

Internet aula abierta

Navegación – Navegación off-line



SERVICIO DE
FORMACIÓN DEL
PROFESORADO

ÍNDICE GENERAL

1: Conceptos básicos

2: Conectar

3: Correo

4: Navegación

5: Búsquedas

6: News

7. FTP

8. Mensajería

9. Seguridad

10. Presencia

11. Aplicaciones

Navegar sin conexión

En ocasiones encontramos sitios web que nos interesaría conservar para poder consultarlos sin necesidad de estar conectados. De cara al aula es una posibilidad interesante puesto que nos permite garantizar la disponibilidad, a la vez que evita la dispersión y focaliza la atención en un contenido concreto, ya que, al consultarlos sin estar conectados a Internet, limitamos las posibilidades de navegación a los sitios descargados.

Entre las múltiples utilidades que pueden encontrarse hemos optado por HTTrack, del cual puedes encontrar la versión 3.32-2 de mayo de 2004 en la carpeta de [programas](#). Si quieres consultar la disponibilidad de alguna versión más reciente puedes hacerlo en la página www.httrack.com. Se trata de un programa de código abierto disponible para plataformas Linux, donde recibe el nombre de WebHTTrack y Windows, versión que se denomina WinHTTrack.

No disponemos de un instalador en castellano, aunque la instalación no ofrece peculiaridades especiales, por lo que bastará con ir aceptando las sugerencias para completarla con éxito. La primera vez que arranquemos el programa se nos preguntará por el idioma que deseamos utilizar por defecto y podremos indicarle el castellano.

Lo que sí es importante reseñar es que, aunque los pasos necesarios son similares, el interface es diferente según nos encontremos en Linux o en Windows: mientras que en Linux se nos muestra como una página web, en Windows dispone de un interface propio con barra de menús.

Crear un proyecto

Tras darnos la bienvenida nos solicita los datos para iniciar un nuevo proyecto.



Dirección URL http://

Identificación (si es necesaria)

Login

Pass

Formularios o URL complejas:

Dirección URL http://

Identificación (si es necesaria)

Login

Pass

Formularios o URL complejas:

- Modo de volcado -

Rehene la(s) dirección(es) en la lista de URLs.

Acción: Copiar sitio(s) de la Web

Dirección Web: (URL)

URL Ext (.txt):

Definir las opciones...



HTTrack WEBSITE COPIER
Navegador offline Open Source

Dirección: http://knoppix:8080/server/step2.html

Nombre de proyecto existente:

Nuevo nombre del proyecto: curso_gimp

Ruta base: /home/knoppix/web/site

<< Anterior click para [obtener ayuda](#)

Dirección URL

Identificación (si es necesaria)


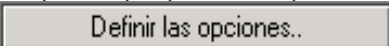
Login:

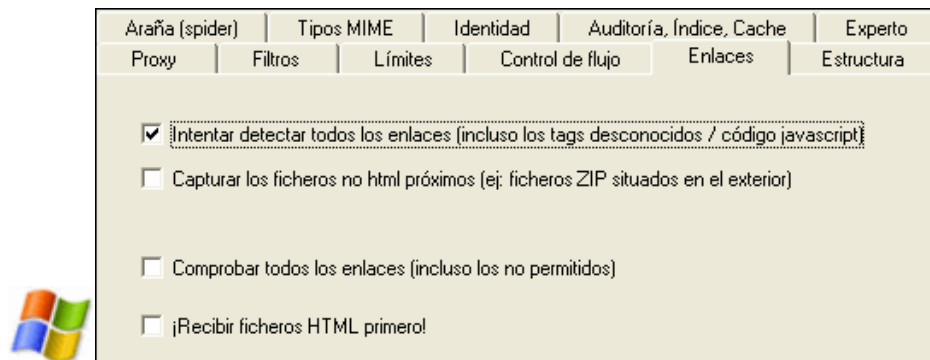
Pass:

Formularios o URL complejas:

© 2003 Xavier Roche & other contributors - Web Design: Leto Kauler.



