Yes, please

No, do not track me



Why Drupal? Build Solutions Services Community Resources Give

Events







Happy Birthday, Drupal! In its 20th year, Drupal stands above the rest as the best digital experience platform(DXP) on the web, proudly open source.

With robust content management tools, sophisticated APIs for multichannel publishing, and a track record of continuous innovation—Drupal is ready to stand as the hub of your digital presence.

Try Drupal

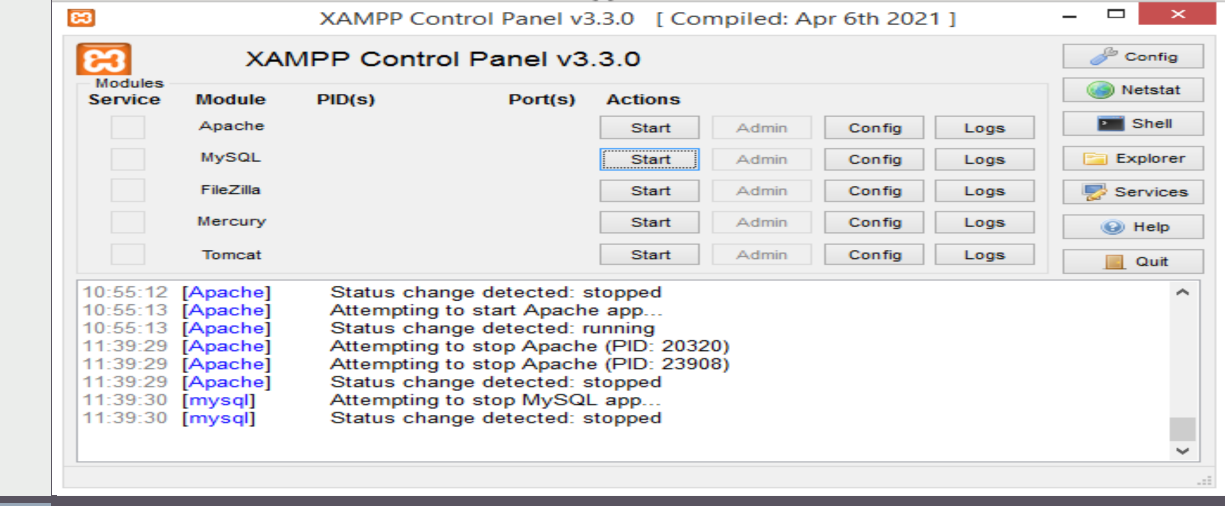
Get involved

Give your support

DRUPAL: Es un gestor de contenidos(CMS) programado en PHP.

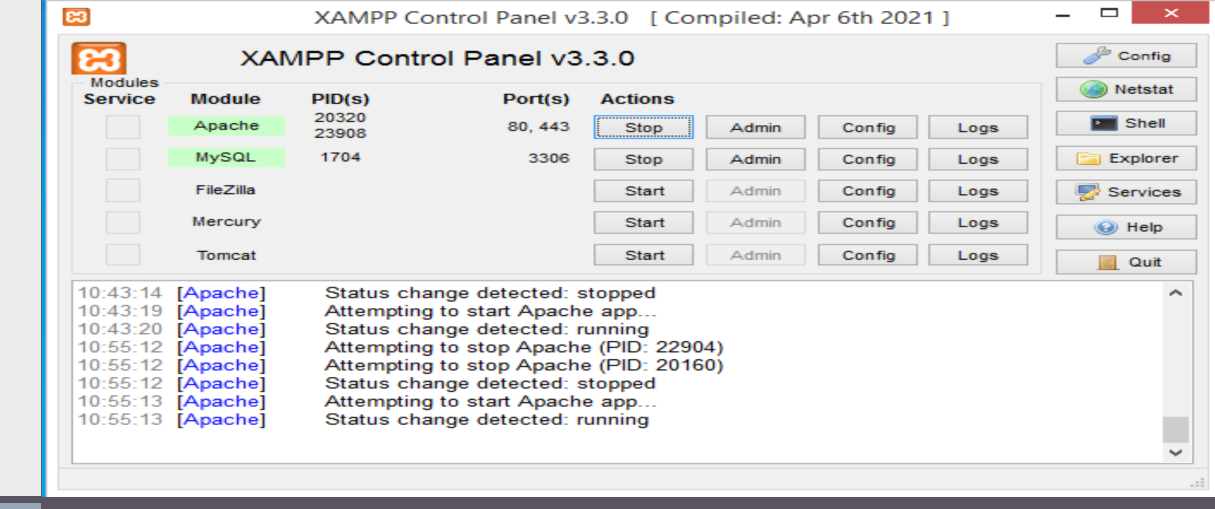
Utiliza Symfony4 como base.

