



# Programa de Incentivo e Aceleração para Nuvem

Gestão simplificada de infraestrutura.  
Escalabilidade e Custo Eficiente.



A **SaveinCloud** é uma empresa brasileira, focada em soluções de Cloud Escalável, no modelo de **PaaS (Plataforma como Serviço)**.



Início das atividades no **ano 2000**

Suporte **24 x 7**



Maior parceiro da Virtuozzo na **América Latina**

Presente em **2 Datacenters no Brasil**



# NOSSOS PILARES

Segurança



Tecnologia

Facilidade



Baseada em Containers

Recursos e Custos Eficientes



Suporte



Modelagem em Microsserviços



SaveInCloud

PHILIPS

Sicredi



CASIO

uol edtech

descomplica



RAG CONSULTORIA

SIS SERVIÇOS

pagMAX

**+2800**

Clientes Satisfeitos

**+12000**

Ambientes em produção

**2**

Datacenters

**+350**

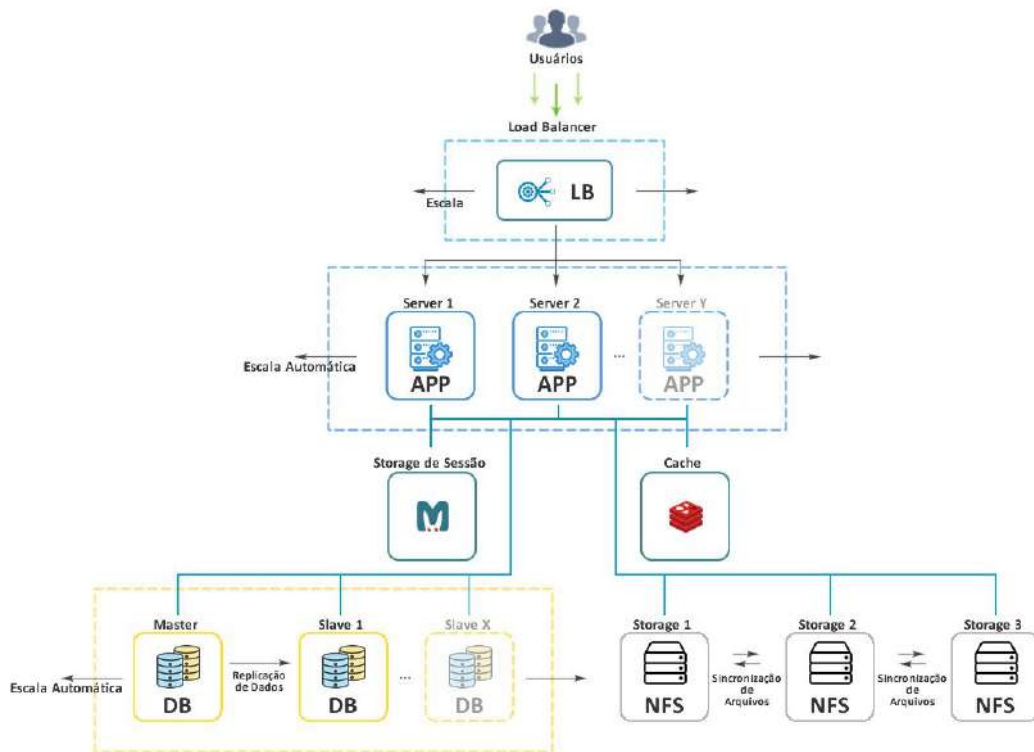
Tipos de ambientes



Assista ao vídeo: <https://www.youtube.com/watch?v=A7bCnkbkEIY>

Faz sentido sua empresa trabalhar nesse conceito?

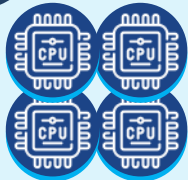
- ☐ Somos completamente compatíveis ao conceito de Microserviços



# DIFERENCIAIS DO NOSSO VPS WINDOWS

Outros  
Clouds

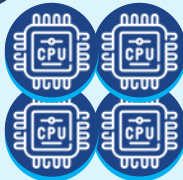
2.0Ghz



Total: 8Ghz

SaveInCloud

3.6Ghz



Total: 14,4Ghz

vCPU com Clock  
mínimo de 3.6Ghz

Custo de memória RAM  
extremamente baixo

8Gb



para 16Gb



+R\$255,50/mês

para 32Gb



+R\$591,30/mês

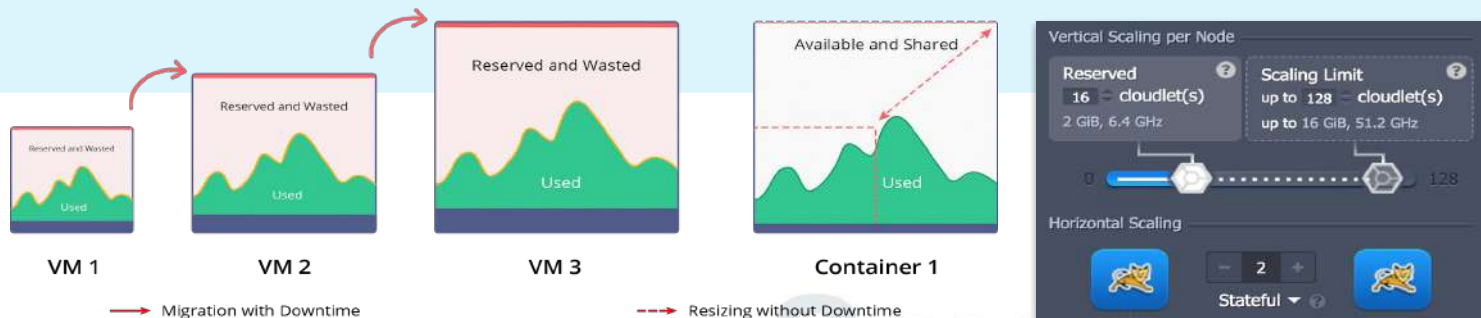
para 64Gb



+R\$1.029,30/mês

## Escalabilidade Vertical - Linux

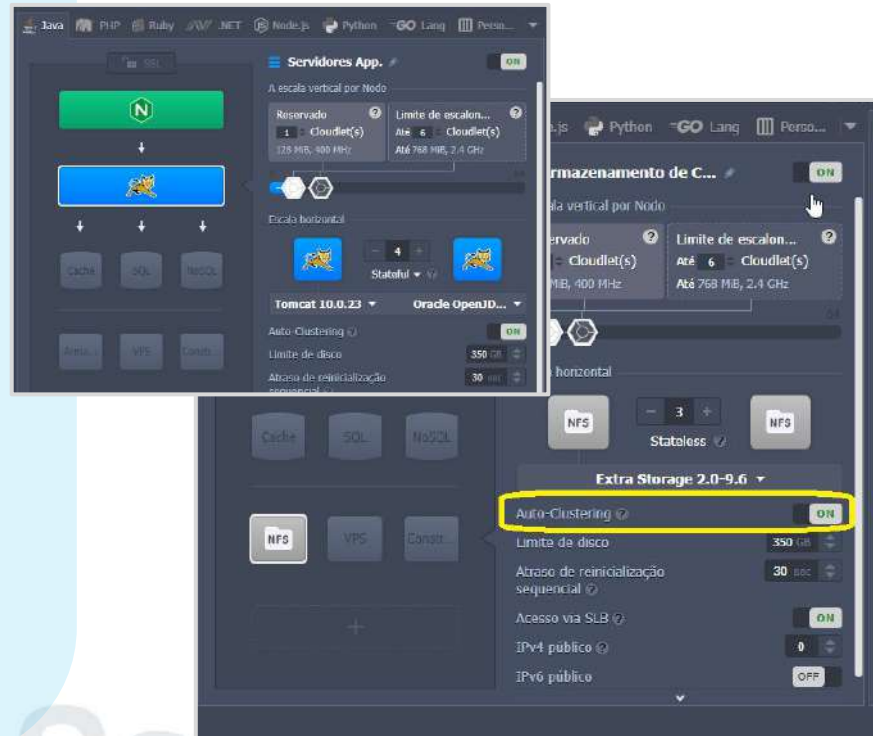
- Nossa plataforma é única no quesito **Escalabilidade Vertical**, que permite obter mais recursos computacionais, aumentar seus limites, e somente ser cobrados pelo consumo, em ambientes Linux. Isso permite que seu negócio tenha **picos de uso, sem degradação**. A configuração da Escalabilidade Vertical, é baseada em 2 limites (o mínimo e o máximo).





## Escalabilidade Horizontal

- ☐ A plataforma da SaveinCloud permite **Escalar Horizontalmente** os ambientes de balancer, aplicação, banco e storage, adicionando instâncias adicionais na mesma camada. Cada instância é assinada automaticamente a um hardware diferente, garantindo assim a **Alta Disponibilidade**. Na maior parte dos ambientes, a opção auto-cluster está disponível, que garante a escalabilidade horizontal juntamente com toda configuração de replicação entre eles.



## DATA CENTERS

2 PONTOS DE PRESENÇA



CERTIFICAÇÕES DO DATA CENTER



## Datacenter Campinas



### ENERGIA

- 7 MVA de energia total;
- Geração a diesel que permite uma autonomia de 48 horas sem reabastecimento;
- Sistema de redundância Tri-bus (três linhas de energia estável atendendo cada módulo);

### REFRIGERAÇÃO

- Sistema de água gelada com chillers a ar;
- Corredores segregados para manutenção dos equipamentos;
- Insulamento por piso elevado de 1 metro de altura;

### CONECTIVIDADE

- Conectividade via fibra óptica própria e com as principais operadoras de telecom;
- Salas de Telecom dedicadas (MMR - meet me rooms);
- Carrier Neutral;
- PIX Campinas e conexão direta com PIX São Paulo, e com os principais cloud providers.

### SEGURANÇA

- Monitoramento 24x7 por câmeras de CFTV com detecção de movimento, gravação e armazenamento digital;
- Controle de acesso com dupla autenticação: biometria e cartão magnético;
- Equipe própria de segurança e monitoramento 24x7;

## Datacenter Fortaleza



12 MVA  
de energia  
total

8.300m<sup>2</sup>  
de área  
total

Subestação  
própria

Certificação  
TIER III

Espaços  
de escritório e  
armazenamento  
disponíveis

Conexão direta  
com múltiplos  
cabos  
submarinos

Segurança e  
monitoramento  
com equipe  
própria

Rede de fibra  
óptica própria  
e Carrier  
Neutral

### ENERGIA

- 12 MVA de energia total;
- Geração a diesel que permite uma autonomia de 48 horas sem reabastecimento;
- Sistema de redundância Tri-bus (três linhas de energia estável atendendo cada módulo);

### REFRIGERAÇÃO

- Sistema de água gelada com chillers a ar;
- Corredores segregados para manutenção dos equipamentos;
- Insuflamento por piso elevado de 1 metro de altura.

### CONECTIVIDADE

- Conectividade via fibra óptica própria e com as principais operadoras de telecom;
- Salas de Telecom dedicadas (MMR - meet me rooms);
- Carrier Neutral;
- Conexão direta com múltiplos cabos submarinos.

### SEGURANÇA

- Monitoramento 24x7 por câmeras de CFTV com detecção de movimento, gravação e armazenamento digital;
- Controle de acesso com dupla autenticação: biometria e cartão magnético;
- Equipe própria de segurança e monitoramento 24x7;

TOUR  
VIRTUAL



Assista ao vídeo: <https://youtu.be/Rzd-zuc4sww>



- **Infraestrutura de Hardware** baseado em Servidores da Dell.
- Contamos com **infraestrutura de links redundantes**, conectados a 8 upstreams de banda de internet e aos PTTs São Paulo, Campinas e Fortaleza, permitindo alcançar **baixa latência na comunicação de dados**.
- **Equipamentos de Rede** corporativos e redundantes, da **Cisco, Huawei e Juniper**.
- **Discos SSDs em RAID 10**, garantindo confiabilidade e altas taxas de IOPs.



## Multi-Cloud Plataforma como Serviço

Gestão simplificada de infraestrutura.  
Escalabilidade e Custo Eficiente.



Assista ao vídeo: [https://youtu.be/YtN\\_GQriEXU](https://youtu.be/YtN_GQriEXU)

- Tecnologia de Cloud Internacional
- SaveInCloud é o maior parceiro da Virtuozzo na América Latina
- Atuação nacional e precificação regional
- Equipe de suporte e implementação no Brasil
- Parceria consolidada desde 2016



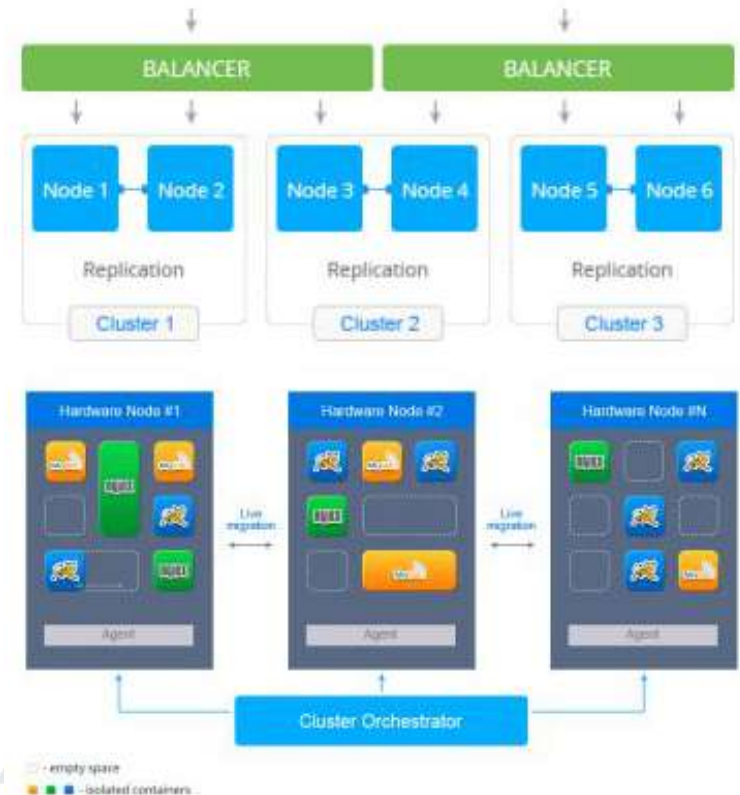
Fonte: [jelastic.cloud/details/saveincloud](https://jelastic.cloud/details/saveincloud)





Em alguns cliques, é possível **configurar replicação de ambientes em todos os níveis**, como *Balanceamento de Carga, Aplicação, Banco de Dados, Storage* e muito mais.

**Aumente a garantia de disponibilidade do seu software** com baixo grau de complexidade de configuração.





Assista ao vídeo: <https://youtu.be/5pvWCsaq7Jo>



SaveInCloud

## ALTA DISPONIBILIDADE

Escalabilidade  
Horizontal



Assista ao vídeo: <https://youtu.be/S2UEEnO185I>

## Clusters configuráveis em 1 clique:



Disponível ambientes em Cluster para Wordpress e Magento



Cluster Kubernetes escalável para aplicações nativos em nuvem



Replicação de banco de dados SQL e NOSQL pré-configuradas



Cluster e balanceamento de carga para aplicações personalizadas



Por três fatores existem grandes chances de ter uma **economia substancial em sua infraestrutura** na SaveinCloud:

## FORMATO DE COBRANÇA

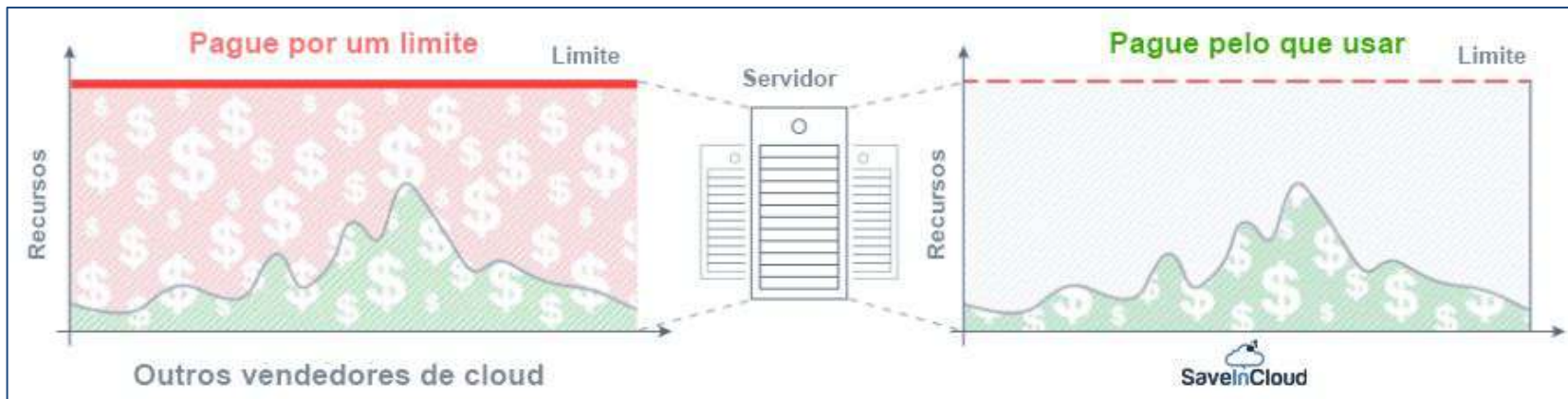
Você **paga somente pelo o que utiliza**. Nos momentos de baixo uso, a tendência é **diminuir consideravelmente os custos**.

## COBRANÇA GRANULAR

O **aumento de recursos computacionais**, são feitos a partir de módulos de 128Mb de RAM e 400Mhz de CPU, evitando que os upgrades/downgrades sejam muito espaçados

## CUSTO DOS RECURSOS COMPUTACIONAIS

Comparados com os concorrentes, nossos **recursos computacionais** já são menores.



**A SaveInCloud** tem o melhor custo benefício porque você paga apenas pelo o que utilizar.

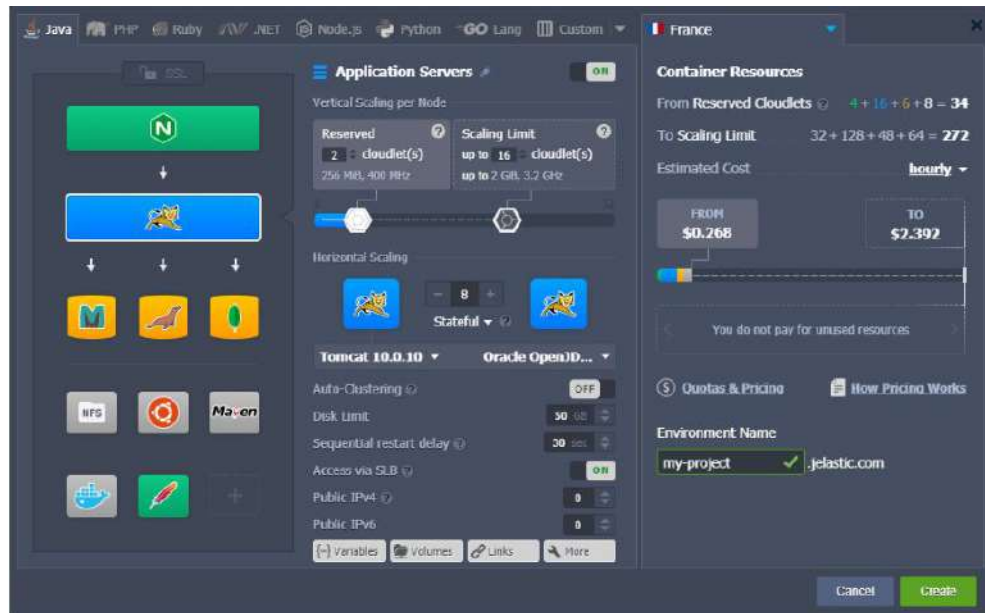
### ***Alguns benefícios:***

- Você utiliza o saldo carregado o tempo que desejar;
- Sem carência ou fidelidade de contrato.



Nosso painel de controle é simples e intuitivo, permite **criar ambientes simples e complexos em alguns cliques, incluindo a configuração de clusters**, diminuindo consideravelmente o tempo de gestão de ambientes e DevOps.

Você pode escolher a topologia mais adequada para seu negócio e dispor do auxílio do nosso suporte.



The screenshot displays the 'Application Servers' configuration interface. On the left, there is a grid of application icons including Nginx, Tomcat, and others. The main panel shows configuration for 'Tomcat 10.0.10' with 'Oracle OpenJDK...'. Key settings include:

- Vertical Scaling per Node:** Reserved 2 cloudlet(s) (256 MB, 400 MHz), Scaling Limit up to 16 cloudlet(s) (up to 2 GB, 3.2 GHz).
- Horizontal Scaling:** 8 instances, Stateful.
- Auto-Clustering:** OFF
- Disk Limit:** 30 GB
- Sequential restart delay:** 30 sec
- Access via SLB:** ON
- Public IPv4:** 0
- Public IPv6:** 0

On the right, the 'Container Resources' section shows:

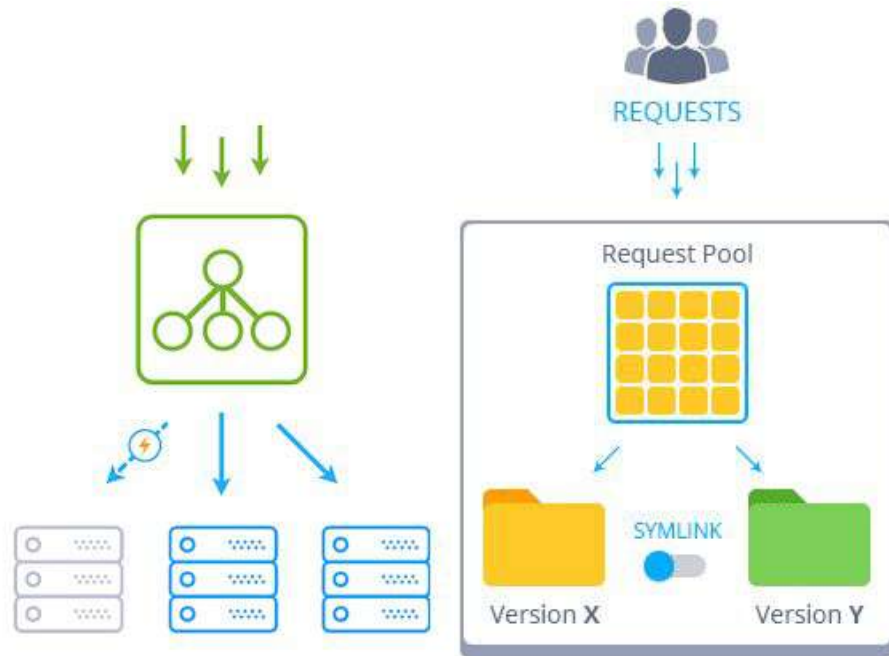
- From Reserved Cloudlets: 4 + 16 + 6 + 8 = 34
- To Scaling Limit: 32 + 128 + 48 + 64 = 272
- Estimated Cost: FROM \$0.268 TO \$2.392 (hourly)
- Environment Name: my-project (jelastic.com)

Buttons for 'Cancel' and 'Create' are visible at the bottom right.



Na **SaveinCloud**, você publica seus **projetos sem Downtime**, utilizando balanceamento de carga e inteligência de Deploy sequencial dos **ambientes da camada de aplicação**.

As **Camadas de Aplicação** são **compatíveis com Repositórios GIT**, usando Docker, GIT, SVN, arquivos ou plugins integrados como Maven, Ant, Eclipse, Netbrans, IntelliJ IDEA.



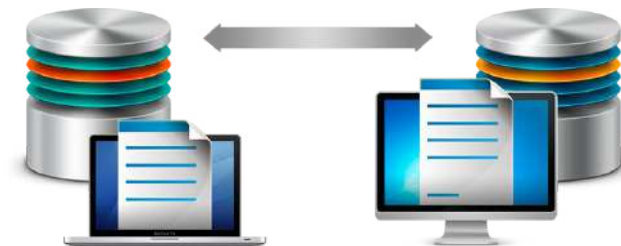
APPLICATION CONTAINER





Nossa **equipe de especialistas** conta com arquitetos de TI, que atuam:

- Com um **suporte diferenciado**, do começo ao fim.
- Comprometimento em manter a **melhor configuração com o menor custo**.
- Tornar o processo de migração mais tranquila possível, incluindo, **migrações com mínimo de downtime**.





Nossa plataforma disponibiliza **ambientes de Storage de Backup**, que pode ser mapeado em qualquer diretório ou unidade dos servidores ativos. O Storage de Backup fica presente em servidores separados, conectados em **Rede Privada de Alta Velocidade**.

**Baixos custos** de armazenamento.



- Snapshot de ambiente FULL diário
- Retenção por **7 DIAS**

TODOS os ambientes possuem de maneira **GRATUITA** o **Snapshot de ambiente FULL diário**, realizado toda madrugada, com **retenção de 7 dias**.



## SERVIDORES DE APLICAÇÃO E BANCO DE DADOS

### Servidores WEB:

- PHP
- Java
- Ruby
- .NET
- Node.js
- Python
- GoLang
- .NETcore

### Cloud de Banco de Dados:

- MariaDB
- Firebird
- MySQL
- PostgreSQL
- MS SQL Server
- PerconaDB
- MongoDB
- Couchbase
- Redis

## VPS ESCALÁVEL

### Sistemas Operacionais Puros:

- Linux Centos, Debian e Ubuntu
- Windows Server 2016 e 2019

## CONTAINERS

- ❑ **Docker** (importar diretamente seu container)
- ❑ **Docker Engine e Docker Swarm** (crie uma infraestrutura própria de containers)
- ❑ **Kubernetes**

## MARKETPLACE

- ❑ **+ de 250 sistemas pré-instalados em 1 clique** (Wordpress, Magento, OwnCloud etc.)

## AMBIENTES ESCALÁVEIS

- ❑ **Cluster de Banco de Dados:** MySQL, MariaDB, PostgreSQL, MongoDB e Couchbase, e outros
- ❑ **Cluster de Aplicação Web:** Java Glassfish, Spring Boot, TomEE+, Tomcat, Wildfly, Engine, Jetty, Payara, Jenkins, Node.JS, PHP, e outros
- ❑ **Cluster de Armazenamento**
- ❑ **Cluster de Containers:** Docker Swarm e Kubernetes, e outros
- ❑ **Cluster de Soluções WEB:** Wordpress, Magento, Cyclos Pro, e outros



SaveInCloud

## CLOUD LINUX



Por que é mais barato  
na SaveinCloud?

Assista ao vídeo: [https://youtu.be/Dhf\\_kMGD6oM](https://youtu.be/Dhf_kMGD6oM)



Assista ao vídeo: <https://youtu.be/0Auoc4ZN3bc>

A SaveinCloud oferece às empresas brasileiras que possuem soluções na Nuvem, um **Programa de Incentivo e Aceleração** para o seu desenvolvimento.

Nosso intuito é **ajudar essas empresas a se desenvolverem**, podendo contar com uma **plataforma robusta** como a nossa, para **hospedagem e armazenamento de dados em nuvem**.

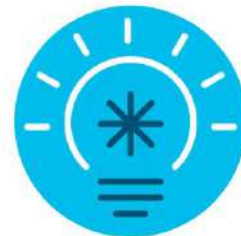
Estamos dispondendo de **até R\$ 50.000 em créditos no Cloud Escalável da SaveinCloud**, para que sua aplicação e projeto consiga se consolidar de maneira robusta, confiável, e com o melhor custo benefício, independente se for um projeto novo ou antigo.





- **O que você pretende com o seu projeto?**

É muito importante que você nos informe qual o objetivo do seu projeto. Com isso poderemos facilitar seu atendimento, deixando ainda mais fácil e intuitiva a sua experiência no Cloud Escalável da SaveinCloud.

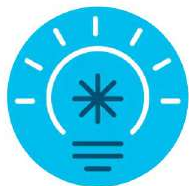


- **Em qual fase de desenvolvimento seu projeto está?**

É essencial para a SaveinCloud saber em qual etapa você está trabalhando no projeto. Isso fará com que possamos ajustar seu ambiente de acordo com a sua necessidade.

- **Você faz uso de alguma outra plataforma para hospedagem nesse momento?**

Entender sua estrutura atual é fundamental para buscarmos sugestões de melhorias e redução dos seus custos.



**Quer conhecer mais sobre o programa?**  
Fale com nossos especialistas

**INICIAR CONTATO**

# CASES

---

## SaaS - Ouvidoria e SAC

OMD



**Felipe Santos**  
Sócio e Diretor de Tecnologia  
na OMD Soluções



Convidamos o CEO da OMS Soluções, empresa com foco no desenvolvimento de softwares, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: <https://youtu.be/arzx54vhh4U>

## Gestão Empresarial

acp-sistemas  
compromisso & evolução



**Alessandro Palma**  
Diretor e fundador da  
ACP Sistemas



Convidamos o CEO da ACP Sistemas, empresa com foco no desenvolvimento de softwares, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: <https://youtu.be/gPmiozWYvrl>

## Software House

### Conceito Tecnologia



Convidamos o CEO da Conceito Tecnologia, empresa com foco no desenvolvimento de softwares, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: <https://youtu.be/N6RPLdtPNdI>

## Software de Gestão



Convidamos o CEO da Siglo Sistemas Gerenciais, empresa de sistemas gerenciais relacionados a empresas automotivas, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: <https://youtu.be/gPmiozWYvrl>

## Plataformas EAD

prof.  
**LUCAS SILVA**  
Certificações

OMD  
SOLUÇÕES



Convidamos o CEO da Lucas Silva Certificações, empresa de plataforma de ensino, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: <https://youtu.be/N6RPLdtPNdl>

## Gestão Financeira

  
**pagMAX**



Convidamos o CTO da PagMAX, empresa de soluções em meios de pagamentos, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: <https://youtu.be/KrWJ9VbwsMM>

## Alimentação



Convidamos o Desenvolvedor Full Stack Senior da Uai Rango, empresa desenvolvedora de app de delivery, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: <https://youtu.be/0G8s2qRoRzo>

## Telecom



Convidamos o Diretor da LinxSys, empresa de sistemas para telecomunicações, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: <https://youtu.be/P5laGvx2cHY>



Assista ao vídeo: <https://youtu.be/eT-7qJpAC9o>



# TALKS

---

## Conceito Tecnologia



Convidamos nosso cliente **Conceito Tecnologia**, empresa com foco no **desenvolvimento de softwares**, em pessoa do Sóstenes Vital, CEO da empresa, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: <https://youtu.be/6X7PfhcQOlc>

## OMD



Convidamos nosso cliente **OMD Sistemas**, empresa com foco em **desenvolvimento de software - SaaS**, em pessoa do Felipe Santos, CEO da empresa, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: <https://youtu.be/n46h5-YS5z8>

## acp-sistemas

compromisso & evolução



Convidamos nosso cliente **ACP Sistemas**, empresa com foco em **desenvolvimento de software**, em pessoa do Alessandro Palma, CEO da empresa, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: <https://youtu.be/p69fJ6mxrOc>



The thumbnail features the PagMAX logo at the top center. Below it, the SaveInCloud logo is on the left and a 'Talk #7' icon is on the right. The central text reads: 'Como a PagMax tornou seus sistemas e dados mais seguros e robustos migrando para a SaveinCloud'. Three circular portraits of individuals are arranged around the text.

Convidamos nosso cliente **PagMAX**, empresa de **soluções em meios de pagamentos**, em pessoa do Luis Schedel, CTO da empresa, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: <https://youtu.be/6X7PfhcQOlc>



The thumbnail features the LinxSys logo at the top center. Below it, the SaveInCloud logo is on the left and a 'Talk #16' icon is on the right. The central text reads: 'Como a LinxSys conseguiu estabilidade e escalabilidade migrando para Cloud'. Three circular portraits of individuals are arranged around the text.

