Bienvenido a esta mini guía! Soy Snow!

Para empezar, este tutorial solo funciona en servidores de versión Java, actualmente no está disponible para snapshots como la 1.16!

Este tutorial será basado en el host <https://ploudos.com/>

Si descargaste este archivo probablemente viste el video dónde creo el servidor, si no lo viste, te dejo mi canal:

<https://www.youtube.com/channel/UC2goETdAh7nWcyne89NWyaw>

Seguramente a más de uno se le complicó el hecho de crear este bot con el primer video, y me disculpo por la falta de calidad, así que estoy preparando esta guía con imágenes.

Paso 1: Crear el servidor en Ploudos! También funciona para Aternos, o cualquier servidor que se cierre a los pocos minutos!

Paso 2:

Necesitaremos 2 páginas para que esto funcione!

La primera es la del bot 24/7

<https://glitch.com/edit/#!/join/33c7a69c-59b8-41ec-8e6f-4955a5925cd3>

La segunda es un uptime robot, que sirve para mantener la página del bot constantemente abierta! Hay muchas opciones y la forma de hacer los pasos, no varian!

<https://www.freshworks.com/website-monitoring/uptimerobot-alternative/>

Si no te funciona esta, prueba con la del primer video!

Paso 3:

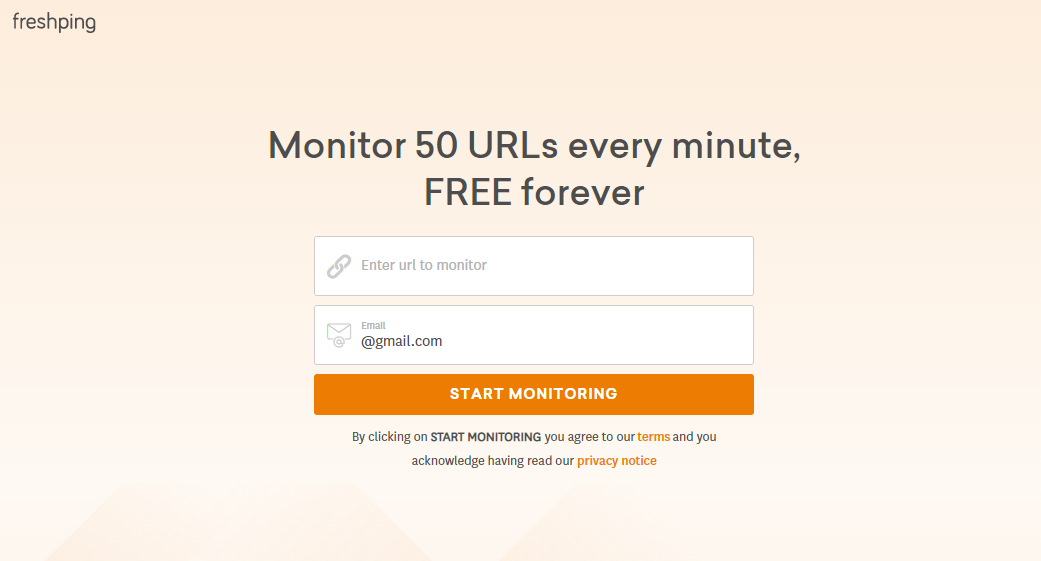
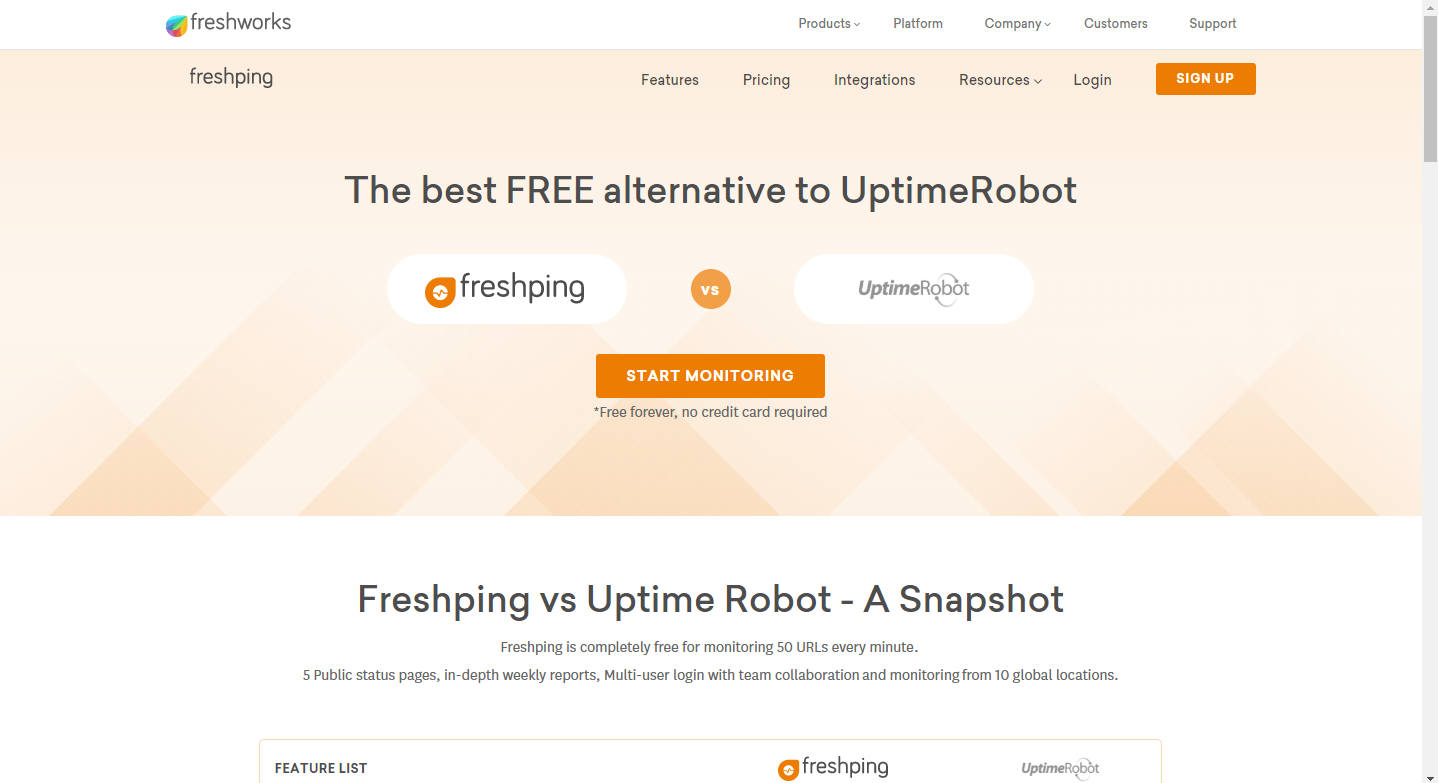
Una vez tengamos la primer página (la del bot), procederemos a modificar los datos del servidor (Si al entrar a la página te aparece el botón “Remix the Project”, presiónalo).



