CURSO DE LÓGICA DE PROGRAMACIÓN

1. INTRODUCCIÓN A LA LÓGICA DE PROGRAMACIÓN



Por el experto: Ing. Ubaldo Acosta



Experiencia y Conocimiento para tu vida

INTRODUCCIÓN A LA LÓGICA DE PROGRAMACIÓN

¿TE HA
PASADO
ESTO?



¿VERDAD QUE SI?

CURSO DE LÓGICA DE PROGRAMACIÓN

LA MENTALIDAD DEL BUEN PROGRAMADOR

MENTE ABIERTA



ABRAZA EL CAMBIO

CURSO DE LÓGICA DE PROGRAMACIÓN

HABILIDADES DEL PROGRAMADOR

MATEMÁTICO LÓGICO



PACIENTE

PERSISTENTE

AUTODIDACTA

CURSO DE LÓGICA DE PROGRAMACIÓN

CONCEPTOS BÁSICOS DE INFORMÁTICA

ATRIBUTOS



REGISTRO

DATO







ARCHIVO/ BASE DATOS

CURSO DE LÓGICA DE PROGRAMACIÓN

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

C OBJECTIVE-C JAVA

JAVASCRIPT

C++ C#

PHP

RUBY

CURSO DE LÓGICA DE PROGRAMACIÓN

TIPOS DE LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

MAQUINA

ESTRUCTURADOS

COMPILADOS

BAJO NIVEL

INTERPRETADOS

ALTO NIVEL

ORIENTADOS A OBJETOS

CURSO DE LÓGICA DE PROGRAMACIÓN

JAVASCRIPT

SIMPLICIDAD

LENGUAJE INTERPRETADO

FRAMEWORKS COMO JQUERY



DINÁMICO

ORIENTADO A EVENTOS

LENGUAJE DE ALTO NIVEL

CURSO DE LÓGICA DE PROGRAMACIÓN

EJERCICIOS LÓGICA DE PROGRAMACIÓN

- ABRIR LOS ARCHIVOS DE EJERCICIOS EN PDF.
- **EJERCICIO 1**: Instalación de JDK.
- EJERCICIO 2: Instalación de Netbeans.

• **EJERCICIO 3:** HolaMundo con JavaScript



CURSO DE LÓGICA DE PROGRAMACIÓN

CURSO ONLINE

LÓGICA DE PROGRAMACIÓN

Por: Ing. Ubaldo Acosta



Experiencia y Conocimiento para tu vida