

Como instalar strapi en guebs

Aunque los principios generales de esta guía son válidos en general para cualquier aplicación en cualquier proveedor, si has llegado a través de un buscador debes tener en cuenta que las instrucciones concretas están pensadas para un plan de alojamiento en guebs.com

Esta guía está elaborada en junio del 2020 y es válida para la versión de strapi que se distribuye en este momento

Si eres un usuario longevo de guebs.com, es posible que tu plan de alojamiento requiera de una actualización para que este software funcione. Si en cambio has creado un servicio en guebs.com en el último año, entonces no encontrarás problema.

Este software y esta guía en general está pensada para usuarios avanzados con conocimientos de acceso ssh y nodejs previos.

- En primer lugar una vez tengamos un plan de alojamiento creado, debemos crear la aplicación nodejs en el plan de alojamiento. La llamaremos '**strapi**'. Puedes ver cómo hacerlo en el punto 1 de la siguiente guía

Como hacer deploy de una aplicación NodeJS

Para instalar strapi es recomendable usar nodejs 12.x como mínimo a día de hoy.

- Una vez hecho esto, debes acceder via ssh a tu plan de alojamiento

Como acceder vía SSH a tu cuenta

- Una vez realizado esto, debemos ejecutar el siguiente comando

```
cd nodejs ; rm -Rf strapi; npx create-strapi-app strapi --quickstart
```

El proceso irá instalando dependencias y realizando otras tareas hasta que veamos esto:

Actions available

One more thing...

Create your first administrator by going to the administration panel at:

```
http://localhost:1337/admin
```

```
[2020-06-23T14:47:52.544Z] debug HEAD /admin (6 ms) 200
[2020-06-23T14:47:52.546Z] info  Opening the admin panel...
[2020-06-23T14:47:52.680Z] debug GET /admin (1 ms) 200
```

Cuando esto aparezca, entonces debemos pulsar **control+c** para cancelar la ejecución

- Creamos el archivo `app.js` en la ruta `nodejs/strapi/app.js` con el siguiente contenido

```
const strapi = require('strapi');

strapi(/* {...} */).start();
```

Y desde línea de comandos no debemos hacer más. Ahora debemos visitar nuestro dominio a través del navegador. Si tu dominio fuera `strapiapp.com`, entonces visitarías `http://www.strapitest.com`

El resultado debe ser algo como lo siguiente:



PRODUCTION

Tue, 23 Jun 2020 14:53:46 GMT

The server is running successfully.

- Ahora podemos crear el primer usuario administrador desde la dirección <https://www.strapiapp.com/admin> desde donde deberíamos ver algo como esto

¡Bienvenido!

Para terminar de configurar y asegurar su aplicación, por favor cree el primer usuario (administrador) ingresando a continuación la información necesaria.

Nombre de usuario

Contraseña

Confirmación de contraseña

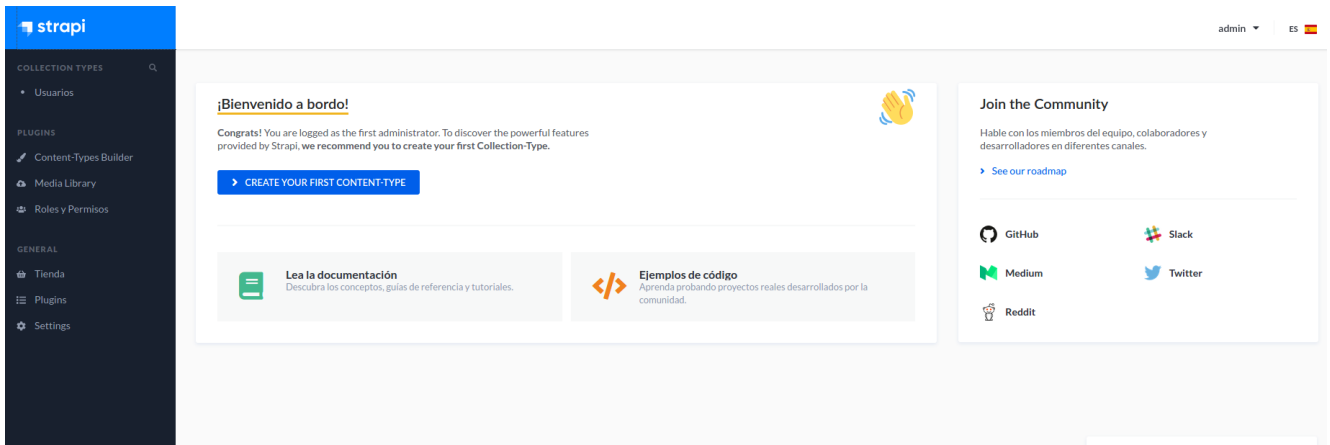
Correo electrónico

Keep me updated about the new features and upcoming improvements (by doing this you accept the [terms](#) and the [privacy policy](#)).

Listo para comenzar



- Una vez hayamos rellenado la zona en cuestión, se tiene ya acceso a la zona de administración



- La instalación por defecto hace uso de sqlite, que para una instalación normal es adecuado, pero hay mucha más documentación disponible para usar otras bases de datos y otras cuestiones en la documentación oficial del [proyecto: https://strapi.io/documentation/v3.x/getting-started/introduction.html#what-is-strapi](https://strapi.io/documentation/v3.x/getting-started/introduction.html#what-is-strapi)