

# SCRIPT PARA CONSULTA DE ÍTEM ESPECÍFICO

Con este script puede consultar la siguiente información de un ítem específico:

- **"id"** del ítem
- **"title"** del ítem
- **"category\_id"** donde está publicado,
- **"name"** de la categoría.

Parámetros de entrada:

- **"Site\_id"** del ítem que necesites consultar
- **"Seller\_id"** del ítem que necesites consultar

¿Cómo se realiza una consulta?

Debe contar con acceso a .Net Core 3.1 para compilar el programa. .

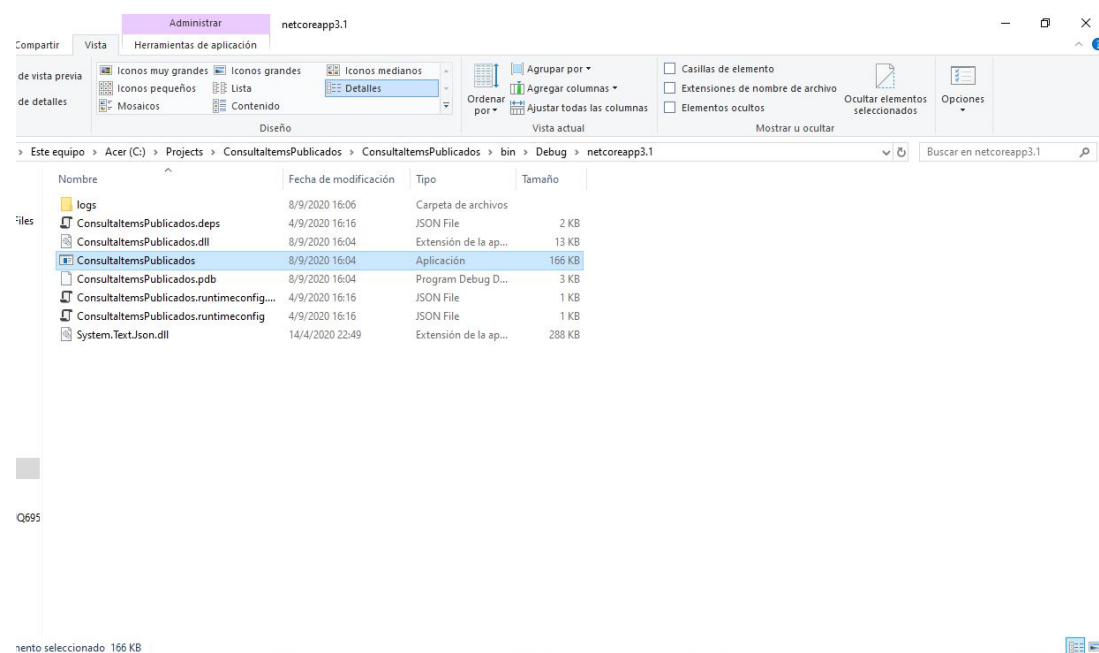
El código fuente puede ser descargado desde el siguiente repositorio de GitHub:

<https://github.com/Nicolas-Raed-98/Consulta-de-Items-Mercado-Libre>

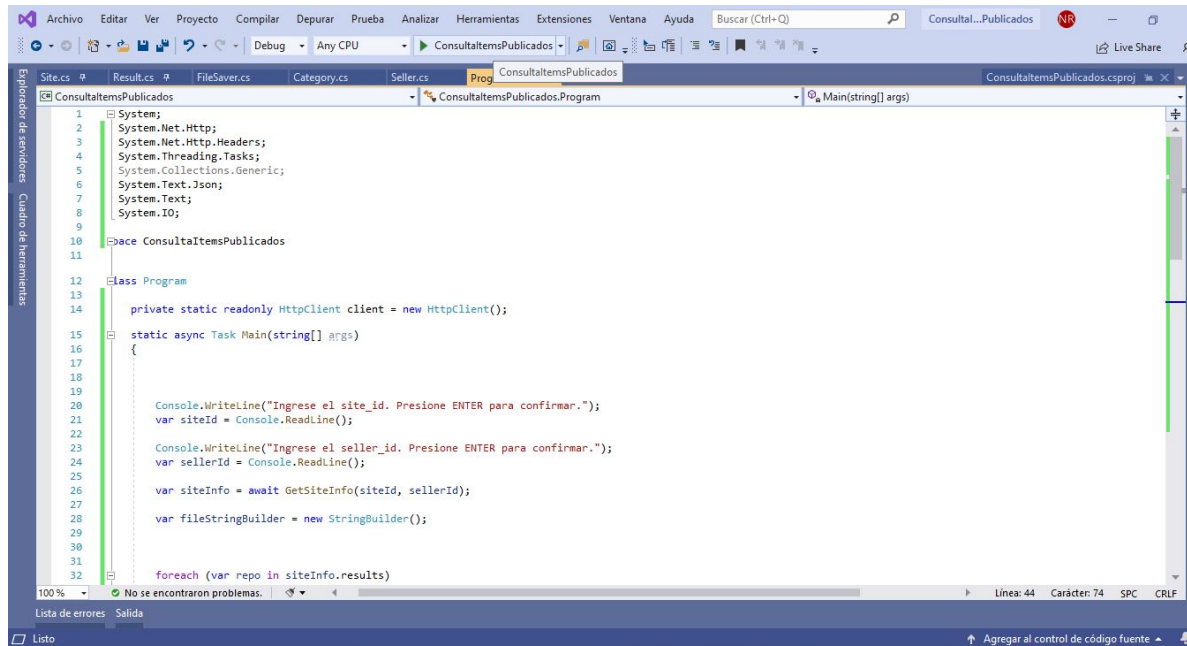
Una vez descargado y compilado, puede ejecutarse desde la línea de comandos o desde el explorador de archivos de Windows, seleccionando la aplicación

ConsultaItemsPublicados que se encuentra en:

ConsultaItemsPublicados > ConsultaItemsPublicados > bin > Debug > netcoreapp3.1

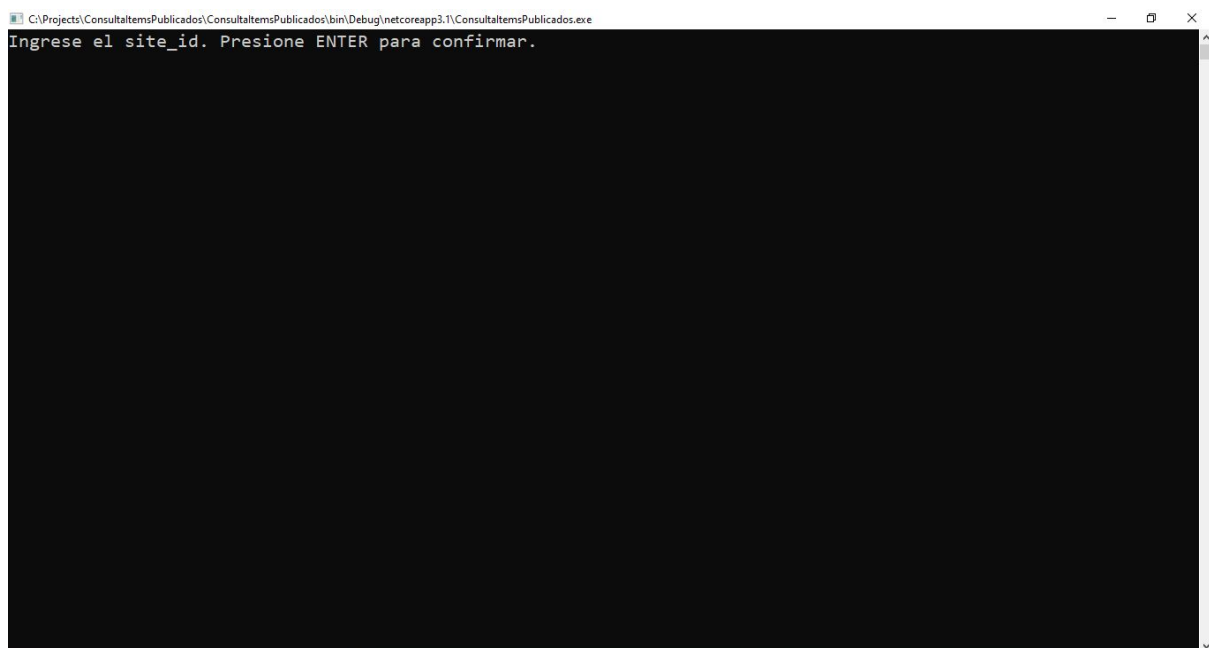


O bien, puede correrlo desde el IDE en el que trabaja con .Net Core 3.1.



```
1  System;
2  System.Net.Http;
3  System.Net.Http.Headers;
4  System.Threading.Tasks;
5  System.Collections.Generic;
6  System.Text.Json;
7  System.Text;
8  System.IO;
9
10 namespace ConsultalItemsPublicados
11 {
12     class Program
13     {
14         private static readonly HttpClient client = new HttpClient();
15
16         static async Task Main(string[] args)
17         {
18
19             Console.WriteLine("Ingrese el site_id. Presione ENTER para confirmar.");
20             var siteId = Console.ReadLine();
21
22             Console.WriteLine("Ingrese el seller_id. Presione ENTER para confirmar.");
23             var sellerId = Console.ReadLine();
24
25             var siteInfo = await GetSiteInfo(siteId, sellerId);
26
27             var stringBuilder = new StringBuilder();
28
29             foreach (var repo in siteInfo.results)
30             {
31
32             }
```

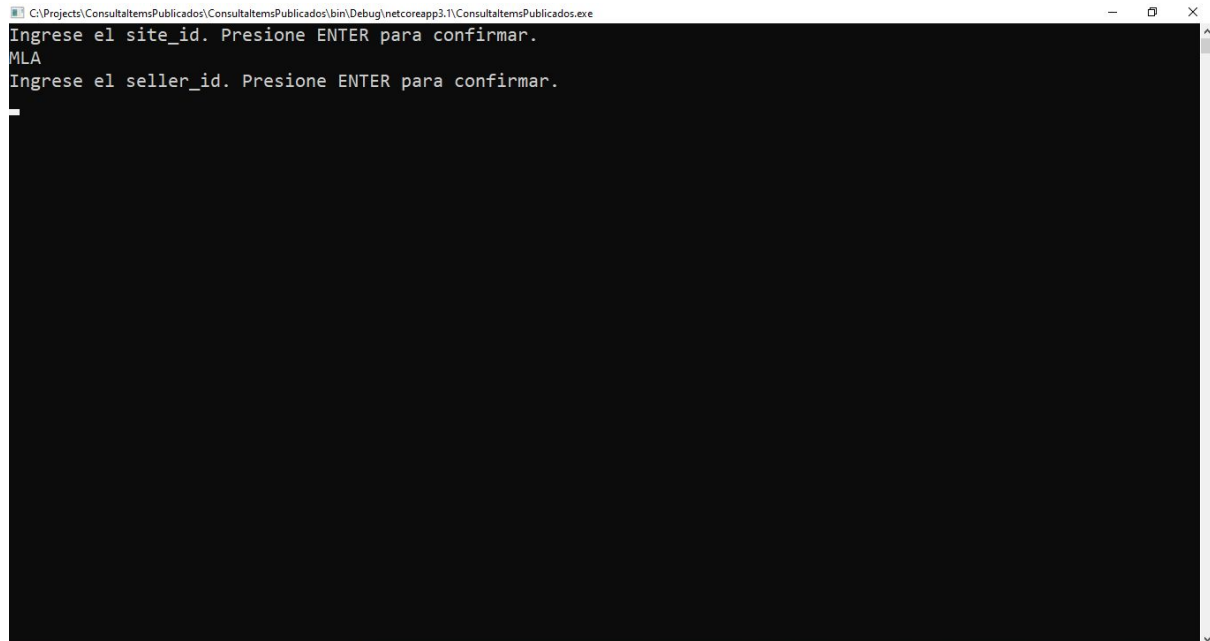
En la consola verá lo siguiente:



```
C:\Projects\ConsultalItemsPublicados\ConsultalItemsPublicados\bin\Debug\netcoreapp3.1\ConsultalItemsPublicados.exe
Ingrese el site_id. Presione ENTER para confirmar.
```

