CFGS: Administración de Sistemas Informáticos en Red Módulo: FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN - Curso: 1 - 2019/2020

U.T. 02

Sumario

UT 02: Entornos de desarrollo	2
1 Probar un entorno de desarrollo en pseudocódigo (PSEInt)	
2 Instalar los entornos de trabajo y desarrollo de Python	
- metalar lee enternée de trabaje y décarrenc de l'ymerminiminiminiminiminiminiminiminiminimin	

IES Clara del Rey Página 1/2

CFGS: Administración de Sistemas Informáticos en Red Módulo: FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN - Curso: 1 - 2019/2020

U.T. 02

UT 02: Entornos de desarrollo

1 Probar un entorno de desarrollo en pseudocódigo (PSEInt)

Localizar en internet la aplicación PSEInt y descargarla para el sistema en el que estamos trabajando.

http://pseint.sourceforge.net/

Una vez instalada la aplicación, acceder al menú "Opciones del Lenguaje / Perfiles" y seleccionar el perfil "FP Clara del Rey".

Descargar el manual de PSEInt y probar a ejecutar los ejercicios propuestos.

2 Instalar los entornos de trabajo y desarrollo de Python

Instalar el intérprete de Python en Linux.

Instalar el intérprete de Python en Windows.

Descargar e instalar el entorno de desarrollo integrado Spyder para Python en cualquier sistema operativo.

IES Clara del Rey Página 2/2