

6ª ACCIÓN FORMATIVA

TÍTULO ACCIÓN FORMATIVA: Excel Avanzado - - Visual Basic for Applications

Acción:	Excel Avanzado - - Visual Basic for Applications
Línea de Actuación:	Formación Técnica
Objetivo:	Visual Basic for Applications es un lenguaje de programación que permite desarrollar herramientas para optimizar el trabajo rutinario y potenciar el Excel. Mediante este curso el estudiante podrá iniciarse en el mundo de Visual Basic for Applications aplicado a la hoja de cálculo Excel.
Profesor:	Elena Muñoz Andrés
Responsable:	Sonia Garrote Fernández Unidad de Innovación Docente y Tutorial sgarrote@uemc.es
Metodología	Completamente práctica. Los alumnos interactuarán con el programa Microsoft Excel y el entorno de desarrollo de Visual Basic for Applications, mientras el docente explica las funcionalidades del mismo. Realizarán casos prácticos resumen de lo que se explique. Los ejemplos prácticos estarán orientados al ámbito administrativo.
Duración:	12 h.
Fecha:	27 y 28 de febrero; 1, 6, 7 y 8 de marzo
Horario:	Día 27 de febrero, 16:00-18:00 Día 28 de febrero, 18:00-20:00 Día 1 de marzo, 16:00-18:00 Día 6 de marzo, 16:00-18:00 Día 7 de marzo, 18:00-20:00 Día 8 de marzo, 16:00-18:00
Aula:	Laboratorio 1316

DESTINATARIOS

Personal de Administración y Servicios. Si sobran plazas se ofertará a PDI.

INSCRIPCIÓN

La inscripción se realiza por vía electrónica en el siguiente enlace:

<https://goo.gl/forms/gWMdxcyQR4VPOjj12>

Plazo tope para la inscripción: **15 de febrero de 2017 hasta las 14:00**

Número máximo de plazas: 20

Si durante la inscripción se plantean dudas o problemas contacta con Sonia Garrote en sgarrote@uemc.es.

CONTENIDOS

- Introducción
 - ¿Qué es una macro de Excel?
 - ¿Para qué sirve una macro en Excel?
 - Mostrar la ficha Programador
 - La grabadora de macros
 - Crear una macro
 - El código de la grabadora de macros
 - Establecer seguridad de macros
- Principios básicos de programación VBA
 - Programando en VBA
 - El Editor de Visual Basic
 - Tu primera macro con VBA
 - Utilizar comentarios en VBA
 - Objetos, propiedades y métodos en VBA
 - Navegando el modelo de objetos
 - El objeto Workbook y Worksheet
 - El objeto Application
 - El libro de macros personal
 - Tipos de errores en VBA
 - Depurar macros