

# Qué significa cada color en la barra de progresos?

## Progreso de descarga



- Rojo:** no hay fuentes disponibles para este archivo o parte
- Negro:** esta parte ya está descargada
- Verde:** el archivo está completo
- Púrpura:** el otro cliente no tiene esta parte que tu sí
- Azul:** menos (azul claro) o más (azul oscuro) fuentes para este archivo o parte
- Amarillo:** se te está transfiriendo este archivo o parte
- Gris:** tanto las fuentes como tú no tenéis todavía esta parte

NOTA: hay una pequeña y delgada barra justo encima de cada barra de progreso que te informa del porcentaje completado del archivo. La parte verde es el % completado de partes verificadas y la parte amarilla es el total contando las que están sin verificar, pero igualmente recibidas. Cuando eMule comprueba que una porción amarilla se ha descargado correctamente, pasa a verde.

## Progreso de envío



- Verde:** el cliente tiene esta parte
- Gris:** el cliente no tiene esta parte
- Amarillo:** estás transfiriendo esta parte al cliente

## Tráfico de partes

0 Bytes (408.40 MB)		0.88 (2.02)
0 Bytes (22.64 MB)		1.02 (2.44)
1 0 Bytes (15.92 MB)		1.04 (1.72)
2 0 Bytes (25.71 MB)		2.08 (2.77)
3 0 Bytes (9.96 MB)		1.04 (1.07)
4 0 Bytes (8.33 MB)		0.69 (0.90)
5 0 Bytes (5.93 MB)		0.67 (0.64)
6 0 Bytes (30.10 MB)		2.06 (3.24)
7 0 Bytes (21.46 MB)		2.40 (2.31)

Los datos recogidos por esta función se almacenan en el archivo **traffic.dat** en la carpeta de eMule Plus y en los archivos temporales para cada archivo descargando (con la extensión **.stats**). Puedes seleccionar un código de colores y una configuración para mostrar la información en las preferencias. Como esta función tiene algunos

problemas en sistemas con Win98 y WinME por los recursos que consume, hemos añadido una opción para desactivar esta función. Por favor si encuentras problemas con tu configuración, desactívala.

Haciendo doble click en un archivo te devolverá unas estadísticas detalladas para cada parte del archivo (el número de partes está a la izquierda).

La función del Tráfico de Partes se compone de dos columnas:

Una nueva columna "envíos" con dos valores:

contador de envíos completados: significa que sólo si enviaste cada parte del archivo una vez (1x) tendrás un contador de 1x. Si todas excepto una parte se enviaron 3x, y la otra sólo 1.5x se te dará un envío completo o algún valor entre  $\geq 1.5x$  y  $< 2.0x$ , dependiendo del número de partes.  
envíos: el resultado de 'total-transferido / tamaño del archivo'

Una columna "Tráfico de partes" con un código de colores seleccionable.

El modo por defecto significa (se usan todos los colores del arcoiris para obtener un gráfico de alta resolución para el tráfico):

**0x .. 1x** negro a rojo  
**1x .. 3x** rojo a amarillo  
**3x .. 6x** amarillo a verde  
**6x .. 10x** verde a cian  
**10x .. 15x** cian a azul  
**15x .. 21x** azul a rosa  
**21x ..** rosa a blanco

La última version incorpora un nuevo estilo de visualización (TrafficGram) y se pueden unir los datos de las estadísticas cuando un archivo cambia su nombre.

NOTA: para más información acerca del tráfico de partes visitad el Manual de identificación de la barra de progreso o la página web de xrm