

Iniciación a Python

Temario

1. Introducción a Python
 - 1.1. Historia
 - 1.2. Instalación
 - 1.3. Entorno de desarrollo

2. Manejo de datos
 - 2.1. Tipos
 - 2.2. Operadores

3. Control de Flujo
 - 3.1. Bifurcaciones y ramificaciones
 - 3.2. Iteraciones

4. Funciones
 - 4.1. Parámetros y valores de retorno

5. Orientación a Objetos
 - 5.1. Clases
 - 5.2. Propiedades
 - 5.3. Métodos
 - 5.4. Objetos
 - 5.5. Herencia

6. Modelo de objetos de Python

7. Excepciones

8. Módulos y espacios de nombres

9. Manipulación de Entrada / Salida
 - 9.1. Manejos de Archivos
 - 9.2. Consola

10. Módulos de sistema
 - 10.1. Módulo os
 - 10.2. Módulo sys

11. Escritura de comentarios y documentación