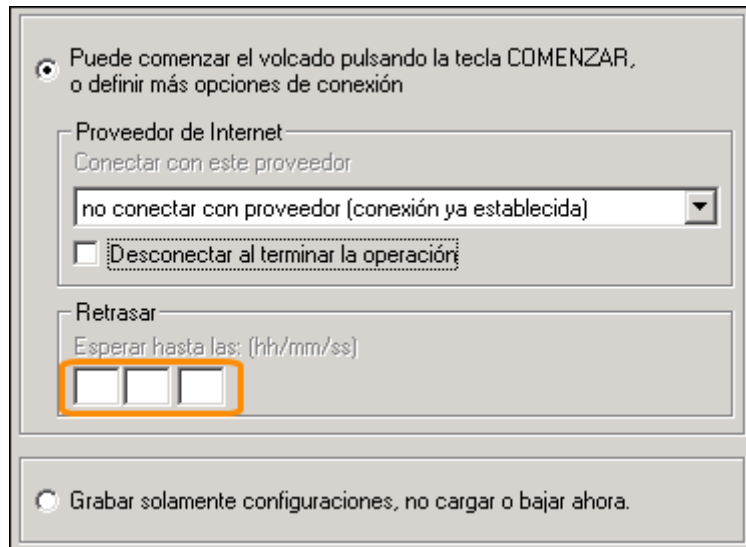
Ya hemos suministrado los datos básicos del proyecto, por lo que podríamos pulsar  para decidir el tipo de conexión que utilizaremos o bien  si pretendemos especificar alguna condición especial, aunque las opciones por defecto están bastante afinadas y son válidas para la mayoría de los proyectos.



Tanto si hemos definido alguna opción especial, como si hemos pasado directamente al siguiente paso aparecerá la ventana previa al inicio de la descarga.



En el caso de Windows nos permite, incluso, retrasar la descarga para hacer que comience, dentro del tramo horario de tarifa plana si es éste nuestro tipo de acceso.



The image shows a Windows dialog box titled "Opciones de Internet". It has two radio buttons at the top: the first is selected and labeled "Puede comenzar el volcado pulsando la tecla COMENZAR, o definir más opciones de conexión"; the second is labeled "Grabar solamente configuraciones, no cargar o bajar ahora". Below the first radio button is a section for "Proveedor de Internet" with a dropdown menu set to "no conectar con proveedor (conexión ya establecida)" and a checkbox for "Desconectar al terminar la operación". Below that is a "Retrasar" section with a label "Esperar hasta las: (hh/mm/ss)" and three empty input boxes for hours, minutes, and seconds, which are highlighted with an orange rectangle.



En la versión Linux no existe la posibilidad de retrasar el inicio, ofreciendo únicamente la posibilidad de iniciar la descarga o almacenar la configuración del proyecto para iniciarla manualmente en otro momento.



A partir de este momento se nos muestra una pantalla de progreso de la descarga. En el entorno Windows veremos unas barras de progreso que muestra la descarga de cada archivo, mientras que en el caso de Linux la página web se irá mostrando la cantidad de bytes descargados de cada archivo.

En progreso: Recorriendo fichero HTML

Informaciones

Bytes guardados:	453,97KB	Enlaces recorridos:	65/457
Tiempo:	21s	Ficheros escritos:	78
Tasa de:	22,89KB/s (23,21KB/s)	Ficheros puestos al día:	0
Conexiones:	4	Errores:	11

