

Sistemas

Gestión de servidores internos

Tenemos 4 máquinas a nivel interno.

srv-datos

Enlace a la máquina [srv-datos](#).

Especificaciones técnicas: Debian 4.0 Etch / Apache 1.3.34 / php 4.4.4-8+etch6 / MySQL 5.0.32

Máquina donde tenemos toda la documentación de la empresa. Así como algunas de las webs más antiguas.

srv-web

Especificaciones técnicas: Debian 5.0 Lenny / Apache 2.2.9 / php PHP 5.2.6-1+lenny8 / MySQL 5.0.51a

Máquina en la que tenemos las webs en desarrollo.

srv-backup

[srv-backup](#)

Especificaciones técnicas: Debian 5.0 Lenny / Apache 2.2.9 / php PHP 5.2.6-1+lenny8 / MySQL 5.0.51a

Máquina en la que tenemos los backups de desarrollo y de producción (exclusivamente los de nuestros servidores de RAN y HOSTALIA).

firewall (gorgoroth)

Especificaciones técnicas: Debian 5.0 Lenny

Maquina donde tenemos el Firewall, el servidor de DNS, el DHCP y la VPN.

Procedimientos:

- Creación de BBDD en desarrollo ([srv-datos](#)).
- Apertura del puerto de correo ([srv-datos](#)).
- Protocolo de paso a producción de proyectos web.

- Creación de cuentas VPN
- Creación de cuentas para calendario de disponibilidad

Gestión de Servidores externos

Servidores en RAN

Tenemos 2 servidores en RAN (merkatu.com y merkatu.info)

La gestión se puede llevar a cabo desde el panel de control de DIRECTADMIN o por medio de SSH.

IP merkatu.com: 212.34.134.200

IP merkatu.info: 212.34.152.149

Servidores en HOSTALIA

Tenemos 1 servidor en HOSTALIA (merkatu.net), aunque no se meten nuevos proyectos en el mismo.

La gestión se puede llevar a cabo desde el panel de control de PLESK o por medio de SSH.

IP merkatu.net: 82.194.82.253 / 82.194.82.254

Procedimientos definidos para el servidor.

- Configuración de rsync.
- Implementación de backup de dominio (RAN y HOSTALIA).
- Configuración de Exim con web en nuestro servidor y correo en servidor externo.
- Operaciones para manejar la cola de mensajes en exim.
- Creación de un servidor SSL para un dominio.
- Instalación de un servidor SSL para un dominio.
- Hacer que servidor resuelva interna o externamente los DNS de correo para un dominio.

From:

<https://wiki.merkatu.info/> - **Wiki de merkatu**

Permanent link:

<https://wiki.merkatu.info/sistemas?rev=1274086489>



Last update: **2017/03/27 17:43**