



Un mundo de  
posibilidades basado  
en tecnología Intel®



## Características y Ventajas

INTEL® XEON® E3 PROCESSOR | INTEL® CORE™ I3 PROCESSOR | INTEL® PENTIUM® PROCESSOR

La nueva microarquitectura genera un incremento significativo en el rendimiento, a su vez esta nueva tecnología entrega funcionamiento y eficacia superior en el ahorro y el uso eficaz de la energía.

CHIPSET INTEL® C20X SERIES

Provee performance de alto nivel y confiabilidad.

6 DIMM DDR3 1066/1333 MHZ

Asegura amplia capacidad y uso inteligente de la energía para cualquier aplicación.

CONECTIVIDAD DUAL INTEL® GIGABIT ETHERNET

Provee amplia ancho de banda.

ARQUITECTURA I/O BASADA EN PCI EXPRESS\* 2.0

Máxima flexibilidad con 6 slots PCI de expansión, incluyendo hasta 3 PCI Express 2.0 de alta velocidad y 1 Slot para Módulos de expansiones opcionales.

MANAGEMENT INTEGRADO

IPMI 2.0 integrado en el mother con la posibilidad de agregar un modulo de management Remoto Intel® (RMM3).

6 PUERTOS SATA 3.0GBPS CON RAID 0, 1, 5, Y 10 EMBEBIDO

Permite excelente protección de datos sin costos extras.

# ARM® 4100-N

El Servidor ARM® 4100N es una solución de Servidor confiable para múltiples usos como Servidor de WEB, Servidor de almacenamiento, Servidor de DHCP, Servidor de FTP, Servidor de impresión, de correo, y otras aplicaciones. Esta es una plataforma de uso general que juega un papel importante en el éxito de pequeñas y medianas empresas, uso departamental. El Servidor ARM® 4100N proporciona un rendimiento muy alto sin sacrificar rentabilidad o confiabilidad. El Servidor ARM® 4100N cuenta con soluciones de protección de navegación, equipamiento siniestrado, firewall.



Intel, el logotipo Intel, Xeon y Xeon Inside son marcas comerciales de Intel Corporation en Estados Unidos de Norteamérica y otros países.

Argentina [Montevideo 496 | Piso 10 | (C1019ABJ) | Buenos Aires | Tel. 54.11.4373.3864 | Fax 54.11.4374.3874]

Chile [Eliodoro Yáñez 2596 Providencia | (7510302) | Santiago de Chile | Tel. 56.2.333.2965]

# SIASA

ISO 9001:2000 EMPRESA CERTIFICADA



# ARM® 4100-N

Procesador	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Intel® Xeon® Processor</li> <li>&gt; Intel® Core™ i3 Processor</li> <li>&gt; Intel® Pentium® Processor</li> </ul>
Arquitectura	> Intel® Server Board S1200BTL
Memoria	> 8GB DDR-3 ECC hasta 32GB
Slots totales	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 1(uno) PCI Express* 2.0 x8 slot (x16 mecanico)</li> <li>&gt; 1(uno) PCI Express* 2.0 x8 slot (x8 mecanico)</li> <li>&gt; 1(uno) PCI Express* 2.0 x4 slot (x8 mecanico)</li> <li>&gt; 1(uno) PCI Express* x4 slot (x8 mecanico)</li> <li>&gt; 1(uno) PCI Express* x1 slot (x1 mecanico)</li> <li>&gt; 1(uno) PCI 32/33 (5V) slot</li> </ul>
Disco rígido	> Up to 4 Hard Disk fixed SATA/SAS
Opticos	> Grabadora de DVD-RW según ETAP ST-019
Factor de forma	> 4U Rackeable
Fuente de poder y ventiladores	> Simple o Redundante
Periféricos	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Teclado (incluido)</li> <li>&gt; Mouse (incluido)</li> <li>&gt; Monitor (incluido)</li> </ul>
Conexiones externas	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; DB-15 video conector</li> <li>&gt; DB-9 serial Puerto A conector</li> <li>&gt; 4 (cuatro) puertos USB/LAN</li> </ul>
Conexiones Internas	> 1 (uno) 2x5 puerto serial B
Almacenamiento	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 6 puertos SATA (3Gbps) via Intel® 3420 chipset con Intel® Embedded Server RAID Tecnología y Intel® Matrix Storage RAID Technology</li> <li>&gt; Modular de 4 puertos SAS y opcional SAS RAID via Intel® I/O módulo de expansión</li> </ul>
Configuraciones de RAID soportadas	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Integrado niveles SATA RAID 0, 1, 5, 10</li> <li>&gt; Opcional SW RAID 5 con la activación de la llave para Intel® SAS Module</li> <li>&gt; Opcional interno SAS RAID módulo</li> </ul>
Interface de Red LAN	> 2 puertos RJ 45
Interface de video	> Server Engine* LLC Pilot II* Controladora con 64 MB DDR2 memoria
Administración de hardware	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Integrado IPMI 2.0 controladora de administración</li> <li>&gt; Opcional Intel® Módulo de administración remoto (Intel® RMM3)</li> </ul>
Administración de software	> Intel® Asistente de instalación



**2009 Top Business Growth Server**



**2009 Intel Innovation Server**



**ITSitio Awards 2009 Trayectoria en Innovación y desarrollo de Soluciones de Infraestructura**



**Best Server Solution Provider Intel Solution Summit Dublin, Irlanda**



**Microsoft Integradores OEM Gold Member**

Intel, el logotipo Intel, Xeon y Xeon Inside son marcas comerciales de Intel Corporation en Estados Unidos de Norteamérica y otros países.

Argentina [Montevideo 496 | Piso 10 | (C1019ABJ) | Buenos Aires | Tel. 54.11.4373.3864 | Fax 54.11.4374.3874]

Chile [Eliodoro Yañez 2596 Providencia | (7510302) | Santiago de Chile | Tel. 56.2.333.2965]



ISO 9001:2000 EMPRESA CERTIFICADA