

INTRODUCCIÓN

Python es un lenguaje de programación interpretado cuya filosofía hace hincapié en una sintaxis muy limpia y un código legible. Aquí les presento las razones del porque aprender Python.

Es una buena alternativa para optar por este lenguaje en el mundo de la programación, puesto que es un lenguaje muy sencillo y fácil, su sintaxis es sencilla de entender puesto que es cercana al lenguaje natural, y los programas hechos en Python parecen pseudocódigos, lo cual brinda una gran ayuda en su mantenimiento.

Dicho lenguaje le dará a nuestros estudiantes la facilidad de comprender un lenguaje de programación similar a nuestro lenguaje humano, es liviano y fácil de trabajar.

Por estas y mas ventajas se ha decidido orientar el módulo de nivelación de herramientas algorítmicas al lenguaje Python.

¡Bienvenidos y adelante!



| Tipo | Nombre | Ultima Actualizacón | Acciones |
|--------------|----------------|------------------------|---|
| J. 1.127 1.2 | INTRODUCCIÓN A | 2021-01-25 | Ver Apunte (./modulo/python1/unidad1.pdf) |
| | | Powered by | (https://www.000webhost.com/ |

7/11/21 21:30 Página de inicio

_uiii_source=ooowebnosiappauiii_campaign=ooo_iogoauiii_meulum=websiteauiii_content=iootei_iing*)*

UNIDAD UNIDAD 2 - TIPOS Y ESTRUCTURA DE DATOS

2021-01-25

Ver Apunte (./modulo/python1/unidad2.pdf)

Copyright by Andrea Bedoya - Nicolás Saldarriaga 2021