

## Orientaciones para el alumno UT09.

✓ Hecho

<b>Nº y título de la UT</b>	09.- Colecciones de datos.
<b>Índice o tabla de contenidos</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Introducción.             <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 Clases y métodos genéricos.</li> </ol> </li> <li>2. Introducción a las colecciones.</li> <li>3. Conjuntos.</li> <li>4. Listas.</li> <li>5. Conjuntos de pares clave/valor.</li> <li>6. Iteradores.</li> <li>7. Algoritmos sobre listas y arrays.</li> </ol>
<b>Objetivos</b>	Seleccionar y emplear lenguajes, herramientas y librerías, interpretando las especificaciones para desarrollar aplicaciones web con acceso a bases de datos.
<b>Consejos y recomendaciones</b>	<p>Te ofrecemos una serie de pautas que pueden ayudarte y facilitar la tarea de aprendizaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Los conceptos teóricos desarrollados en esta unidad son de gran importancia, si bien, centra tu atención en comprenderlos, ya que serán utilizados en la gran mayoría de programas que realices.</li> <li>• Valora la utilidad que puede aportar el conocimiento de cada una de las estructuras de control de flujo, sus particularidades y en qué situaciones es conveniente decantarse por unas u otras.</li> <li>• Comprende cómo algunas de las estructuras repetitivas son equivalentes entre ellas, esto puede ayudarte a reforzar los conocimientos adquiridos.</li> <li>• Utiliza las estructuras de salto cuando realmente sean necesarias y no compliques la solución de un problema mediante este tipo de estructuras, si puede solucionarse a través de otras más adecuadas.</li> <li>• No descartes los procesos de prueba, depuración y documentación del software, pues en el mercado laboral tienen una especial relevancia.</li> <li>• Es conveniente que dispongas de Internet para consultar dudas, y de textos bibliográficos que puedan aclararte aún más los conceptos teóricos que quizá te resulten más complejos.</li> <li>• Organízate, elaborando un calendario y planificando un horario de estudio para evitar la acumulación de tareas.</li> <li>• Busca tiempo para investigar y afianzar sobre los conocimientos adquiridos en cada unidad.</li> <li>• Realiza la tarea correspondiente y envíala al buzón de actividades.</li> <li>• Haz el examen de la unidad.</li> <li>• Recuerda que con este tipo de enseñanza tienes flexibilidad de horario y tú marcas el ritmo de estudio que más te interese, aunque para que no se acumule el trabajo te recomendamos que sigas el ritmo de aparición de las unidades y entrega de tareas.</li> <li>• Para completar conocimientos, puedes consultar los enlaces que encontrarás bajo el epígrafe "<a href="#">Para Saber Más...</a>".</li> <li>• Utiliza las herramientas de comunicación que esta plataforma pone a tu alcance para enriquecerte con las aportaciones de todos, y estar al día sobre novedades y temas de interés sobre el curso.</li> <li>• No dudes en comentarle a tu tutor o tutora cualquier duda que te pueda surgir.</li> </ul>

Última modificación: jueves, 15 de noviembre de 2018, 20:07

◀ Dudas sobre la UT09

Ir a...

