

Documentación sobre GNU/Linux y Gentoo

Guías de usuario

- Parámetros para escaneado
- Garmin Forerunner 310XT
- Convertir vídeos utilizando kdenlive o ffmpeg
- Cambiar la fecha de varias fotos

Guías genéricas

- Aplicaciones
- DNI electrónico en Gentoo
- iSCSI
- Máquina virtual
- Gestor de volúmenes lógicos (Logical Volume Manager, LVM)
- Configuración de shorewall
- Arrancar "X -query" automáticamente con systemd
- DisplayLink USB3 a HDMI (Cable Matters 17e9:4301)
- GitLab Docker installation

Configuración de cliente ligero

- Grabar CDs/DVDs desde el servidor en el grabador del cliente
- Utilizar un escáner conectado al cliente desde el servidor de aplicaciones
- Reproducir sonido de forma remota con PulseAudio
- Automontaje de dispositivos USB

Solución de problemas

- Automontaje
- Impresoras e impresión
- Cómo evitar los tipos de letras pixelados
- Corregir errores al visualizar elementos de plasma después de redimensionarlos
- PostgreSQL y ordenación alfabética errónea con espacios y ñ
- «No space left on device» después de instalar CrashPlan
- No connection to Eduroam on Raspbian Stretch

Enlaces interesantes

- [Tales from responsivenessland: why Linux feels slow, and how to fix that](#) Muestra cómo mejorar el tiempo de respuesta percibido ajustando el uso de la memoria SWAP y favoreciendo un tipo de cachés sobre otras.
- [Maximizing Performance](#) . This article provides information on basic system diagnostics relating to performance as well as steps that may be taken to reduce resource consumption or to

otherwise optimize the system with the end-goal being either perceived or documented improvements to a system's performance.

- [Reducing cached memory usage, Linux high memory usage diagnosing and troubleshooting](#) . Artículo que explica el significado de las distintas partes que forman el sistema de memoria de linux y cómo diagnosticar problemas con la asignación de espacio de intercambio, buffers y caché.
- [Dropped rx packets in ifconfig](#) Cómo evitar la pérdida de paquetes en recepción (si el problema es de la configuración de la tarjeta de red). Otra opción que se ha probado es ethtool -K en0 tso off.
- [Fixing Pulseaudio stutters / pauses / glitches](#)
- [\[Solved\] Perl 5.22 to perl-5.24 update](#) (Seguir las instrucciones de la primera respuesta.)

From:
<http://lorca.act.uji.es/dokuwiki/> - **Wiki de Lorca**



Permanent link:
<http://lorca.act.uji.es/dokuwiki/doku.php/gentoo:start?rev=1569746396>

Last update: **2019/09/29 08:39**