Ejercicio - Investigación / Script

Cómo parte de nuestras tareas en soporte, tenemos la necesidad de consultar información masivamente. Para poder agilizar estas tareas necesitamos construir un script que nos permita realizar la siguiente tarea:

- Recorrer todos los ítems publicados por el seller_id = 179571326 del site id = "MLA"
- 2. Generar un **archivo de LOG** que contenga los siguientes datos de cada ítem:
 - a. "id" del ítem, "title" del item, "category_id" donde está publicado, "name" de la categoría.
- (*) Usar como ayuda el siguiente site http://developers.mercadolibre.com/
- Tu tarea consiste en: construir el script en cualquier lenguaje de programación para realizar lo anteriormente solicitado. Hacerlo de forma genérica para poder re-utilizarlo con uno o múltiples users como entrada.
- En el caso que no puedas resolverlo en algún lenguaje de programación, detallar todas las APIs que encontraste y armar la estructura en pseudocódigo.

<u>Algunos requisitos:</u>

- El script debe estar subido a una cuenta de github para que todos podamos descargarlo (pasar link).
- Debe tener documentación explicando como usarlo.
- Subir el file de output generado por el script

Ejercicio - SQL + Propuesta

Teniendo las siguientes tablas:

Carrier

CarrierID	Name	Capacity		
1	Carrier A	10000		
2	Carrier B	10000		
3	Carrier C	3000		

Cantidad de envíos.

Zona	Mes		Cantidad de envíos
AMBA		1	40000
Bs As		1	50000
Resto		1	60000

COSTOS

CarrierID	Zona	Costo	Tiempo de Entrega
1	AMBA	\$10	3
1	Bs As	\$20	5
1	Resto	\$50	7
2	AMBA	\$15	2
2	Bs As	\$19	4
2	Resto	\$55	6
3	AMBA	\$20	1

(*) carrier.capacity → Representa la capacidad mensual máxima a transportar

- Obtener para el mes 1 cuánto costaría enviar con cada carrier los envíos de la tabla **Cantidad de envíos**.
- ¿Que propuesta harías para el mes 1 considerando un presupuesto de \$3.000.000?
- ¿Qué queries realizaste?

Lectura y comprensión Script básico grails

• A tu entender, que se busca obtener como output del script?

Script básico bash

- A tu entender, que se busca obtener como output del script?
- Podrías detallar que se hace en cada línea del script?
- Cuántas líneas se imprimen como output?