



Tlfno.: 958 83 49 29

E-mail: [info@motril.uned.es](mailto:info@motril.uned.es)

<http://portal.unedmotril.org>

### A la atención de los alumnos de la asignatura “Estrategias de Programación y Estructuras de Datos”:

Me dirijo a ustedes para informarles que durante este curso seré su **tutor** en la asignatura “**Estrategias de Programación y Estructuras de Datos**” del segundo cuatrimestre. Las **tutorías** de estas asignaturas son **todos los miércoles de 18.00 a 19.00 horas** y la **atención tutorial** a las posibles consultas, **dudas** o aclaraciones será los **miércoles** a partir de las **20:00 horas**, me encontrarán en la **sala de tutores**, recordarles a los/as alumnos/as que la atención tutorial a distancia la pueden efectuar por diversas vías (telefónicamente, al C.A., por correo ordinario a mi atención, por fax, al C.A., por correo electrónico a la dirección de : [info@motril.uned.es](mailto:info@motril.uned.es), etc.).

Les recuerdo que las **prácticas** de “**Estrategias de Programación y Estructuras de Datos**” son tutorizadas por la plataforma aLF, las prácticas son obligatorias y requieren la asistencia obligatoria al menos a una sesión de las convocadas.

Les recuerdo que todas las sesiones se emitirán por webconferencia en el enlace de la asignatura en Alf:

[Motril-Campus Sur - Estrategias De Programación y Estructuras De Datos\(71901043\)](#)

Sesión:

| DÍA     | SESIÓN  |
|---------|---|
| 19 Feb. | <b>TEMA 1: Análisis básico de algoritmos.</b>                 |
| 26 Feb. | <b>TEMA 2: Estructuras de Datos básicas.</b>                  |
| 4 Mar.  | <b>TEMA 2: Estructuras de Datos básicas.</b>                  |
| 11 Mar. | <b>TEMA 3: Programación Recursiva</b>                         |
| 18 Mar. | <b>TEMA 4: Pilas y colas</b>                                  |
| 25 Mar. | <b>TEMA 4: Pilas y colas</b>                                  |
| 1 Abr.  | 1ª Sesión Práctica (Obligatoria)                              |
| 15 Abr. | <b>TEMA 5: Listas enlazadas</b>                               |
| 22 Abr. | <b>TEMA 5: Listas enlazadas</b>                               |
| 29 Abr. | 2ª Sesión Práctica (obligatoria)                              |
| 6 May.  | <b>TEMA 6: Árboles/ TEMA 7: Árboles binarios de búsqueda.</b> |
| 13 May. | 3ª Sesión Práctica(Obligatoria). Entrega práctica.            |
|         |   |
| 20 May. | Repaso.   |

Semanalmente se les invitará a la sesión de webconferencia en su correo UNED.

El **comienzo** del curso será **el 19** de Febrero a las 18 horas tendremos la **primera sesión de tutorías**.

Sin nada más que comentarles, un saludo atentamente.

*Fernando Soto Vicente.*  
Tutor de “Estrategias de Programación y Estructuras de Datos ”.  
E-Mail: [fsoto@motril.uned.es](mailto:fsoto@motril.uned.es)