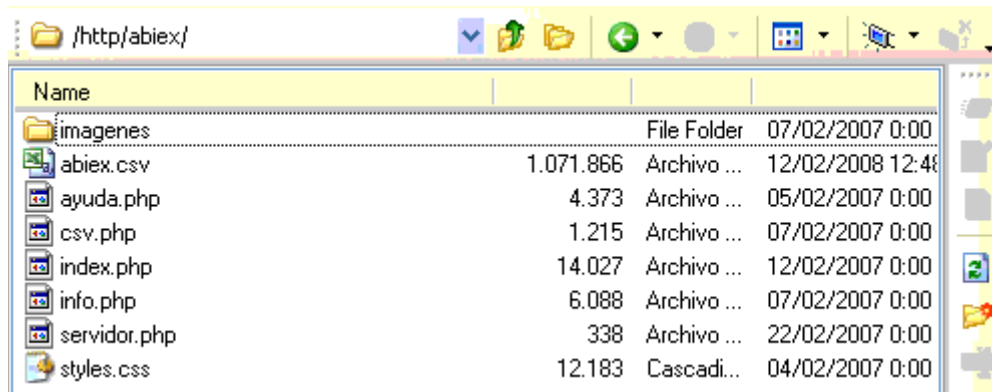


Cómo instalar ABIEX en el servidor web

DESDE CUALQUIER ORDENADOR

- 1) Descargar el archivo `abiex.zip` con los archivos `.php` y descomprimirlos en una carpeta en el disco duro
- 2) En el servidor web de internet crear una carpeta en el disco raíz que se llame `"/abiex"` y pasar mediante FTP el contenido del archivo `abiex.zip` de forma que quede como en la siguiente imagen:



NOTA: En esta imagen de ejemplo existe una carpeta en la raíz del disco del servidor FTP que se llama `/http/` que es la que contiene todas las demás carpetas del servidor Web.

El fichero `abiex.csv` no aparecerá hasta que no se importen los datos de ABIES al menos una vez.

DESDE EL ORDENADOR QUE TIENE INSTALADO ABIES 2.0

- 1) Tenemos que entrar en este ordenador con una cuenta de Administrador que nos permita instalar programas y acceder a todas las carpetas.
- 2) Instalar el FRAMEWORK.NET 3.5 de MicroSoft en el equipo de la biblioteca.
- 3) Descargar el Exportador de ABIEX y descomprimir en una carpeta el fichero .ZIP y ejecutar el Setup.exe para instalarlo
- 4) Ejecutar AbiEx configurándolo correctamente antes de pulsar el botón Exportar. Rellenar bien todos los campos: servidores, nombres de usuario, clave de MySQL, clave de FTP...

AbiEx v0.61b por Rafael Santos

Ruta de la base de datos de Abies 2.0 en formato .MDB de MS-Access
C:\Abies\abies.mdb

Ruta y nombre del archivo .CSV donde exportar el catálogo de la biblioteca
C:\Abiex\abiex2.csv

Datos de conexión

Usuario MySQL: usuariomysql
Usuario FTP: usuarioftp
Contraseña MySQL: ***** Contraseña FTP: *****
Servidor MySQL: mysql.servidor.com
Dirección FTP: ftp://ftp.servidor.com/http/abiex/
Dirección Web: http://www.servidor.com/abiex/
Nombre Biblioteca: Biblioteca del Cole
Email contacto: rsantos@juntaextremadura.net

Exportar a AbiEx

Ruta de Abies 2: Base de datos de Access del Abies 2 de la carpeta donde está instalado el programa, normalmente:

C:\Archivos de programa\Abies 2\abies.mdb

Ruta del archivo .CSV: Carpeta del disco duro donde queremos que se cree el fichero de texto que se mandará al servidor de Internet. Puede ser la misma carpeta del Abies 2 si tenemos permiso de escritura.

Usuario de MySQL y de FTP: Usuario para acceder al servidor MySQL de nuestra web y para traspasar los archivos vía FTP.

Contraseña FTP: Imprescindible para poder acceder al servidor.

Contraseña MySQL: En principio es la misma que la de FTP, pero puede ser cambiada cuando quieras desde alguna utilidad del tipo PHPMYADMIN en tu propio servidor web escribiendo:

```
SET PASSWORD FOR nombreusuario@localhost = PASSWORD('nuevaclave');
```

Servidor MySQL: Dirección del servidor de base de datos. Si la base de datos está en el mismo servidor que la web lo normal es que sea **localhost**.

Dirección FTP: Aquí tienes que escribir la dirección del servidor FTP con la ruta completa hasta la carpeta donde hayas copiado Abiex. Por ejemplo:
<ftp://ftp.servidor.com/abiex/>

Dirección Web: Aquí tienes que escribir la dirección del servidor Web con la ruta completa hasta la carpeta donde hayas copiado Abiex, de modo que se tenga acceso a la aplicación. Por ejemplo:
<http://www.servidor.com/abiex/>

Nombre de la Biblioteca y el Email de contacto: No influyen en el funcionamiento de ABIEX, pero debes configurarlo porque estos datos salen en la página principal.

Logotipo: Si deseas personalizar el logotipo que aparece en el pie de página de ABIEX debes cambiar el archivo `logo_ies.gif` que se encuentra en la carpeta imágenes del servidor FTP, por ejemplo:

```
ftp://ftp.servidor.com/html/abiex/imagenes
```

Tras la exportación de datos de Abies 2 se creará una nueva tabla llamada "abiex" en la base de datos MYSQL del servidor web. Acuérdate de eliminarla si desinstalas AbiEx.

Probar el funcionamiento entrando en la web de la forma
<http://direccionservidor/abiex>