

GUÍA DE INSTALACIÓN DE SCRAPY

Scrapy es una librería un poco especial a la hora de ser instalada. Por favor, sigue las siguientes instrucciones para instalarla:

- 1. Entra a la siguiente URL que contiene librerías de Python: https://www.lfd.uci.edu/~gohlke/pythonlibs/
- 2. Busca la librería llamada *twisted*, y dale click. Para buscarla puedes hacer CTRL + F en el navegador, e ingresar "twisted" dentro de la búsqueda.

Index by date: fasttext spglib slycot pymol-open-source yappi cython numpy-quaternion pillow triangle kwant pyl jpype peewee ets jupyter debug-information-files cftime pygresql numpy wrf_python annoy dulwich cvxopt fontt pymatgen obspy iminuit pymc cvxpy coverage pybox2d gitdb yt blosc lsqfit gensim imread orange pyrsistent enaml mercurial kiwisolver numpy-stl atom pymcubes pyswisseph tiledb zope.interface msvc_runtime astropy free units fisx ujson centrosome moderngl hdbscan pystemmer sounddevice pyicu cchardet pyyaml twisted reportlab aicspylibczi pendulum simpleparse tornado apsw xgboost scikit-learn pyzmq iris rasterio pyephem dawg mysqlcli qimage2ndarray msgpack psutil imagecodecs recordclass fastparquet mod_wsgi hdf5plugin pycairo bsddb3 cffi tra cgohlke roifile boost.python lxml openimageio scikits.odes pillow-simd numba qutip shapely gdal spectrum scipy uciwebauth transformations sdtfile netpbmfile molmass lfdfiles imreg fmkr fcsfiles chebyfit cmapfile dnacurve pydipy typed_ast medussa pycares swiglpk pymongo fast-histogram bitarray llvmlite tinyarray cx_freeze pyopengl 1 ndimage opency biopython open3d intbitset hmmlearn daal4py mkl-service zopflipy python-snappy opentsne arctic

3. Dentro de la lista de versiones, escoge la que corresponde a tu versión de Python y a tu procesador. Si utilizas Python 3.8, tienes que escoger las que digan: *cp38*. Generalmente siempre buscarás la que termine en *win32*.

Twisted: an event-driven networking engine.

Twisted-20.3.0-cp38-cp38-win amd64.whl

Twisted - 20.3.0 - cp38 - cp38 - win32.whl

Twisted -20.3.0-cp37-cp37m-win amd64.whl

Twisted -20.3.0-cp37-cp37m-win32.whl

Twisted-20.3.0-cp36-cp36m-win amd64.whl

Twisted -20.3.0 - cp36 - cp36m - win32.whl

Twisted-19.10.0-cp35-cp35m-win amd64.whl

Twisted - 19.10.0 - cp35 - cp35m - win32.whl

Twisted-19.10.0-cp27-cp27m-win amd64.whl

Twisted-19.10.0-cp27-cp27m-win32.whl

Twisted-18.9.0-cp34-cp34m-win amd64.whl

Twisted-18.9.0-cp34-cp34m-win32.whl

VERSIÓN: 1.0

ÚLTIMA FECHA DE EDICIÓN: 30-04-2020

- 4. Al dar clic se te descargará un archivo de tipo ".whl". Utilizando la terminal dirígete a la carpeta donde se encuentra este archivo (chequea otros recursos de esta clase para aprender como utilizar la terminal).
- 5. Ejecuta en la terminal el siguiente comando pip para instalar twisted:

pip install Twisted-20.3.0-cp38-cp38-win32.whl

6. Una vez que se instale correctamente esta librería podrás hacer dentro de la misma terminal:

pip install scrapy

7. Scrapy se encontrará instalado.

Otros métodos de instalación son detallados aquí:

a. https://docs.scrapy.org/en/0.14/intro/install.html

VERSIÓN: 1.0

ÚLTIMA FECHA DE EDICIÓN: 30-04-2020