# **CURSOS EN LÍNEA**

### **Procedimiento**

Para participar en nuestros cursos tiene que realizar los siguientes pasos:

## 1. Registrarse en el sistema

Esto lo realiza sólo una vez, con la que queda registrado como usuario, por lo que contará con una clave de acceso y contraseña que recibe mediante correo electrónico, las cuales le permitirán inscribirse posteriormente a cualquiera de nuestros cursos, así como acceder al aula virtual.



http://cursosenlinea.tic.unam.mx/registro1.php

#### 2. Consultar los cursos programados

Consulte la programación de cursos y busque el curso de su interés, le recomendamos dar clic en el **nombre del curso**, el sistema le desplegará información importante para su elección, revísela con detenimiento. Asimismo verifique las fechas de inicio de cursos y de cierre de inscripciones.



## http://cursosenlinea.tic.unam.mx/cursos.php Universidad Nacional Autónoma de México Dirección General de Cómputo y de Tecnologías de Información y Comunicación Dirección de Docencia en TIC Análisis y diseño estructurado de sistemas 🔳 🔳 📕 PRESENTACIÓN El desarrollo de cualquier sistema o solución informática conlleva, hoy en día, la interacción y conjunción de varias técnicas y El desantolo de calquer sistema o solución información comieva, noy en las, la interación y conjunción de valuas enclas y herramientas que permitan el análisis y diseño de la misma mediante la identificación y descripción de requerimientos, datos, interfases, procesos, flujos de información, etc. Lo que requiere de la aplicación de metodologías, estudios, diagramas y demás componentes del método estructurado, para la obtención de documentos de análisis y diseño fiables que sirvan de base para el desarrollo de software de calidad, que satisfaga las necesidades de las organizaciones OBJETIVO El participante identificará y aplicará diversas herramientas y técnicas del método estructurado para la realización del análisis y diseño de sistemas de información. PERFIL DE INGRESO El curso está dirigido a personas interesadas en la realización de análisis y diseño de sistemas de información mediante una metodología estructurada. Se requiere haber acreditado o demostrar conocimientos equivalentes a los cursos de **introducción a** la programación e Introducción al diseño de bases de datos TEMARIO 1. CONCEPTOS BÁSICOS

Información del curso

Para aplicar cualquier descuento, es indispensable enviar copia digital de la credencial vigente que acredite la aplicación del descuento. Profesores, adicionalmente enviar último talón de pago; alumnos, historial académico. **Aplican restricciones.** 

Estudiantes de la UNAM y escuelas incorporadas	50%
Personal de la UNAM	50%
Jubilados y afiliados al INAPAM	50%
Alumnos y profesores (SEP e incorporadas a esta institución)	25%
Exalumnos de la UNAM, con credencial del <b>Programa de</b>	10%
Vinculación con Exalumnos	

Tabla de descuentos vigentes

#### 3. Inscribirse al curso de su elección

1. Sistemas.

Con los datos de su **clave de acceso** y **contraseña**, seleccione la opción Inscripción a cursos, elija el curso de su interés y en su caso, el descuento que le corresponda, y complete la información que se le solicita. Al finalizar la inscripción, recibirá un correo confirmando su solicitud de inscripción y, con excepción de los cursos gratuitos, las instrucciones para realizar el pago.



http://cursosenlinea.tic.unam.mx/inscripcion1.php

## 4. Confirmar la inscripción

Una vez recibido el correo de confirmación, deberá formalizar su inscripción efectuando el Pago correspondiente, que podrá realizar mediante:

- Tarjeta de crédito o débito.
- Depósito bancario.
- Directamente en las sedes de la Dirección General de Cómputo y de Tecnologías de Información y Comunicación (*ninguna sede recibe pagos en efectivo*).



Ejemplo de ficha de depósito

Finalmente, deberá enviarnos por correo electrónico a más tardar seis días hábiles antes de iniciar el curso, copias de su comprobante de pago, de su identificación oficial o acta de nacimiento, conforme se le indicó en el correo de confirmación. Así como el comprobante vigente que avale el descuento.

DIRECCIÓN GENERAL DE CÓMPUTO Y DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN DIRECCIÓN DE DOCENCIA EN TIC Centro Virtual

**Nota:** El viernes previo al inicio del curso, se le notificará por correo electrónico que ya está dado de alta como alumno. Asimismo, al inicio del curso, su asesor le dará la bienvenida y las indicaciones correspondientes a la forma de trabajo. Recuerde que el acceso al curso, se libera en el primer minuto de la fecha de inicio.

Si tiene alguna duda o sugerencia póngase en contacto con el **Depto. de Promoción de Servicios Educacionales** al 5622-8502, 5622-8510 o escríbanos a: **contacto.tic@unam.mx**