## **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 <a href="PyPI">PyPI</a> (Python Package Index).

Python cuenta con la herramienta pip nativamente que permite justamente descargar los paquetes o modulos 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 modulo

(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!

