



# SERVIDORES PRIMERGY MÁXIMA FIABILIDAD MÍNIMO CONSUMO ENERGÉTICO



**PRIMERGY TX100 S1**  
SERVIDOR DE ENTRADA  
PERFECTO PARA LAS PYMES.

- Procesador Intel® Xeon® X3220 (2,4GHz, 8MB, 1066 MHz)
- Memoria: 4 GB DDR3
- Disco duro 2 x 500 GB SATA

desde  
PVD **499€**



**PRIMERGY TX150 S7**  
MONO SOCKET CON COMPONENTES  
REDUNDANTES Y EXTRAIBLES EN  
CALIENTE.

- Procesador Intel® Xeon® X3430 (2,4GHz, 8MB, 1333 MHz)
- Memoria: Hasta 32 GB DDR3
- Hasta 4 discos\* 3,5"
- Convertible a rack

desde  
PVD **760€**



**PRIMERGY TX200 S5**  
SERVIDOR DE ENTRADA PARA  
VIRTUALIZACIÓN.

- Procesador Intel® Xeon® E5504 (2,00GHz, 4MB, 4,8 GT, 800MHz)
- Memoria: Hasta 96GB DDR3-1066
- Hasta 6 discos\* 3,5"
- Convertible a rack

desde  
PVD **999€**



**PRIMERGY TX300 S6**  
SERVIDOR TORRE CON MÁXIMA  
ESCALABILIDAD.

- Procesador Intel® Xeon® E5620 (2,4GHz, 12MB, 5,86 GT, 1066 MHz)
- Memoria: Hasta 144GB DDR3-1333
- Hasta 20 discos\* 2,5"
- Convertible a rack

desde  
PVD **2.250€**



**Potente.  
Inteligente.**

Gestiona tu pedido en: **ARYAN** 902 386 902 | **DIASA** 917 612 151 | **TECH DATA** 902 332 000 | **VALORISTA** 902 585 611

Intel, el logotipo Intel, Xeon y Xeon Inside son marcas o marcas registradas de Intel Corporation o de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. Para más información visita: <http://partners.fujitsu.com/sites/con>

## Ocio digital

WWW.DEALERMARKET.NET

### Receptores AV que reinventan el universo 3D, de Yamaha

Tres versátiles equipos que ofrecen una gran conectividad y completas prestaciones, elementos que se reflejan en una reproducción de audio y vídeo en Alta Definición de impresionante calidad. Con ellos, los audiófilos y cinéfilos más exigentes podrán disfrutar al máximo de sus reproductores Blu-ray, de los servicios de transmisión en Alta Definición y de sus consolas de juegos, así como de la nueva televisión en 3D. Todos son compatibles con tecnología tridimensional para los formatos Side by Side (Half) y Top and Bottom, con los que están comenzando a trabajar algunas emisoras de radio, y con los actuales contenidos en Blu-ray (previa actualización de firmware). Los Yamaha AV RX-V567, RX-V467 y RX-367 cuentan con el sistema de procesamiento de audio Cinema DSP patentado por la marca, capaz de recrear las características acústicas de un cine real o de una sala de conciertos y que, al combinarse con la tecnología 3D, proporciona una nueva dimensión sonora, además de dotar a cualquier contenido de vídeo de un audio superior y envolvente. PVPR Yamaha RX-V567: 569€; PVPR Yamaha RX-V467: 449€; PVPR Yamaha RX-V367: 299€ (IVA incluido)

[www.yamaha-es.com](http://www.yamaha-es.com)



### Netsound 480 de Soyntec



Los Netsound 480 son un modelo de auriculares, muy ergonómicos con un práctico micrófono antiviento con cancelación de ruido. Se ajustan perfectamente a la nuca en una cómoda posición, evitando el exceso de presión gracias a sus confortables almohadillas. Son el complemento perfecto para todo tipo de comunicación online, a través del PC permite interactuar con juegos, aplicaciones de video conferencia como Skype, Messenger, aplicaciones online interactivas, etc. Se presentan en los colores, blanco con rosa y negro con gris. Estos auriculares son muy ligeros y fácilmente ajustables al contorno de cualquier medida de cabeza. Compatibles con todo tipo de ordenadores, les convierte en aliado perfecto para aplicaciones online, de videoconferencia, cursos multimedia, etc.

[www.soyntec.com](http://www.soyntec.com)

### Energy™ 7502, la nueva forma de expresión multimedia

Este nuevo componente de la familia de MP5 impulsa una nueva serie, la 75 con capacidades que comprenden los 2, 4, 8 y 16 GB, todos ellos ampliables mediante tarjetas microSD-HC hasta 32 GB. Incluye TDT, con tres tipos de sintonización que permiten seleccionar el más adecuado dependiendo de cada circunstancia. La primera es una antena integrada de fácil extracción y orientación, le sigue una antena externa adicional que incluye y complementa a la interna, y finalmente la posibilidad de conectarlo al cable de antena coaxial de la TV. A la hora de visualización tanto de la TDT, como de películas previamente cargadas, videoclips, fotos, etc, también permite elegir la forma, o bien desde su pantalla TFT panorámica de 4,3" 16:9 o directamente en la TV, a través de un cable TV-out RCA.

[www.energysystem.com](http://www.energysystem.com)

