

Características de virtualización

Características del servicio

- El servicio consta de tres servidores para virtualización con las siguientes características:
 - Debian GNU/Linux Bullseye
 - Proxmox 7.x
 - Máquinas virtuales KVM y OpenVZ
 - Hasta 150 máquinas simultáneas
- Se dispone de un servidor de almacenamiento en red:
 - 12 TB de espacio
 - Copias de seguridad semanales de los últimos 2 meses
 - Copias de seguridad diarias para servicios críticos de los últimos 2 meses

Servidor 1 (ceatic.ujaen.es)

- Procesador: 1x Intel Xeon E5-2683 v4 @ 2.10GHz
- Memoria RAM: 32 GB

Servidor 2 (s2-ceatic.ujaen.es)

- Procesador: 2x Intel Xeon E5-2609 v2 @ 2.50GHz
- Memoria RAM: 64 GB

Servidor 3 (s3-ceatic.ujaen.es)

- Procesador 2x Intel Xeon Gold 5218 @2.50GHz (64 cores)
- Memoria RAM: 128 GB

Servidor 4 (s4-ceatic.ujaen.es)

- Procesador 1x Intel Xeon E5-2603 v2 @ 1.80GHz (4 cores)
- Memoria RAM: 32 GB

Servidor 5 (s5-ceatic.ujaen.es)

- Procesador 2x Intelra Xeon Silver 4210R CPU @ 2.40GHz (40 cores)
- Memoria RAM: 128 GB