Es usado principalmente en sitios gubernamentales o grandes empresas y, tiene una gran comunidad detrás.



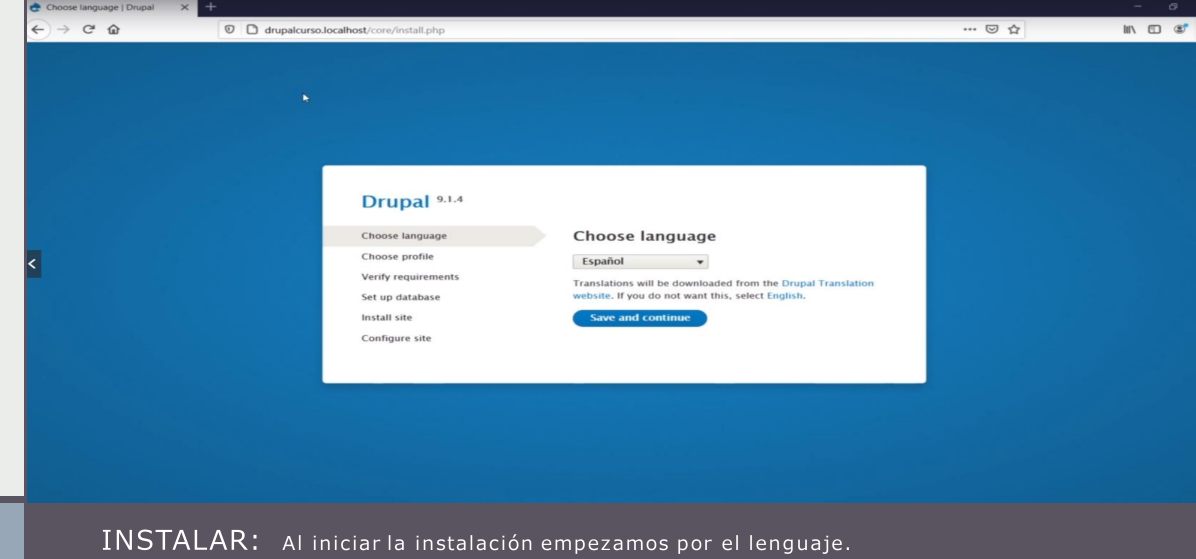
INSTALAR: Primero tenemos que inicializar XAMMP y MYSQL.

Clickamos en Start en Apache y MySQL.



INSTALAR: Tiene que aparecer como en está imagen si todo va bien





# Drupal 9.1.4

Elegir un idioma

Elegir perfil

Verificar requisitos

Configurar base de datos

Instalar sitio

Configurar sitio

## D

## Seleccionar un perfil de instalación

Estándar

Instalar con las características de uso más comunes preconfiguradas.

O Mínimo

Construye un sitio personalizado sin funcionalidades preconfiguradas. Apto para usuarios avanzados.

Demostración: Umami Food Magazine (Experimental)
 Instala un sitio de ejemplo que muestra algunas de las capacidades de Drupal.

Guardar y continuar

INSTALAR: Seleccionamos un perfil de instalación, en nuestro caso Estándar.



Elegir un idioma

Elegir perfil

Verificar requisitos

Configurar base de datos

Instalar sitio

Configurar sitio

### Revisión de requisitos

### Advertencias encontradas



OPCODE CACHING DE PHP

No activado

El almacenamiento en caché de PHP OPcode puede
mejorar considerablemente el rendimiento de su sitio. Es
altamente recomendable tener OPcache instalado en su
servidor.

### OK

SERVIDOR WEB

Apache/2.4.46 (Win64) OpenSSL/1.1.1h PHP/7.4.15

PHP

7.4.15

**EXTENSIONES PHP** 

Activado

GENERACIÓN DE NÚMEROS ALEATORIOS

Exitoso

FUNCIONALIDAD DE BASES DE DATOS

INSTALAR: Revisión de requisitos. Es posible que te salga esta advertencia, pero puedes continuar igualmente. Si sale error hay que corregir para poder seguir.



Elegir un idioma

Elegir perfil

Verificar requisitos

Configurar base de datos

Instalar sitio

Configurar sitio

## Configuración de la base de datos

Tipo de base de datos *	
<ul> <li>MySQL, MariaDB, Percona Server o equivalente</li> </ul>	
○ SQLite	
Nombre de la base de datos *	
drupal	
Nombre de usuario de la base de datos *	
root	
Contraseña de la base de datos	
I	
► OPCIONES AVANZADAS	
Guardar y continuar	

INSTALAR: Configuración de la base de datos. Aquí ponemos nombre y contraseña que le hemos indicado al crear la base de datos en phpMyAdmin.

# Drupal 9.1.4

Elegir un idioma

Elegir perfil

Verificar requisitos

Configurar base de datos

Instalar sitio

Configurar sitio

# Instalando Drupal

Installed Link module.

Completed 34 of 42.

819

INSTALAR: La instalación drupal puede costar un poco, por ello paciencia y aumentar el tiempo en max\_input\_time = 300 (aparece 60) en php.init

# Drupal 9.1.4

Elegir un idioma

Elegir perfil

Verificar requisitos

Configurar base de datos

Instalar sitio

Configurar traducciones

Configurar sitio

Terminar traducciones

## Traducciones actualizadas.

Importando la traducción de es para drupal. (21%).

74%

INSTALAR: Si todo ha ido bien pasamos a las traducciones actualizadas. Aquí paciencia y cruzar los dedos.



Configurar base de datos

Instalar sitio

Configurar traducciones

Configurar sitio

Terminar traducciones



### Configurar sitio



A Fue descartada un texto de traducción porque contiene HTML no permitido o mal formado.Consulte el registro para más detalles.

### INFORMACIÓN DEL SITIO

Nombre del sitio \*

Dirección de correo electrónico del sitio \*

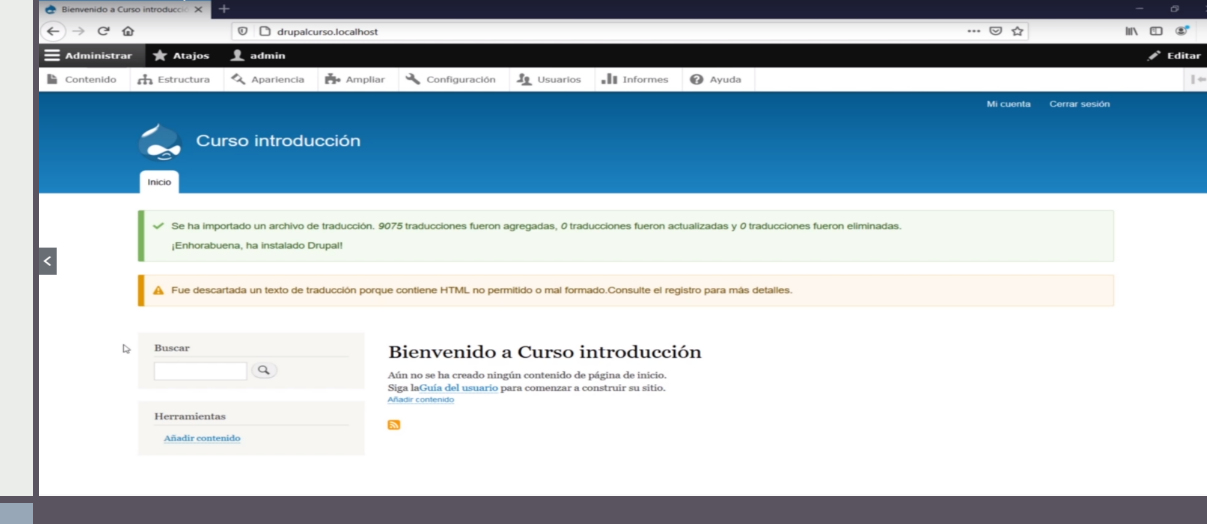
Los correos electrónicos automáticos, tales como información de registro, se enviarán desde esta dirección. Se recomienda usar una dirección que termine con el dominio de su sitio para ayudar a evitar que estos correos se consideren correo no deseado.

#### CUENTA DE MANTENIMIENTO DEL SITIO

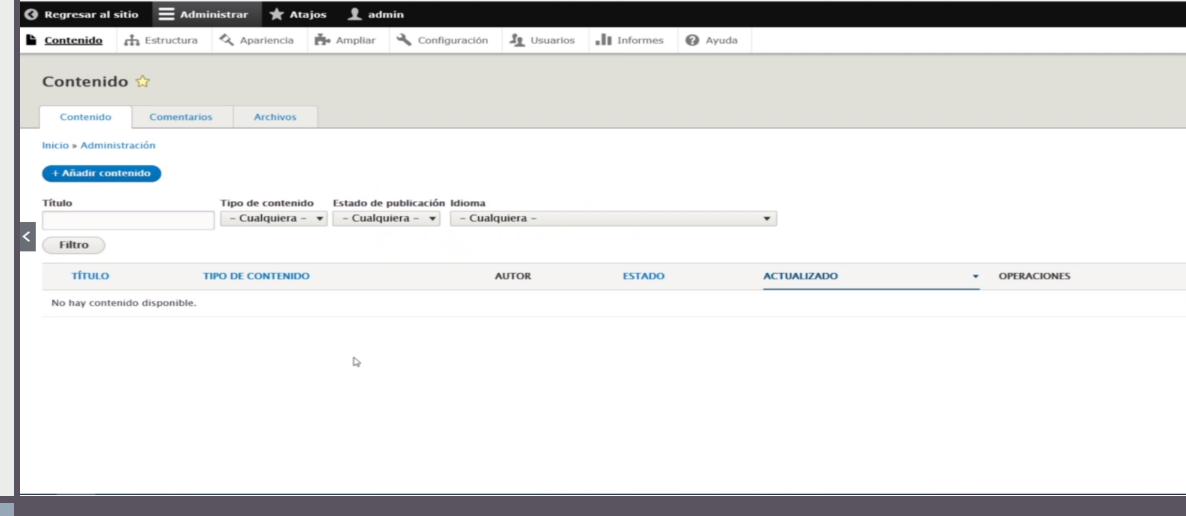
Nombre de usuario \*

Varios caracteres están permitidos, incluyendo los espacios,

INSTALAR: ¿Ha ido todo bien? Entonces pasamos a configurar el sitio. Este es el último paso antes de poder empezar a jugar con Drupal.

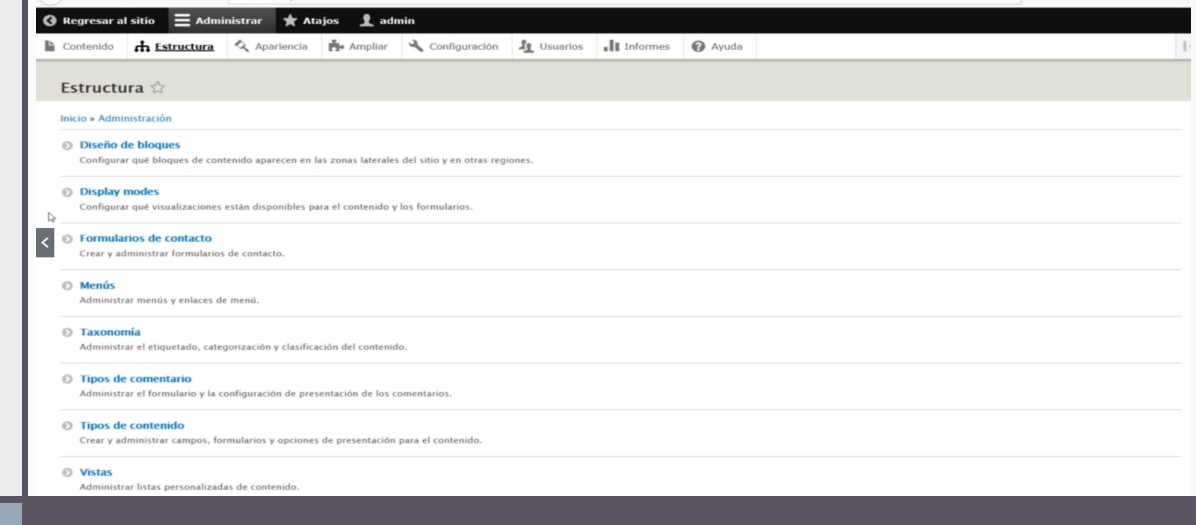


Barra de Menú: Ya tenemos Drupal instalado y vamos a empezar a ver la Barra de Menú.

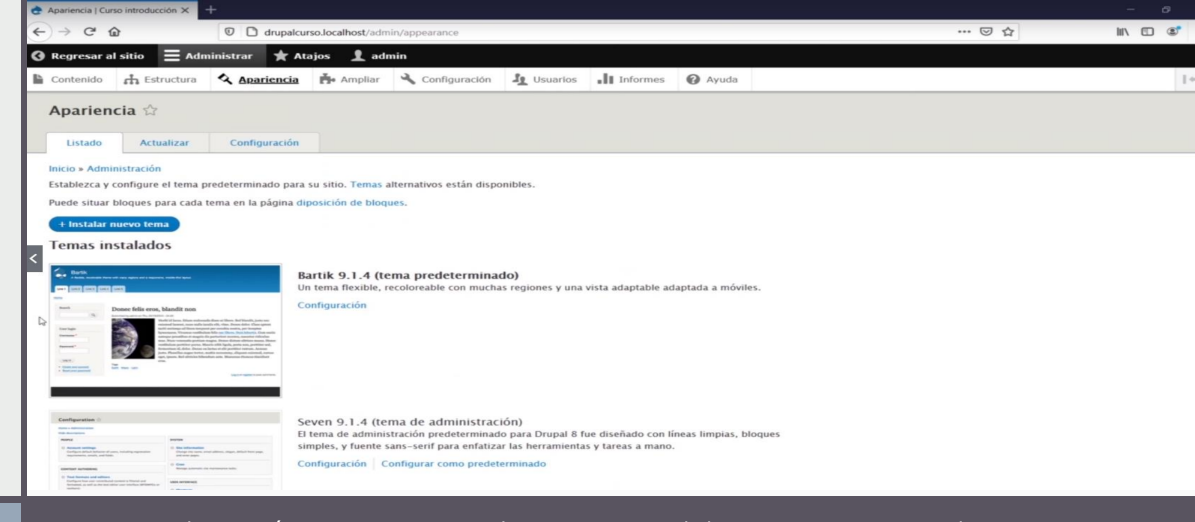


Barra de Menú: Contenido, donde tenemos todo el contenido de nuestro sitio. Por ejemplo, artículo, entrada de blog.

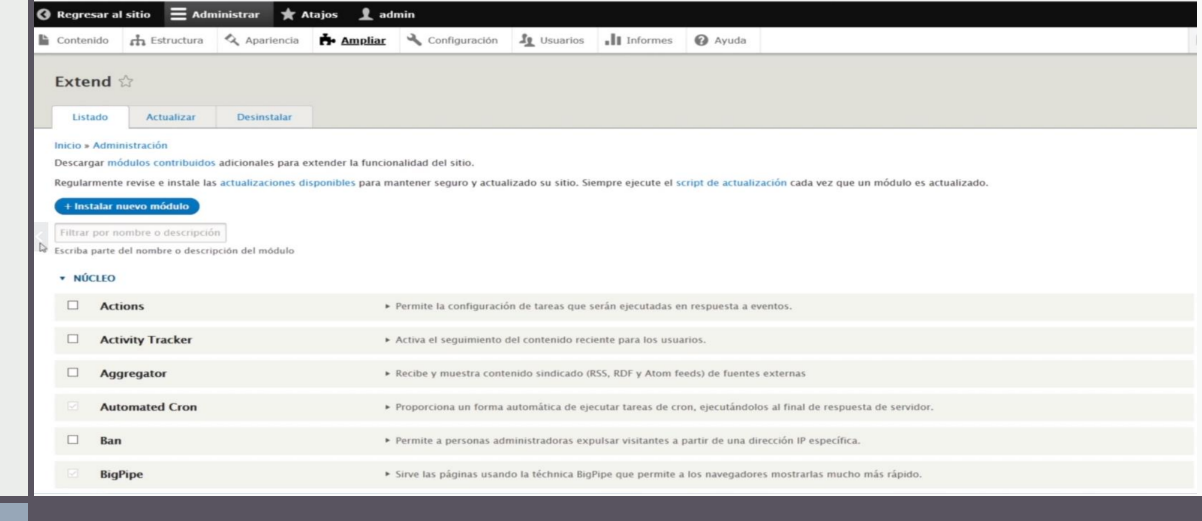
Dentro de contenido también tenemos comentarios y archivos.



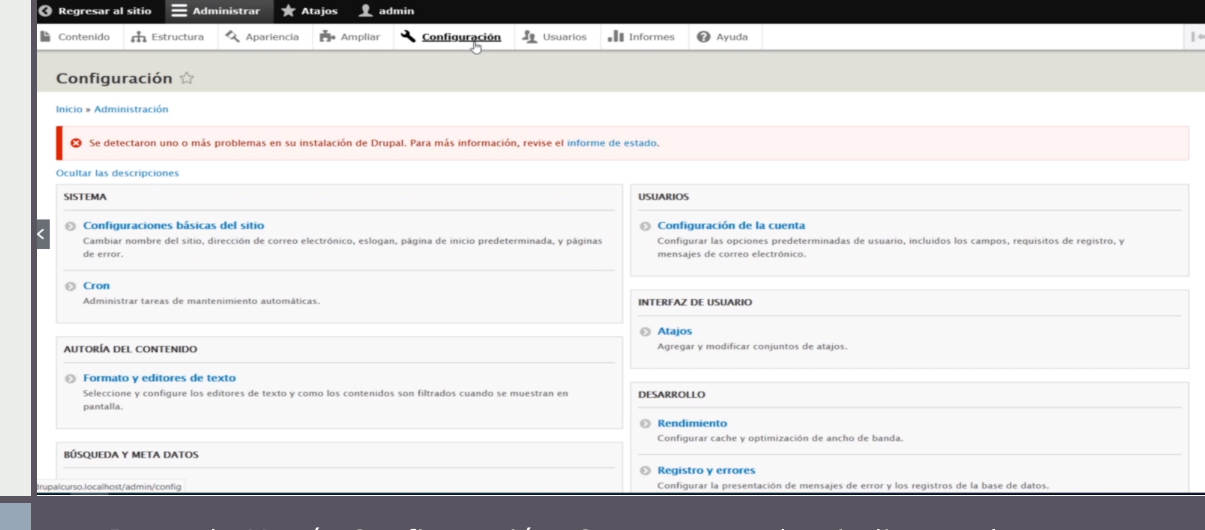
Barra de Menú: Estructura. Aquí se genera toda la estructura general de nuestro sitio.



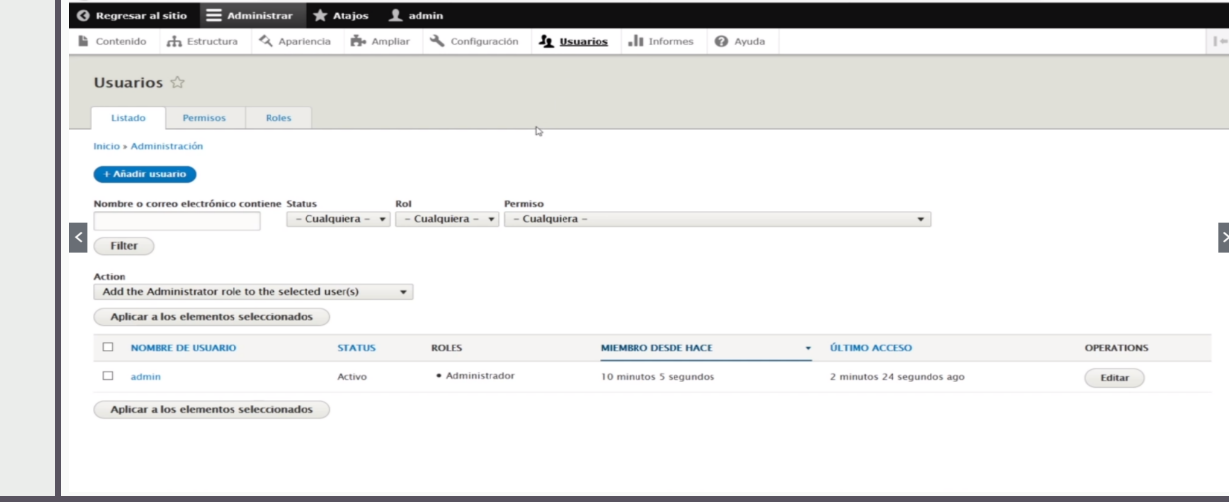
Barra de Menú: Apariencia. Es la apariencia del sitio. Si tenemos distintos themes, este es el sitio donde poder cambiarlo. Por defecto viene Bartik. Aquí también podemos actualizar y configurar.



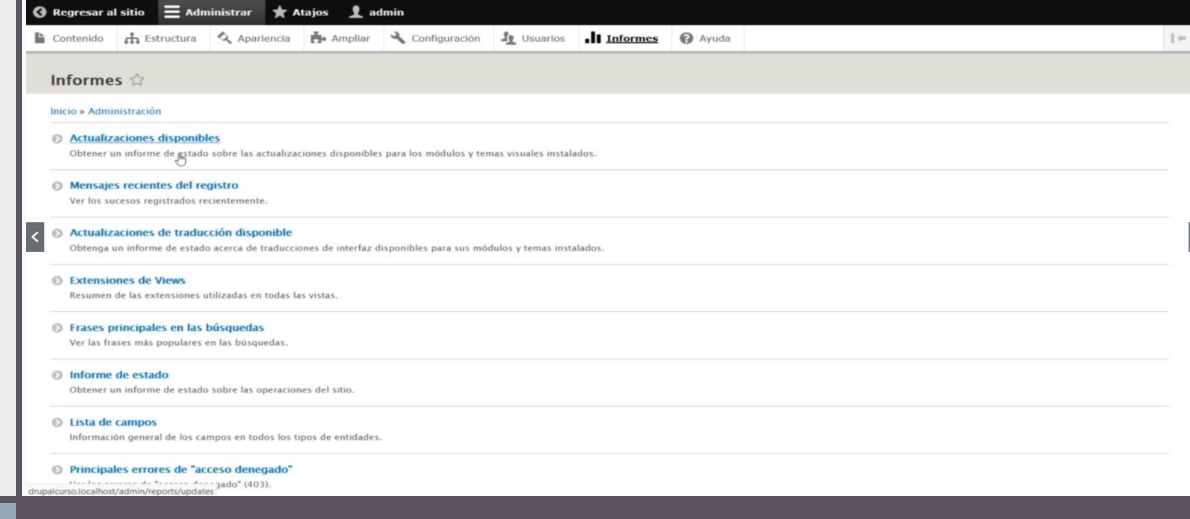
Barra de Menú: Ampliar. Aquí están todos los modulos disponibles del sitio. Para instalar clickamos el que queremos y abajo del todo le damos a instalar.



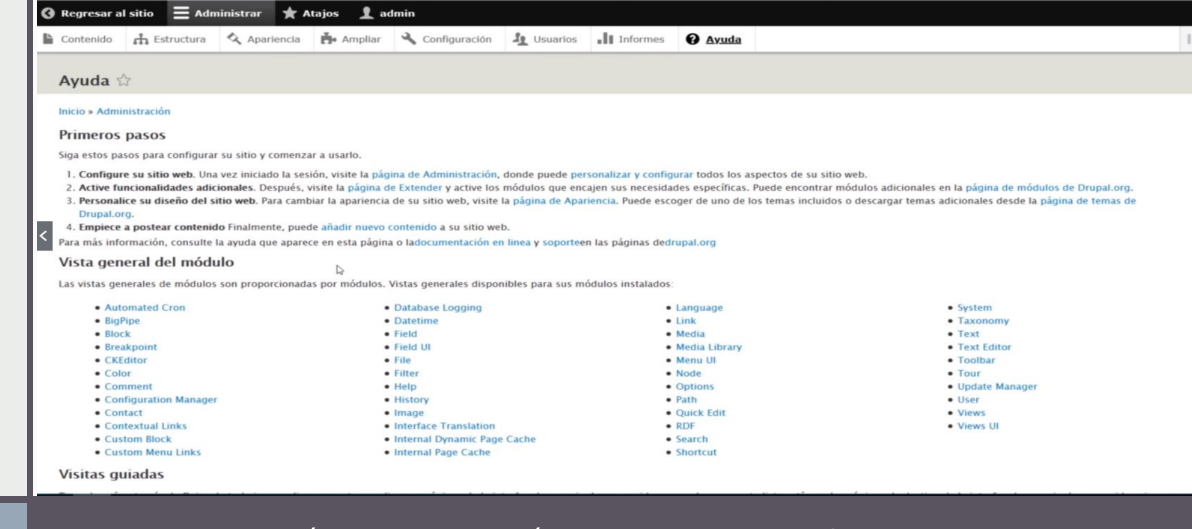
Barra de Menú: Configuración. Como su nombre indica, es la configuración del sitio.



Barra de Menú: Usuarios. Sale el listado de todos los usuarios que hay, los permisos y roles.



Barra de Menú: Informes. Aquí sale, por ejemplo, las actualizaciones disponibles. Otro que es aconsejabla para revisar la página y corregir errores, es informes de estado.



Barra de Menú: Ayuda es el último y con el que finalizamos la presentación de Drupal.