



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 “Programación Orientada a Objetos”:

Me dirijo a ustedes para informarles que durante este curso seré su **tutor** en la asignatura “**Programación Orientada a Objetos**” del segundo cuatrimestre.

Las **tutorías** de estas asignaturas son **todos los miércoles** de **19.00 a 20.00** 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 la **práctica** de “**Programación Orientada a Objetos**” es obligatoria con una sesión de seguimiento obligatoria presencial.

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

[Motril-Campus Sur - Programación Orientada A Objetos\(71901072\)](#)

Sesión:

DÍA	SESIÓN
19 Feb.	<b>Tema 1: Objetos y clases.</b>
26 Feb.	<b>Tema 2. Comprender las definiciones de clases.</b>
4 Mar.	<b>Tema 3. Interacción de objetos.</b>
11 Mar.	<b>Tema 4. Agrupar objetos.</b>
18 Mar.	<b>Tema 5. Comportamiento avanzado con objetos.</b>
25 Mar.	<b>Tema 6. Objetos con buen comportamiento.</b>
1 Abr.	<b>Tema 7. Diseñar clases.</b>
15 Abr.	<b>Tema 8: Extensión de clases: Herencia.</b> <b>Tema 9: Algo más sobre herencia.</b>
22 Abr.	<b>1ª Sesión Seguimiento práctica</b>
29 Abr.	<b>Tema 10: Más técnicas de abstracción.</b> <b>Tema 11: Construir interfaces gráficas de usuario.</b>
6 May.	<b>2ª Sesión Seguimiento práctica</b>
13 May.	<b>Tema 12: Manejo de errores.</b> <b>Tema 13: Diseño de aplicaciones.</b> <b>Entrega prácticas.</b>
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 19 horas tendremos la **primera sesión de tutorías**.

Sin nada más que comentarles, un saludo atentamente.

*Fernando Soto Vicente.*  
Tutor de “**Programación Orientada a Objetos**”.  
E-Mail: [fsoto@motril.uned.es](mailto:fsoto@motril.uned.es)