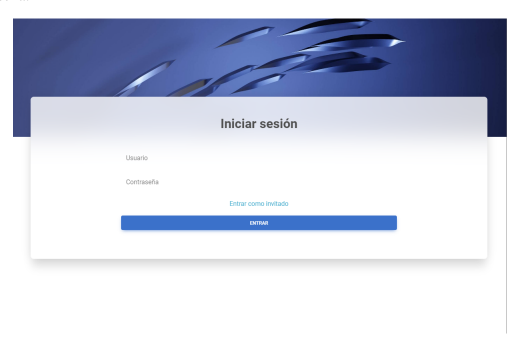
## WriteUp Cookie Challenge

## Fernando Rodríguez Martín - SUGUS

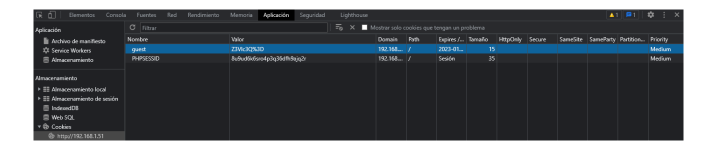
Al empezar este reto, lo primero que vemos es una pestaña de *login*, en la que no sabemos la contraseña.



Por tanto, lo más normal es intentar entrar como invitado, e intentar recabar información desde ahí. Lo primero que vemos al entrar es que la empresa es *Cookie Corp*, pista de que el reto tiene algo que ver con las *Cookies*.



Como vemos que no podemos hacer nada más en esta página, vamos a abrir las *DevTools* desde la página de *login*. Queremos mirar las cookies, por lo que nos iremos al apartado de **Aplicación** ->**Almacenamiento** ->**Cookies**, y vemos que tenemos una *cookie* de sesión y otra *cookie* de invitado.



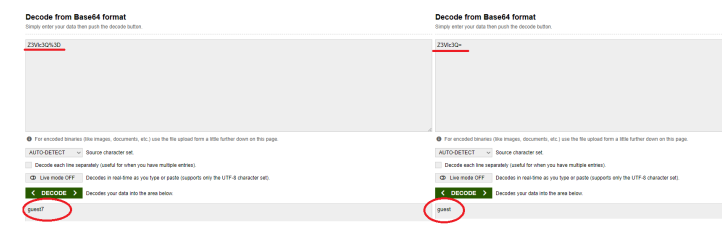
**Normalmente**, las *cookies* van **codificadas en Base64**, tal como especifica el **RFC** (*Request For Comments*) que define las *cookies*:

To maximize compatibility with user agents, servers that wish to store arbitrary data in a cookie-value SHOULD encode that data, for example, using Base64 [RFC4648].

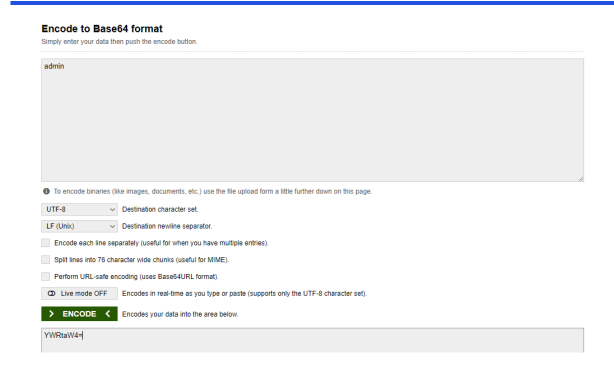
Por tanto, lo lógico es pasar dicho valor por un decodificador de Base64 para ver su valor. Es importante ver que el % tiene un significado especial en las URL, ya que sirve para codificar caracteres especiales. (*tales como* ' 'o '='). Por tanto, el valor de la *cookie* **Z3Vlc3Q** %3D, es, en verdad, **Z3Vlc3Q=**.

## URL Decode online Z3VIc3Q\*3D

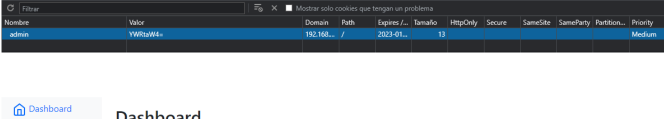
Ahora, si pasamos dicho valor por un decodificador de **Base64**, obtenemos:

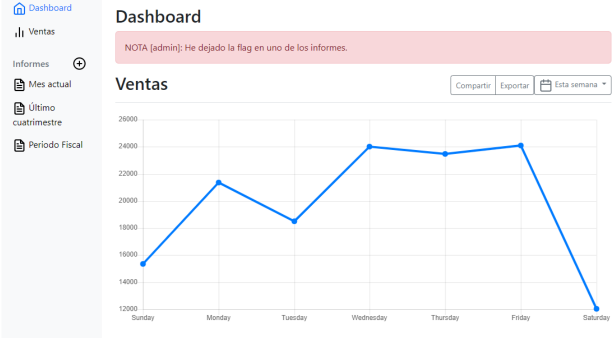


Vemos que el valor de la *cookie* es **guest**. Por tanto, si el valor de la cookie es igual al nombre de la cookie, podemos pensar que funcionará igual si lo hacemos con la cookie del usuario *admin*:



Ahora, simplemente modificamos el valor de la cookie en *Almacenamiento*, e intentamos realizar un login:





Por fin, hemos conseguido hacernos pasar por el administrador de **Cookie Corp**. Ahora, solo nos queda mirar uno de los informes (*cualquiera de los tres*) para conseguir la *flag*.