* Empecemos por la parte donde dice “Host”, aquí colocarás la IP de tu servidor.
* En “Port” iría el puerto de nuestro servidor, de manera predeterminada suele ser “25565”
* En “Username”, colocaremos el nombre del bot (Ten en cuenta que es como una “cuenta” de un usuario normal, si usarás una cuenta Premium para mantener este bot, debes colocar el email de la cuenta premium)
* “Password”, solo pon una contraseña si usarás una cuenta Premium, si no la usaras, delante del password coloca “//” te quedaría algo así: //password:
* En “versión”, te recomiendo que lo dejes igual.

Una vez tengamos todo eso, nuestro bot estará listo, ahora hagamos que se mantenga activo!

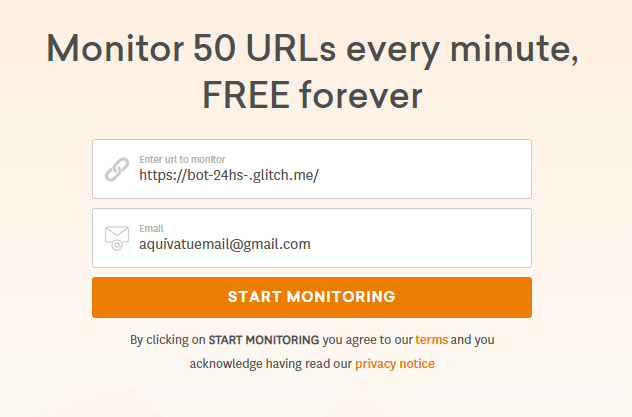
* Nos registramos en el uptime-robot.



* En “url”, tendremos que poner la de nuestro bot!



* Como se muestra en la imagen, en “Show” presionaremos “In a New Window” y copiaremos la url de la página que nos abre!
* Debería quedarte algo así en el uptime!



* Una vez hecho eso, te abrirá otra página, y te pedirá algunos datos, puedes darle a “skip”.
* Ya tendríamos nuestro bot listo! Ahora, entrará al servidor automáticamente, siempre que el servidor esté abierto!

