios o realización de pequeños trabajos escritos y presentaciones.</p>	<p>Examen teórico-práctico. En este instrumento incluimos desde el tradicional examen escrito o tipo test hasta los exámenes basados en resolución de problemas, pasando por los de tipo mixto que incluyen cuestiones cortas o de desarrollo teórico junto con pequeños problemas. También se incluye aquí la consideración de la participación activa del alumno en clase, la entrega de ejercicios o realización de pequeños trabajos escritos y presentaciones. 60%</p> <p>Criterios de Evaluación: La evaluación de la parte teórica se realizará a través de una prueba escrita,</p>	<p>Examen teórico-práctico. En este instrumento incluimos desde el tradicional examen escrito o tipo test hasta los exámenes basados en resolución de problemas, pasando por los de tipo mixto que incluyen cuestiones cortas o de desarrollo teórico junto con pequeños problemas. También se incluye aquí la consideración de la participación activa del alumno en clase, la entrega de ejercicios o realización de pequeños trabajos escritos y presentaciones. 50%</p> <p>Criterios de Evaluación: La evaluación de la parte teórica se realizará a través de una prueba escrita, que consistirá en una combinación de</p>



	<p>que consistirá en una combinación de preguntas abiertas (teóricas y problemas) y preguntas de respuesta cerrada (que pueden ser tipo test). Para ello se valorará:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Corrección en la resolución de ejercicios. - Calidad de la justificación de las soluciones aportadas. 	<p>preguntas abiertas (teóricas y problemas) y preguntas de respuesta cerrada (que pueden ser tipo test). Para ello se valorará:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Corrección en la resolución de ejercicios. - Calidad de la justificación de las soluciones aportadas. <p>Para la realización del Examen teórico-práctico se utilizará la herramienta Exámenes del Aula Virtual (AV) o equivalente, según herramientas disponibles.</p> <p>La calificación final de la asignatura será la suma de la calificación de la parte teórica (Examen teórico-práctico) más la calificación de la parte práctica (Informes Técnicos más el Boletín de Ejercicios).</p>
<p>SE2 Informe técnico. En este instrumento incluimos los resultados de actividades prácticas, o de laboratorio, junto con sus memorias descriptivas. Los resúmenes del estado del arte o memorias de investigación sobre temas concretos.</p>	<p>Informe técnico. En este instrumento incluimos los resultados de actividades prácticas, o de laboratorio, junto con sus memorias descriptivas. Los resúmenes del estado del arte o memorias de investigación sobre temas concretos. Y la posibilidad de realizar entrevistas</p>	<p>Informe técnico. En este instrumento incluimos los resultados de actividades prácticas, o de laboratorio, junto con sus memorias descriptivas. Los resúmenes del estado del arte o memorias de investigación sobre temas concretos. Y la posibilidad de realizar entrevistas personales o</p>



Y la posibilidad de realizar entrevistas personales o presentaciones de los trabajos realizados también entran en esta categoría.

personales o presentaciones de los trabajos realizados también entran en esta categoría. **40%**

Criterios de Evaluación:

1) Prácticas (informes) de Laboratorio :
Para la calificación de la parte práctica se evaluará el conjunto de informes entregados por cada grupo de prácticas (formado por un máximo de dos alumnos), valorando:

- La calidad y corrección de las soluciones de los ejercicios.
- Calidad de la justificación de las soluciones aportadas.
- El cumplimiento de las normas de elaboración y presentación de los informes.

Además, se tendrá en cuenta las entrevistas de seguimiento que hayan podido tener lugar durante la realización de las prácticas.

La parte de prácticas sólo se considerará aprobada si se han superado todas y cada una de las prácticas por separado.

presentaciones de los trabajos realizados también entran en esta categoría. **50%**

Criterios de Evaluación:

1) Prácticas (informes) de Laboratorio :
Para la calificación de la parte práctica se evaluará el conjunto de informes entregados (a través de la herramienta **Tareas del AV**) por cada grupo de prácticas (formado por un máximo de dos alumnos), valorando:

- La calidad y corrección de las soluciones de los ejercicios.
- Calidad de la justificación de las soluciones aportadas.
- El cumplimiento de las normas de elaboración y presentación de los informes.

Además, se tendrá en cuenta las entrevistas de seguimiento que hayan podido tener lugar durante la realización de las prácticas (de forma virtual, mediante **Videoconferencia o vía tutorías on-line mediante Chat o Mensajes Privados**). Las entrevistas se realizarán o



	<p>2) Boletines de Ejercicios realizados en Laboratorio y/o Clases de Teoría.</p> <ul style="list-style-type: none">- Se valorará convenientemente la participación en la resolución de actividades, problemas o casos prácticos propuestos en clases de teoría o en laboratorio. <p>En la valoración de la participación en clase se tendrá en cuenta:</p> <ul style="list-style-type: none">- Corrección de las actividades realizadas.- Creatividad en la búsqueda de soluciones a los ejercicios.- Capacidad explicativa de las soluciones aportadas.	<p>no, a criterio del profesor.</p> <p>La parte de prácticas sólo se considerará aprobada si se han superado todas y cada una de las prácticas por separado.</p> <p>2) Boletines de Ejercicios realizados en Laboratorio y/o Clases de Teoría.</p> <ul style="list-style-type: none">- Se valorará convenientemente la participación en la resolución de actividades, problemas o casos prácticos propuestos en clases de teoría o en laboratorio. <p>En la valoración de la participación en clase se tendrá en cuenta:</p> <ul style="list-style-type: none">- Corrección de las actividades realizadas.- Creatividad en la búsqueda de soluciones a los ejercicios.- Capacidad explicativa de las soluciones aportadas. <p>La calificación de la parte práctica será la suma de las calificaciones obtenidas en los 3 Informes Técnicos (P1, P2, P3) más la nota obtenida en el Boletín de Ejercicios realizados en el Laboratorio (P0).</p>
SE3 Exposición y Defensa. Este		



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

instrumento se refiere a las presentaciones o exposiciones orales realizadas de forma individual o en pequeños grupos ante uno o varios profesores a modo de tribunal, y posibles turnos en las que los candidatos respondan a preguntas relacionadas con el trabajo.

-- *No se utiliza en esta asignatura* --

-- *No se utiliza en esta asignatura* --