

I. INFORMACIÓN GENERAL

Tipo	:	Tarea
Capítulo	:	Carga de datos en Python
Duración	:	1.30 hc / 2.0 ha

II. OBJETIVO

Aplicar los conocimientos en el manejo de MongoDB y Scraping.

III. DESCRIPCIÓN

1. MongoDB - Escribir un query que muestre solamente los campos Id, name, borough y cuisine para aquellos restaurantes ubicados en el borough Staten Island o Queens. Usar restaurants.json y cargarlo a MongoDB.
2. APIs - Computar la duración total en segundos de los próximos 10 pases de la estación espacial ISS en Lima, Perú.
 - a. instrucciones API <http://open-notify.org/Open-Notify-API/ISS-Pass-Times/>
3. Beautiful Soup - Extraer y calcular la recaudación total de las películas top 25 IMDB.
 - a. <https://www.imdb.com/list/ls024149810/>