En este punto le solicita ingresar el site\_id del ítem que necesita consultar.  
Por ejemplo: “MLA”, una vez que lo ingrese presione “ENTER” para confirmar.

Ya confirmado el site\_id verá lo siguiente:



```
C:\Projects\ConsultalItemsPublicados\ConsultalItemsPublicados\bin\Debug\netcoreapp3.1\ConsultalItemsPublicados.exe
Ingrese el site_id. Presione ENTER para confirmar.
MLA
Ingrese el seller_id. Presione ENTER para confirmar.
```

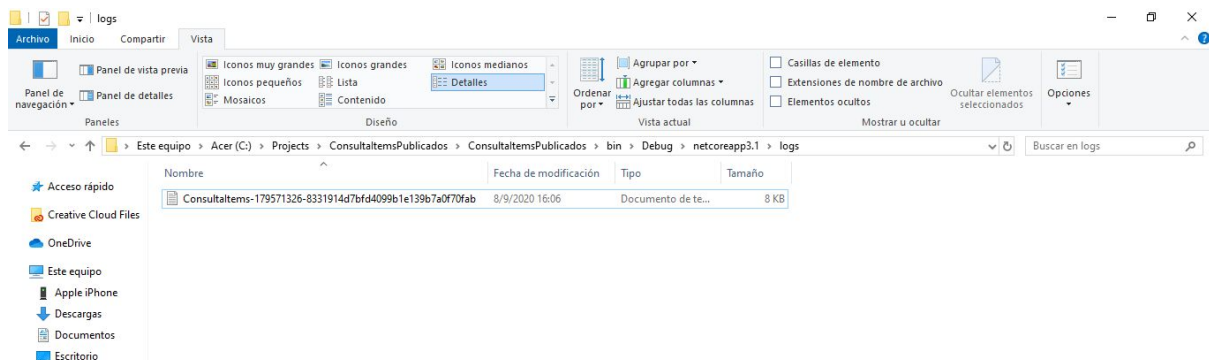
Le solicita ingresar el seller\_id del ítem que necesita consultar. Por ejemplo: “179571326”, una vez ingresado, presiona “ENTER” para confirmar.

Cuando presione “ENTER” para confirmar el seller\_id, el programa **le habrá generado un documento de texto con con todos los ítems que pertenecen al site\_id y al seller\_id indicados.**

El documento se guarda automáticamente en la carpeta “logs” que se encuentra en:  
ConsultalItemsPublicados > ConsultalItemsPublicados > bin > Debug > netcoreapp3.1  
(Si esta carpeta no se encuentra al descargar el programa, se generará automáticamente cuando lo compile)

Dentro de la carpeta encontrará el archivo guardado con el nombre “ConsultalItems” + “site\_id del ítem consultado” + “seller\_id del ítem consultado” + “id único para la consulta realizada”.

Se muestra de la siguiente manera:



Si abre el documento, encontrará una lista donde cada línea es un ítem encontrado para el site\_id y seller\_id ingresado, y está concatenada de la siguiente manera:

“Id”: + “title”: + “category\_id”: + “name”:

Se ve de la siguiente manera:

