



Bloque III: Trabajando con el hosting

Tarea: Instalación de CMS en CDMON.

Javier Núñez Rincón 2ºASIR

# Criterios de evaluación y calificación:

Ejercico: 10 puntos

Migración de Joomla desde local al hosting: 10ptos

No se limita a realizar el vídeotutorial. Es necesario añadir comentarios que expliquen lo que se está haciendo.

- .- Se valora la sencillez y la claridad del vídeo.
- .- Se valora la presentación del trabajo.

#### La tarea consiste en:

- 1.- Instalamos joomla en local e introducimos contenido: texto e imágenes.
- 2.- Migrar el joomla instalado en local al hosting de CDMON.





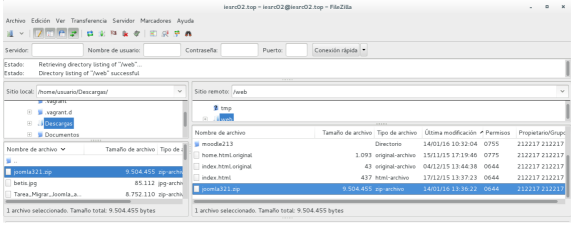
Lo primero que debemos hacer es averiguar el usuario y el nombre de la base de datos

```
GNU nano 2.2.6

Fichero: configuration.php

are class JConfig {
    public soffline = '0';
    public soffline_message = 'Este sitio está cerrado por tareas of public sdisplay_offline_message = '1';
    public soffline_image = '';
    public ssitename = 'Joomla Manolo';
    public seditor = 'tinymce';
    public scaptcha = '0';
    public slist_limit = '20';
    public saccess = '1';
    public sdebug = '0';
    public sdebug_lang = '0';
    public sdebug_lang = '0';
    public shost = 'localhost';
    public suser = 'ujoomla321';
    public sdb = 'bdjoomla321';
    public sdb = 'bdjoomla321';
```

Una vez que lo hayamos averiguado subiremos via FTP el archivo Joomla! comprimido a nuestro hosting via FTP

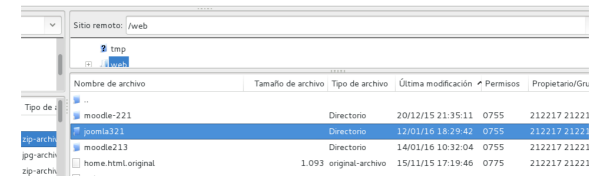


Desde nuestro hosting procederemos a descomprimirlo









# Una vez descomprimido creamos la base de datos y el usuario de esta desde nuestro hosting



Listado de usuarios secundarios para la base de datos MySQL



Ahora solo queda importar la base de datos desde phpmyadmin







Ya por ultimo queda comprobar que ha salido todo bien.

