

Creando un script

Podemos definir un script como un algoritmo que se encarga de capturar información como código, título, descripción, precio, stock, categorías, shipping, ratings, Brand, EAN, REF O MPN de cada producto que contenga el rival registrado en la plataforma Rubik.

Al intentar crear un script podemos encontrarnos en los siguientes escenarios.

- La tienda no existe en la plataforma.
- La tienda esta creada pero no tiene un script realizado.
- La tienda está creada y tiene un script realizado para el país solicitado.
- La tienda está creada, tiene un script realizado y está para un país que es diferente al que nos solicitan.

Aprendamos el paso a paso de cómo crear el script.

Rival: webpageTest.com

País: España

Colocamos el nombre del rival en el buscador del Rubik en la sección Stores.



De no aparecer registrado en la plataforma Rubik procedemos a crearlo desde cero haciendo click en el botón Add store (Color azul).

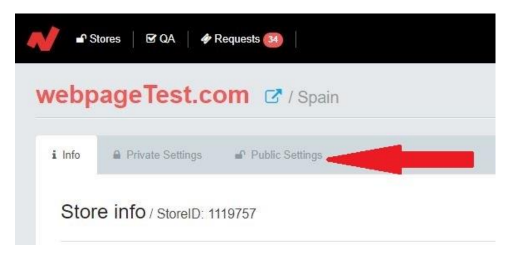


Una vez estando en la vista Store Add colocamos el nombre del rival en el campo Domain y seleccionamos el pais para el cual nos piden el rival en el campo Country, luego hacemos click en el boton create Store (Color verde)

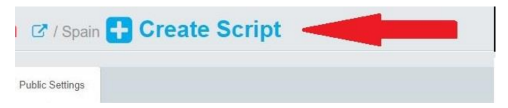




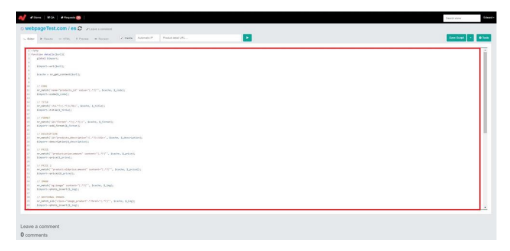
Hacemos click en el botón public Settings (Letras grises).



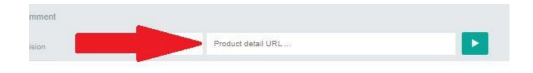
Hacemos click en el boton Create Script (Letras azules)



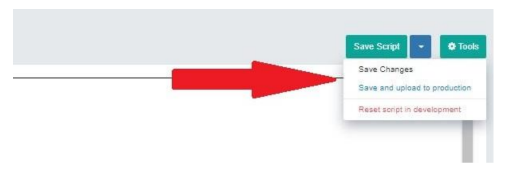
Una vez estando en el editor capturamos la informacion del ecommerce .



Copiamos La url del producto y la pegamos en el campo Product Detail URL y hacemos click en el boton con el icono de player.



Luego de haber capturado la información procedemos a guardar el script, para ello hacemos click en el desplegable en la opción Save and upload to production.

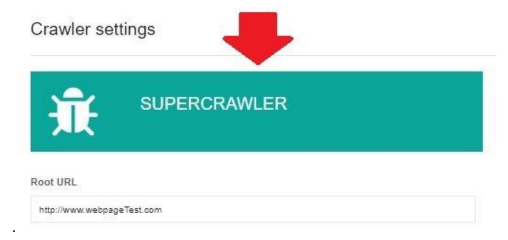


Hacemos click en la opción Active del desplegable en la sección Gobal Setting.



Configuramos la ruta sitemap o supercrawler dependiendo cual sea el caso.

Botón para el caso de que se configure por supercrawler.



Botón para el caso de que se configure por Sitemap.



Hacemos Click en el boton Update public paramars.



El script ha quedado creado. Ahora solo queda monitorear que capture productos correctamente.