

BASES DE LA PROGRAMACIÓN NIVEL II

Objetivos

Los conocimientos básicos de algoritmia permiten avanzar hacia el concepto de programa o aplicación informática. Este curso introduce a todos aquellos que tengan un nivel básico en programación estructurada en la programación por módulos, diseño y verificación de algoritmos y tratamiento de errores entre otros aspectos.

Destinatarios

Cualquier persona que tenga conocimiento suficiente sobre estructuras básicas de algoritmia. Especialmente dirigido a personas que hayan realizado el curso “Bases de la programación nivel I”, pero también útil para programadores que quieran mejorar su capacidad de análisis.

Contenidos

- ✓ PROGRAMACIÓN POR MÓDULOS
- ✓ DISEÑO DE ALGORITMOS
- ✓ VERIFICACIÓN DE ALGORITMOS
- ✓ ERRORES. PREVENCIÓN Y GESTIÓN.
- ✓ MEJORA DE PROGRAMAS. DOCUMENTACIÓN Y MANTENIMIENTO.
- ✓ EJERCICIOS DE APLICACIÓN

Duración

150 horas de dedicación efectiva, incluyendo lecturas, estudio y ejercicios.

Dirección, modalidades y certificados

El curso está dirigido por Mario Rodríguez Rancel, Jefe de Proyectos de aprenderaprogramar.com. Se oferta bajo las modalidades web (gratuito), con tickets de soporte y tutorizado on-line (material + soporte). A los alumnos que sigan el curso tutorizado on-line y cumplan el programa de trabajo se les expedirá certificado acreditativo de la realización del curso.