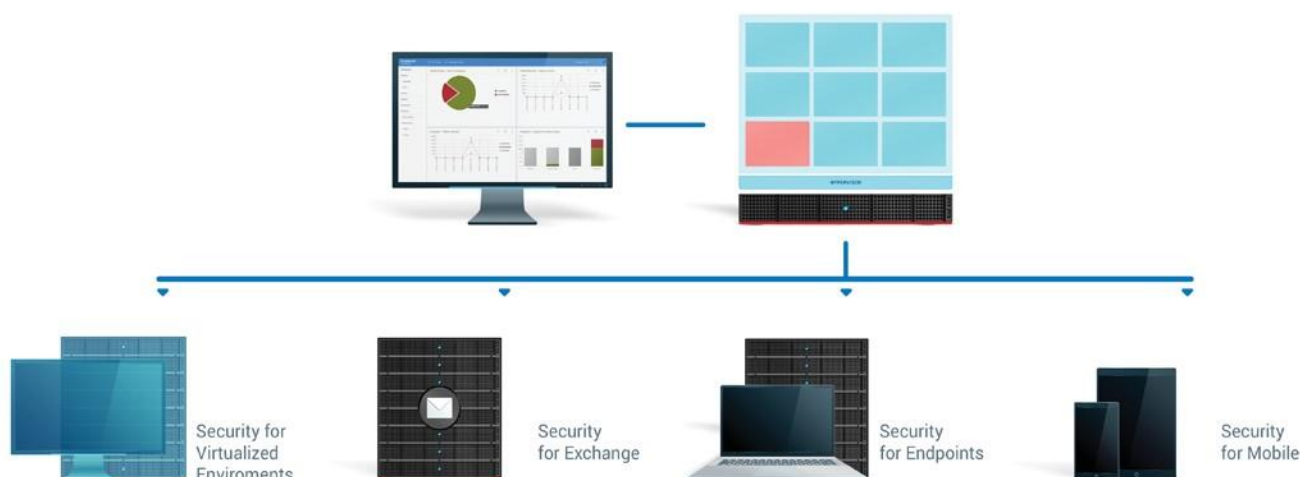




# Bitdefender® GravityZone Enterprise Security

**GravityZone** é construído a partir do zero para a virtualização e Cloud para fornecer serviços de segurança para endpoints físicos, dispositivos móveis, máquinas virtuais locais, nuvem pública e servidores de email Exchange.

**GravityZone Enterprise Security** oferece opções flexíveis de licenciamento para atender as necessidades de proteção de todos os tipos negócios, datacenters e nuvem pública (Hosted Services). Todos os serviços de segurança são entregues a partir de **um Appliance Virtual** para instalação local para cobrir todos os terminais em todo o seu ambiente.



GravityZone Architecture  
Arquitetura GravityZone

*"... As soluções de segurança tradicionais simplesmente não funcionariam. Nós sabíamos que precisávamos encontrar uma solução de segurança construído para ambientes virtualizados "*

Mark Breaux, Diretor de Tecnologia  
- Citizens Savings and Loan

*"...Excepcional combinação de eficiência e segurança corporativa"*

Andreas Marx, CEO – AV- TEST



## UNFOLLOW THE TRADITIONAL

Ao contrário das soluções tradicionais que combinam patches baseado em Windows, o Bitdefender GravityZone **combina todos os serviços de segurança que uma organização precisa em uma única plataforma** para reduzir o custo de construção de um ambiente confiável para todos os endpoints.

### PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

#### **Solução mais eficaz e menor custo em ambientes de arquitetura mista: Físico, virtual, móvel e em nuvem.**

Um único ponto de controle e definição de políticas e nenhum ponto de falha, permitindo que as organizações reduzam o custo total através de uma aplicação otimizada com gestão eficiente, fácil **implantação e execução** de políticas de segurança para qualquer tipo e número de endpoints e **em qualquer local**.

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Uma plataforma que entrega serviços de segurança para endpoints físicos, dispositivos móveis, servidores de email (Exchange) e máquinas virtuais locais e fora da rede;
- Uma console de gerenciamento centralizada oferecendo fácil implantação e execução de políticas de segurança para qualquer tipo e número de endpoints em qualquer local;
- Uma arquitetura que permite a plena visibilidade e controle no datacenter e em toda a empresa através da integração com o Active Directory, VMware vCenter e Citrix Xen Server;
- Um agente cobrindo qualquer plataforma de virtualização, provedores de serviço em nuvem, sistemas operacionais e dispositivos físicos;
- Múltiplas camadas de segurança para endpoints: antivírus e antimalware com monitoramento comportamental, proteção contra ameaças, controle de aplicativos e sandboxing (criação de uma máquina virtual dentro do antivírus para análise de comportamento do arquivo), firewall, controle de dispositivos e controle de conteúdo com anti-phishing e anti-spam para servidores de email Exchange.

