

Python Programming

Módulo 3

Instalar módulos de terceros

Instalar módulos de terceros

Una de las ventajas de Python es que, además de su vasta librería estándar, tiene una gigantesca colección de módulos y paquetes aportados por la comunidad para realizar diversas tareas (lo que en otros lenguajes se conoce como librerías). Muchos de ellos (la mayoría) se listan en [PyPI \(Python Package Index\)](#).

Python cuenta con la herramienta pip nativamente que permite justamente descargar los paquetes o módulos elegidos.

Pip se usa en la terminal del sistema operativo haciendo uso del argumento install y escribiendo el nombre del módulo elegido a instalar.

```
pip install módulo
```

(módulo debería ser reemplazado por el nombre del módulo que queremos instalar)

Esto descarga e instala el paquete especificado automáticamente. En caso de estar en Linux o en iOS usar pip3 y verificar que pip esté instalado.

¡Muchas gracias!

¡Sigamos trabajando!