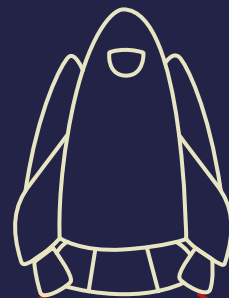


Programa académico CAMPUS

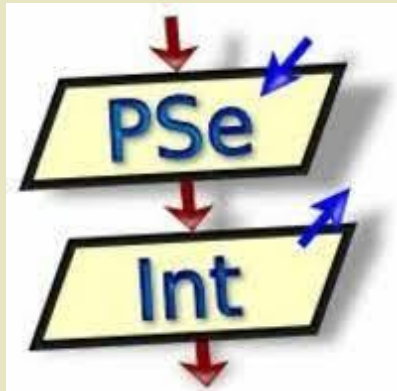


Herramientas
Ciclo 1
Fundamentos de
Programación



- # Ciclo 1 – Fundamentos de Programación

Herramientas



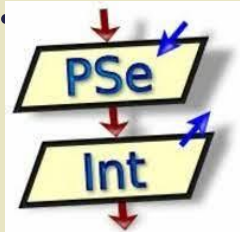
Ciclo 1 – Fundamentos de Programación

Herramientas



Ir a

<https://pseint.sourceforge.net/index.php?page=descargas.php&os=lnx>



Última versión: 20210609



Descargar Paquete para GNU/Linux 64bits (tgz - 9.5MB)

Descargar Paquete para GNU/Linux 32bits (tgz - 9.6MB)

[Descargas para otras plataformas...](#)

Descomprimir => Crea carpeta PSEINT

Ingresar carpeta PSINT, ejecutar archivo pseint (Ejecutable) y configurar
(No hay necesidad de seleccionar perfil)

Mover el ejecutable a la carpeta desktop para que lo visualice en las aplicaciones

Ciclo 1 – Fundamentos de Programación

Herramientas



<https://www.youtube.com/watch?v=1g2RMqxYzBY>

Ciclo 1 – Fundamentos de Programación

IDE: Entorno de Desarrollo



En el paquete de instaladores del sistema operativo Ubuntu, paquetes para desarrollo, buscar Visual Studio Code (CODE)



Visual Studio Code

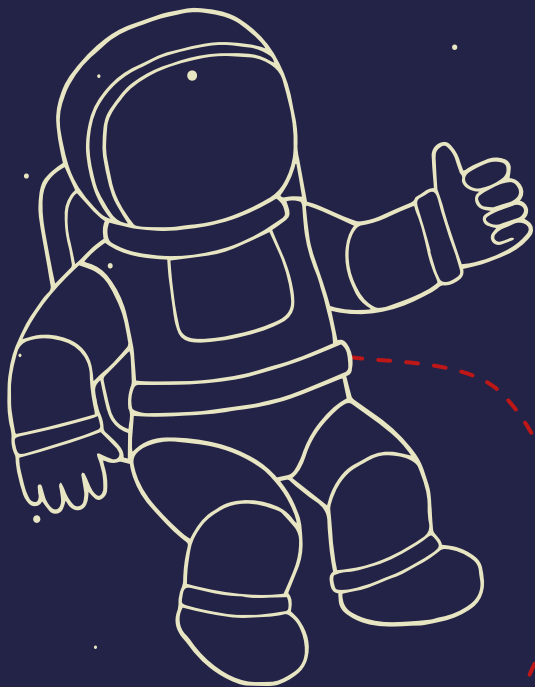
Instalar paquete Visual Studio Code

Ingresar al Visual Studio Code a Extensiones



Buscar e instalar Python Extension Pack

Utilizar el Visual Studio Code para editar y ejecutar programas Python



Programa académico CAMPUS



Herramientas
Ciclo 1
Fundamentos de
Programación

