

CURSO: Programación orientada a objetos usando Java



Descripción: Es un curso de programación intensivo donde en cada sesión se desarrollan programas utilizando las técnicas orientadas a objetos, la idea es que al finalizar el curso el estudiante conozca el lenguaje pero principalmente el paradigma y la metodología que le permita trabajar en la industria en equipos de desarrollo utilizando las mejores prácticas.

Temario: Siendo el primero de una serie de cursos que permitirán al estudiante desarrollar software profesional para las empresas, en este curso se tratan todos los conceptos del paradigma orientado a objetos, la programación en modo texto para hacer pruebas rápidas y construcción de soluciones a los algoritmos, así como la programación gráfica, el uso de las “frameworks” y la programación conducida por eventos.

A quien va dirigido: A profesionales, estudiantes e interesad@s que desean aprender a desarrollar soluciones de software usando programación de la manera correcta con el paradigma orientado a objetos. A quienes quieran actualizar sus conocimientos sobre las metodologías actuales de desarrollo de software para empresas, para dispositivos móviles y otros.

Requisitos: Ninguno. Será importante traer su propia computadora portátil

Tamaño máximo de los grupos: 7 estudiantes (el curso se abre con al menos 4)

Horarios disponibles: Las sesiones son de 1 hora 10 minutos, 2 por semana,



MAÑANAS: **Duración:** 4 semanas = 8 sesiones

Lunes y Miércoles:	Martes y Jueves:
8:30 am -9:40 am	8:30 am -9:40 am
9:45 am -10:55 am	9:45 am -10:55 am
11 am - 12:10 am	11 am - 12:10 am

TARDES: **Duración:** 4 semanas = 8 sesiones

Lunes y Miércoles:
4-4:40
4:45-5:55
6-7:10
7:15-8:25

SE OTORGA DIPLOMA CON VALIDEZ CURRICULAR SEP

INSCRIPCIONES ABIERTAS

Costo: \$300 por semana (\$200 estudiantes), podemos facturar y aceptamos tarjetas de crédito



LUGAR: **CNyS S.C.** en 11 poniente 102 – L5, Centro Histórico, Puebla, Puebla. Tel. 2-423606