En ejecución

recomiendo	ssa.cnice.in...17/gimp2/tem03	<input type="checkbox"/>	SALTAR
recepción	ssa.cnice.in...17/gimp2/tem06/hoja0602.htm	<input type="checkbox"/>	SALTAR
petición	ssa.cnice.in...a%20de%20tem05/hoja0404.htm	<input type="checkbox"/>	SALTAR
petición	ssa.cnice.in...a%20de%20tem05/hoja0403.htm	<input type="checkbox"/>	SALTAR
recomiendo	ssa.cnice.in...17/gimp2/tem06/hoja0603.htm	<input type="checkbox"/>	SALTAR
Not Found	ssa.cnice.in...p2/tem02/tem10/tem10.htm	<input type="checkbox"/>	SALTAR
listo	ssa.cnice.in...17/gimp2/tem03/hoja0308.htm	<input type="checkbox"/>	SALTAR
listo	ssa.cnice.in...17/gimp2/tem03/hoja0304.htm	<input type="checkbox"/>	SALTAR
Not Found	ssa.cnice.in...p2/tem02/tem07/tem07.htm	<input type="checkbox"/>	SALTAR
Not Found	ssa.cnice.in...17/gimp2/tem05/hoja0403.htm	<input type="checkbox"/>	SALTAR
Not Found	ssa.cnice.in...p2/tem02/tem11/tem11.htm	<input type="checkbox"/>	SALTAR
Not Found	ssa.cnice.in...p2/tem02/tem06/tem06.htm	<input type="checkbox"/>	SALTAR
Not Found	ssa.cnice.in...p2/tem02/tem08/tem08.htm	<input type="checkbox"/>	SALTAR
listo	ssa.cnice.in...17/gimp2/tem03/hoja0302.htm	<input type="checkbox"/>	SALTAR

HTTrack WEBSITE COPIER
Navegador offline Open Source

Ficheros

En progreso:

Bytes guardados:	29577659	Enlaces recorridos:	1349/1391 (+0)
Tiempo:	19min12s	Ficheros escritos:	1321
Tasa de transferencia:	22493 (24052)	Ficheros puestos al día:	0
Conexiones:	9	Errores:	41

En progreso: receiving files

connect	mimosa.cnice.meod...omin17/gimp2/tem00 /hoja00_05.htm	06/8,00KIB	SALTAR
receive	mimosa.cnice.meod...gimp2/tem00/images /reloj03.jpg	25,14KIB/28,38KIB	SALTAR
receive	mimosa.cnice.meod...gimp2/tem00/images /reloj04.jpg	16,28KIB/29,38KIB	SALTAR
receive	mimosa.cnice.meod...gimp2/tem00/images /reloj05.jpg	4,02KIB/16,90KIB	SALTAR
receive	mimosa.cnice.meod...gimp2/tem00/images /reloj06.jpg	4,02KIB/15,16KIB	SALTAR
receive	mimosa.cnice.meod...gimp2/tem00/images /reloj07.jpg	4,02KIB/15,96KIB	SALTAR
receive	mimosa.cnice.meod...gimp2/tem00/images /reloj08.jpg	4,02KIB/53,45KIB	SALTAR

¿Cómo acceder a los proyectos descargados?



Si trabajas en **Windows** tendrás que abrir el programa y utilizar la opción de menú **Ficheros** ➔ **Explorer Sites...** que lanzará una ventana del navegador en la que se mostrará una página con enlaces al contenido de todos los proyectos salvados en el disco.

HTTrack Website Copier - Open Source offline browser

Index of locally available projects:

No categories

- [CRA LOZOYA](#)
- [curso gimp](#)
- [inet2004](#)
- [CEIP Juan Gris](#)
- [IES Galdós](#)

Mirror and index made by HTTrack Website Copier [XR&CO 2002]

© 2002 Xavier Roche & other contributors - Web Design: Leto Kauler.



Si trabajas en **Linux** obtendrás la misma página que se ha comentado para Windows ,acudiendo al directorio **websites** que el programa ha creado y abriendo el archivo **index.html**, aunque puedes optar por abrir el programa y pulsar sobre **Ficheros** que te llevará a una ventana en la que puedes elegir el proyecto que quieres visualizar.



Como puedes comprobar, cuando revises un proyecto descargado, los archivos ya no están en Internet, sino en tu disco, aunque como se ha reproducido la estructura del sitio original puedes ver cómo en la ruta se incluyen todos los datos correspondientes al sitio desde el que hemos descargado los contenidos.

