

# ARM<sup>®</sup> Thin Client 3.0



Potente, Versátil y Seguro.

Compatible 100% con  
VDI Ready + Hiperconvergencia.

**ARM Thin Client 3.0**, en sus diferentes versiones, tiene la capacidad de expansión, el poder y rendimiento a la altura de las circunstancias. Impulsado por el ahorro de energía y la de gran potencia de su procesador.

**ARM Thin Client 3.0**, alcanza un importante rendimiento y representa una plataforma informática versátil.

Soporta los siguientes emuladores:



Ideal para:

- ↪ corporativo
- ↪ espacios reducidos
- ↪ punto de venta
- ↪ call center



Consumo  
**MENOR**  
a 13Watts



Certificado  
por Citrix  
India



Unico  
Producto  
Nacional



Booteo  
rápido



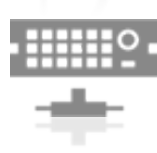
Administración  
remota



Captura  
inteligente  
de pantalla



Virtualización  
de GPU



Soporte  
VESA



Real-time  
audio-video



Versiones  
compatibles  
con Linux y  
Windows



Technology  
Provider  
Platinum 2018



0800-9999-ARM (276)  
www.siasa.com.ar

# Implementaciones de nuestro ARM® Thin Client.

Ellos son algunos de nuestros clientes, que ya confiaron en nuestro **ARM® Thin Client 3.0** para optimizar la performance de sus negocios:



**mercado libre**

**Carrefour**   
Está bueno para vos.

**artear**



**MONSANTO**



Banco de Inversión y Comercio Exterior



**SUPERMERCADOS MAYORISTAS YAGUAR**



**SCANIA**

**Medifé** 

**QBE SEGUROS**  
LA BUENOS AIRES

**maitén**   
Estrategia en Tecnología

**Allianz** 

 **ANGEL ESTRADA**

 **Manas**

 **worknet**

**ZENI**  
Enrique R. ZENI y Cía.

Provisión, instalación y puesta en marcha de nuestro

Thin Client 3.0 en sus versiones Citrix® / VMWare®,

Linux®, Windows® y Oracle®.



Producto **CERTIFICADO**  
por **CITRIX Corporation**  
en **India**

Desarrollado  
para cliente

**ORACLE®**

Oracle Virtualization Desktop Client

accede tanto a  
**Oracle Virtualization  
Desktop Infrastructure**  
como también al  
**Oracle Secure Global Desktop**

## Especificaciones Técnicas:

Modelo	vL-RDP	vL-ReH	vL-CiV	vW	vW-RDP	vP
Procesador	Intel® Celeron J1800					
Chipset	Intel® Bay Trail					
Memoria	1Gb DDR3   8Gb Flash			2Gb DDR3   8Gb Flash		1Gb DDR3   8Gb Flash
Conectores de Entrada y Salida	2 X PS/2   1 X Audio port   1 X RJ-45 port   1 X HDMI port   1 X D-Sub (VGA) port   1 X USB3.0 ports   4 X USB2.0 ports   Opcional 1 Puerto Serie					
Conectividad	RED 1Gb configurable mediante DHCP o por IP fija					
Resolución	En forma automática (Autodetección)   En forma manual					
Características Físicas	Gabinete Mini ITX (Altura:19cm, Profundidad: 21cm, Ancho: 6cm)					
Montaje	Horizontal   >> Vertical [opcional]   Soporte VESA Opcional					
Sistemas y Aplicaciones	XDMCP   VNC client   RDP   AS400 (TN5250 y X3270)   Browser Firefox con plugins Java y Flash	XDMCP   VNC client Free NX   RDP   AS400 (TN5250 y X3270)   Browser Firefox con plugins Java y Flash Spice Plugin de Red Hat	Citrix Receiver Vmware View en PCoIP y RDP   XDMCP VNC client   Free NX RDP   AS400 (TN5250 y X3270)   Browser Firefox con plugins Java y Flash Spice Plugin de Red Hat OVDC	Citrix Receiver Vmware View en PCoIP y RDP Redirección de puerto USB en modo PCoIP Microsoft RDP Browser Internet Explorer 9 con plugins Java y Flash   OVDC	Microsoft RDP Browser Internet Explorer 9 con plugins Java y Flash	Desarrollo para la solución Debian GNU/Linux con LTSP (Linux Terminal Server Project)

Las imágenes son ilustrativas.

## Certificaciones SIASA®



## Premios



## Nuestras Alianzas



### Argentina

Montevideo 496 | Piso 10  
Buenos Aires  
Tel. 54.11.4373.3864

### Chile

Av. Providencia 2370 Oficina 26  
Providencia Santiago de Chile  
Tel. 56.2.333.2965

### Estados Unidos

250 Catalonia Ave Ste 600  
Coral Gables, FL 33134  
Ph. 1.305.428.9659

www.siasa.com.ar

