

## AÑADE SERVIDORES

Abre eMule, haz click en servidores y elimina todos los que vienen por defecto. Luego, a la derecha, pon actualizar lista de servidores desde URL y pega cualquiera de estas direcciones:

```
http://peerates.net/servers.php
http://www.server-met.de/dl.php?load=gz&
http://upd.emule-security.net/server.met
http://www.gruk.org/server.met
```

Después de pegar, dale al botón «Actualizar».

## CAMBIAR EL PROTOCOLO URL COMO ADMINISTRADOR

Abre regedit como Administrador y busca la siguiente ruta:

```
HKEY_CLASSES_ROOT/ed2k
```

Haz doble click en «Url Protocol» y donde dice «Información de valor» pon lo siguiente:

```
4662
```

## CAMBIAR EL PROTOCOLO URL COMO USUARIO NORMAL

Abre regedit como usuario normal y ve a la siguiente ruta:

```
HKEY_CURRENT_USER/Software/Classes/ed2k
```

Y haz lo mismo de arriba. Si el valor no existe crea un nuevo valor de cadena llamaro «URL Protocol» y métele 4662.

## CAMBIAR EL PROTOCOLO URL PARA EL ORDENADOR

Ve a la cadena:

```
HKEY_LOCAL_MACHINE_USER/Software/Classes/ed2k
```

Y haz lo mismo de arriba.

**NOTAS:** Poner todas las descargas en prioridad alta es lo mismo que ponerlas todas con prioridad baja. Las prioridades son para que eMule trate de bajar unos archivos antes que otros. Es decir, no acelera las descargas sino que es para anteponer unas descargas a otras.

La mayoría de servidores son iguales, sólo mira que en “Servidores / Información Personal”, se tenga una ID alta. No descargas directamente del servidor. El servidor te da permiso para descargar un paquete de datos de otra persona cada vez que tu subes a alguien un paquete de datos. Esta lectura de comprobación de tu velocidad de subida se efectúa de 1 a 2 veces por segundo por parte del servidor. No importa el servidor al que estén conectados quienes tienen aquello que buscas. Una vez que te conectas a un servidor hay un intercambio general de fuentes. Puedes descargar de alguien esté conectado al servidor que sea. Una vez conectado, no cambies de servidor. Si cambias continuamente de servidor tus descargas serán más lentas debido a que cada vez que entramos en un servidor nuevo el programa tiene que volver a cargar las fuentes, modificándolas para decir a los demás que ahora ya no estás en el otro servidor. Con lo cual todo el proceso se atasca. Es por ello que lo mejor es iniciar el programa y dejarlo quieto.

Cuanto más archivos compartidos tengas, mejor, ya que el userhash que se te asigna te da una mayor prioridad y tus descargas

son más rápidas. En la red se te reconoce como cliente por tu userhash y siempre tienes la misma identidad aunque cambies de servidor o de conexión. Te habrás dado cuenta que si compartes muchas cosas al cabo de un par de días la velocidad de tus descargas aumenta porque se te reconoce digamos como un buen usuario. En cambio si compartes pocas cosas o subes lento a los demás verás que tus descargas van a ratos bien y a ratos mal, porque se da preferencia a otros usuarios conectados que tienen una prioridad preferencial por subir rápido a los demás y compartir cosas. Recuerda que este es un programa diseñado para compartir y no para bajar sin subir nada. No hay forma de engañarlo ni tampoco nos interesa porque si nadie comparte acabaríamos por no tener nada que bajar. Tu formas parte de la cadena. Tu velocidad de descarga ganará bastante si compartes más archivos. Música, películas, todo lo que tengas en el disco duro que quieras compartir... Cuantos más MB hayas compartido más velocidad tendrás. Una buena idea sería dejar conectado tu antiguo disco duro con cosas para compartir. Podemos indicarle al eDonkey/eMule las carpetas que nosotros queremos compartir.

Preferencias Opciones Adicionales: Máximas conexiones 5seg aquí coloca 100 cuando vayas a iniciar una nueva descarga, pero al cabo de 30 minutos, una vez que ya tengas bastantes fuentes conviene dejarlo a 2 para que no te absorba ancho de banda buscando continuamente fuentes.

Preferencias/archivos desactiva la opción intentar descargar antes la primera y ultima parte.

El servidor al que te conectes es indiferente una vez que tienes as mas de 500 fuentes pero si lo prefieres puedes conectarte a aquellos que tienen un mayor numero de usuarios y a la vez un ping bajo.

