Kimetrics
Perfecting your field execution

El reto

Dado el archivo Listado_Productos.txt, el cual contiene N productos, buscar el código UPC de cada uno de los productos.

Es un plus si utilizas selenium en este reto técnico.

Contexto

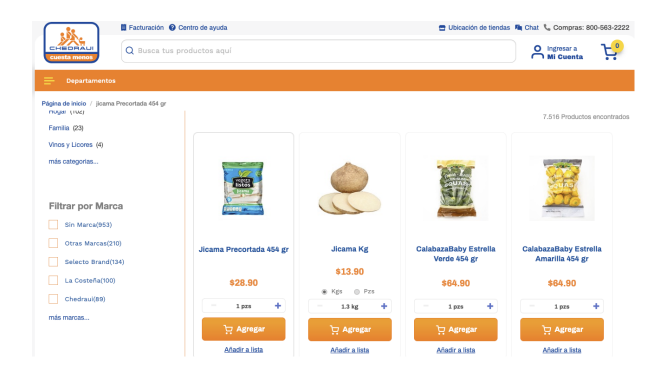
El **UPC** es un número único de 12 dígitos, este número es utilizado por diferentes cadenas para determinar la identidad de un producto en anaquel.

Nuestro sistema de **scrapping**, toma un listado de productos, el cual carece de un código UPC, es necesario obtener este código UPC para la unificación del producto a través de todas las cadenas cadenas (Walmart, chedraui, HEB, ...)

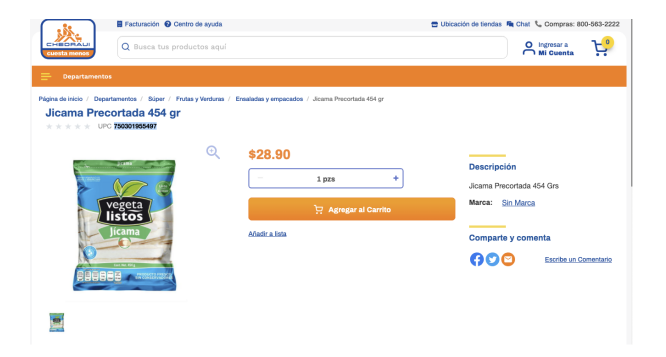
Es decir, el UPC para jicama Precortada 454 gr, deberá ser el mismo para todas las cadenas, aunque el nombre contenga mínimas variaciones.

Se puede utilizar cualquier tipo de fuente para encontrar esta información, una idea es buscar en https://www.chedraui.com.mx/ o https://www.walmart.com.mx/ como se muestra a continuación

Búsqueda: jicama Precortada 454 gr



Obtener el UPC



El UPC se encuentra como parte de la descripción/detalle de este producto.

OUTPUT

El resultado deberá mostrar el archivo Listado_Productos.txt con su UPC correspondiente. Ejemplo:

Producto UPC

jicama Precortada 454 gr 750301955497

Nota: Algunos productos es más difícil encontrar su UPC, esto es parte del reto.