#### **Melhor proteção e desempenho.**

Bitdefender foi classificado como o software de segurança # 1 por laboratórios de testes independentes, tais como AV Test and AV Comparatives

#### **Economizar mais dinheiro e tempo.**

Construído sobre soluções fáceis de configurar, flexível e código aberto seguro, o GravityZone fornece implantação inteligente, uma interface web intuitiva e cresce organicamente para reduzir a carga administrativa

#### **Cobertura universal**

- Qualquer endpoint: Físico, virtuais e em nuvem;
- Qualquer tipo: Estação de trabalho, servidor, sistemas embedded, móvel;
- Qualquer sistema operacional: Windows, Linux, Mac;
- Qualquer plataforma de virtualização: VMware, Citrix, Microsoft Hyper-V, KVM, Oracle;
- Organizações de qualquer porte: Escalas de dezenas a milhões de terminais apenas clonando os appliances virtuais;
- Qualquer ambiente: datacenters, redes locais, redes mistas, nuvem privada, nuvem pública e nuvem híbrida;
- Servidores de segurança centralizados, que “toma conta” do escaneamento de máquinas físicas ou virtuais levando cada arquivo para esse servidor escanear ao invés de cada máquina fazê-lo



**SERVIÇOS DE SEGURANÇA FORNECIDOS PELA INSTALAÇÃO LOCAL DO GRAVITYZONE ENTERPRISE SECURITY**

	Security for Virtualized Environments	Security for Endpoints	Security for Exchange	Security for Mobile
<b>SISTEMAS E PLATAFORMAS PROTEGIDAS</b>	<p>Sistema operacional:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Windows</li> <li>Oracle Solaris</li> <li>Linux</li> </ul> <p>Plataformas de virtualização:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>VMware</li> <li>Citrix</li> <li>Hyper-V</li> <li>Linux Red Hat</li> <li>Oracle VM</li> </ul>	<p>Servidores:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Windows</li> <li>Linux</li> </ul> <p>Sistema operacional de estação de trabalho:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Windows</li> <li>Mac</li> <li>Linux</li> </ul> <p>Tablet e sistema operacional "embedded":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Windows embedded</li> <li>Windows XP Tablet PC</li> </ul>	<p>Servidores de email:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Exchange 2007, 2010, 2013</li> <li>Servidores físicos e virtuais</li> <li>Perfis: Edge, Hub e Caixa de correio eletrônico</li> <li>Protocolos: SMTP, MAPI, Exchange ActiveSync</li> </ul>	<p>Plataformas móveis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>iPhones Apple e tablets iPad</li> <li>Smartphones Android e tablets do Google</li> </ul>

<b>AMPLA COBERTURA DE VIRTUALIZAÇÃO E SISTEMAS OPERACIONAIS ATRAVÉS DE TECNOLOGIAS PARCEIRAS</b>	<b>SISTEMAS OPERACIONAIS</b>
<p>VMware vSphere 6.0, 5.5, 5.1, 5.0 P1 or 4.1 P3 ESXi 4.1, 5.0, 5.1, 5.5, VMware vCenter Server 6.0, 5.5, 5.1, 5.0 or 4.1 VMware vShield Manager 5.5, 5.1, 5.0 VMware vShield Endpoint VMware vCNS 5.5 VMware Tools 8.6.0 build 446312 VMware View 5.1, 5.0</p> <p>Citrix XenDesktop 5.5, 5.0 Citrix XenServer 6.0, 5.6 or 5.5 including Citrix Xen Hypervisor Citrix VDI-in-a-Box 5.x Microsoft Hyper-V Server 2012, 2008 R2 including Microsoft Hyper-V Hypervisor</p> <p>Linux Red Hat Enterprise 3.0 including Red Hat KVM Hypervisor</p> <p>Oracle Oracle VM 3.0</p>	<p><b>Windows:</b> 10, 8.1, 8, 7, Vista (SP1, SP2), XP (SP3) <b>Windows Server:</b> 2012 (R2), 2008 (R2), 2003 (R2, SP1), Home, SBS 2011, 2008, 2003 <b>Windows Embedded:</b> 8.1, 8, 7, POSReady 7, POS Ready 2009, 2009, XP (SP2)</p> <p><b>Linux:</b> Red Hat Ent. 6.2, 6.1, 5.7, 5.6; CentOS 6.2, 6.1, 5.7, 5.6; Ubuntu 11.04, 10.04; SUSE Ent. Server 11; OpenSUSE 12, 11; Fedora 16, 15</p> <p><b>Mac OS X:</b> 10.10.x, 10.9.x, 10.8.x, 10.7.x</p> <p><b>Oracle Solaris</b> 11, 10 <b>Mobile:</b> iOS Apple iPhone and iPad (5.1+), Google Android (2.2+)</p>



unfollow the traditional



Contate-nos

[www.postwil.com](http://www.postwil.com) | [fb.com/postwil](https://fb.com/postwil)

[contato@postwil.com](mailto:contato@postwil.com) | (47) 3035-2163



Todos os direitos reservados. © 2015 Bitdefender. Todas as marcas comerciais, nomes comerciais, e produtos mencionados neste documento são de propriedade de seus respectivos proprietários.  
Para mais informações visite: [WWW.BITDEFENDER.COM/BR/BUSINESS/](http://WWW.BITDEFENDER.COM/BR/BUSINESS/)