



## Servidores Dedicados

Copyright © grito2003, S.L.

Con grito.net puede contratar los siguientes servidores dedicados:

Servidor básico	Servidor medio	Servidor avanzado
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Xeon 5405</li> <li>■ 1GB RAM</li> <li>■ bThere</li> <li>■ HD 160GB SATA2</li> <li>■ 5 IPs usables</li> <li>■ Activación 24/48h</li> <li>■ 500GB transferencia</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>159€/mes</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Xeon 5410</li> <li>■ 2GB RAM</li> <li>■ bThere</li> <li>■ HD 500GB SATA2</li> <li>■ 5 IPs usables</li> <li>■ Activación 24/48h</li> <li>■ 500GB transferencia</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>199€/mes</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Xeon 5420</li> <li>■ 4GB RAM</li> <li>■ bThere</li> <li>■ HD 2x500GB SATA2</li> <li>■ 5 IPs usables</li> <li>■ Activación 24/48h</li> <li>■ 750GB transferencia</li> <li>■ Alimentación redundante</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>259€/mes</b></p>



Todos los servidores de grito.net utilizan chasis y placas base Supermicro, memorias Kingston, discos duros Seagate y Western Digital, procesadores Intel y AMD y controladora RAID Adaptec.



Todo el núcleo de red de grito.net es *Juniper/Cisco* y Gigabit Ethernet. grito.net dispone de conectividad con *Cogent* e *Interoute* mediante BGP4, así como de un sistema propio autónomo, permitiendo una gestión total de rutas y direccionamiento IP. Igualmente, toda la infraestructura de núcleo de red es redundante, con un tiempo de convergencia mínimo gracias a uso de protocolos de enrutamiento internos avanzados (OSPF).



Actualmente grito.net garantiza una disponibilidad de red del 99,9% (aunque supera ese margen de disponibilidad sin problemas. Lógicamente, con la infraestructura instalada, la disponibilidad objetivo es del 100%. grito.net evita decir que ofrece un 100% porque siempre puede haber algún factor que escape al control. El equipo de grito.net opina que prometer el 100% es casi como mentir.)



grito.net pone a su disposición las siguientes ampliaciones para su servidor dedicado:

### Añadir procesador

<b>Servidor básico (añadir Xeon 5405)</b>	<b>Servidor medio (añadir Xeon 5410)</b>	<b>Servidor avanzado (añadir Xeon 5420)</b>
<b>59€/mes</b>	<b>79€/mes</b>	<b>99€/mes</b>

### Memoria RAM

<b>1GB RAM</b>	<b>2GB RAM</b>	<b>4GB RAM</b>	<b>8GB RAM</b>
<b>19€/mes</b>	<b>29€/mes</b>	<b>49€/mes</b>	<b>69€/mes</b>

## Discos duros

<b>SATA2 500GB</b>	<b>SATA2 750GB</b>	<b>SATA2 1TB</b>
<b>39€/mes</b>	<b>49€/mes</b>	<b>59€/mes</b>
<b>RAPTOR 74GB</b>	<b>RAPTOR 150GB</b>	<b>RAPTOR 300GB</b>
<b>29€/mes</b>	<b>39€/mes</b>	<b>49€/mes</b>
<b>SAS 147GB</b>	<b>SAS 300GB</b>	<b>SAS 450GB</b>
<b>69€/mes</b>	<b>89€/mes</b>	<b>119€/mes</b>

**RAID por hardware 59€/mes**

**Ampliaciones de transferencia 49€/250GB**

**Puerto del switch a 100Mbps 10€/mes**