

FICHA DE ALTA DE ACTIVIDADES

11. Temario

Módulo I <i>Tiempo: 5 hs</i>
Concepto de algoritmo. Concepto de programa. Representación gráfica de un algoritmo.
Actividad I

Módulo II <i>Tiempo: 10 hs</i>
Estructura secuencial. Características de los programas secuenciales. Definición y uso de variables. Definición y uso de constantes. Entrada y salida de datos. Operadores: Aritméticos, lógicos y de comparación.
Actividad II

Módulo III <i>Tiempo: 10 hs</i>
Estructura de decisión. Instrucción if. If...else. If...elseif...else. Instrucción switch.
Actividad III

Módulo IV <i>Tiempo: 10 hs</i>
Estructura de repetición. Instrucción for. Instrucción while. Instrucción do...while. Instrucción exit.



FICHA DE ALTA DE ACTIVIDADES

Instrucción continúe.

Actividad IV