Participa nesta edição nosso cliente **LinxSys**, empresa de sistemas para **telecomunicações**, em pessoa do Luiz Bassi, Diretor da empresa, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: <https://youtu.be/nPAkeODP3Ts>

Prof.  
**LUCAS SILVA**  
Certificações



Convidamos nosso cliente **Lucas Silva Certificações**, empresa de **plataforma de ensino**, em pessoa do **Júlio Alves**, CEO da empresa, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: <https://youtu.be/n46h5-YSz8>

 **SIGLO**  
Sistemas Gerenciais



Convidamos nosso cliente **Siglo**, empresa de **sistemas gerenciais relacionados a empresas automotivas**, em pessoa do **Rogério Guimarães**, CIO da empresa, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: <https://youtu.be/p69fJ6mxrOc>

 **UaiRango**  
delivery



Participa nesta edição o nosso cliente **Uai Rango**, empresa desenvolvedora de **app de delivery**, em pessoa **João Paulo**, desenvolvedor Full Stack Senior, para contar sua experiência e de clientes com a plataforma.

Assista aqui: [https://youtu.be/hzo6\\_2GpX10](https://youtu.be/hzo6_2GpX10)

Microsoft  
**SQL Server**

SaveinCloud TALK #2



SaveinCloud **Vantagens e Diferenciais do SQL Server** da SaveinCloud

Especialista analisa

Participa nesta edição a especialista multi-cloud com mais de 18 anos de mercado, Valquíria Ribeiros dos Reis, para **analisar e validar os diferenciais e vantagens do SQL Server** da SaveinCloud.

Assista aqui: <https://youtu.be/11OpmqhrBnM>

PostgreSQL

SaveinCloud TALK #3



SaveinCloud **Escalando o PostgreSQL com o Auto-Cluster** da SaveinCloud

Especialista analisa

Convidamos o especialista cloud, atuante como analista de sistemas e desenvolvimento de softwares, Paulo César, para validar os **diferenciais do autocluster em PostgreSQL** da SaveinCloud.

Assista aqui: <https://youtu.be/drrkW7b4SPw>

MySQL

SaveinCloud TALK #5



SaveinCloud **Diferenciais e Exclusividades do MySQL** da SaveinCloud

Especialista valida

Recebemos nesta edição o professor de tecnologia e analista de sistemas, Marcos Santana, com mais de 10 anos no mercado, para validar os **diferenciais e exclusividades do MySQL** da SaveinCloud.

Assista aqui: [https://youtu.be/hzo6\\_2GpXl0](https://youtu.be/hzo6_2GpXl0)



The thumbnail features the Docker logo at the top. Below it, the SaveinCloud logo is on the left and 'TALK #6' is on the right. The central part shows four hexagonal video call windows with participants. Text on the right reads: 'Especialista analisa e valida **Diferenciais do Docker em Nuvem da SaveinCloud**'.

Convidamos a especialista em Redes de computadores e T.I., Thalita Lanusse, para **analisar e validar os diferenciais e vantagens do Docker em Nuvem** da SaveinCloud.

Assista aqui: [https://youtu.be/du\\_XNB-SzBk](https://youtu.be/du_XNB-SzBk)



The thumbnail features the WooCommerce logo at the top. Below it, the SaveinCloud logo is on the left and 'Talk #10' is on the right. The central part shows four hexagonal video call windows with participants. Text on the right reads: 'Especialista valida **WooCommerce da SaveinCloud e garante estabilidade por picos de acesso**'.

Convidamos o especialista Wordpress e WooCommerce, Leonardo Defáveri, **para testar nossa plataforma e contar sobre a estabilidade por picos de acesso** na SaveinCloud.

Assista aqui: <https://youtu.be/drrkW7b4SPw>



The thumbnail features the Node.js logo at the top. Below it, the SaveinCloud logo is on the left and 'Talk #9' is on the right. The central part shows four hexagonal video call windows with participants. Text on the right reads: 'Especialista valida **Diferenciais do Node.JS e mostra como escalar seu servidor na Nuvem**'.

Recebemos nesta edição o professor de tecnologia e analista de sistemas, Marcos Santana, com mais de 10 anos no mercado, para analisar e apontar quais os **diferenciais e exclusividades do Node.JS** da SaveinCloud.

Assista aqui: [https://youtu.be/hzo6\\_2GpX10](https://youtu.be/hzo6_2GpX10)



Convidamos a especialista em Redes de computadores e T.I., Patrícia, para **analisar e validar os diferenciais e vantagens do GitLab** da SaveinCloud.

Assista aqui: [https://youtu.be/du\\_XNB-SzBk](https://youtu.be/du_XNB-SzBk)



Participa nesta edição o especialista em Node.JS, **William Portela**, para testar e analisar os **diferenciais e exclusividades do NodeJS** da SaveinCloud.

Assista aqui: <https://youtu.be/QeIFu-H8sw0>



Participa nesta edição o especialista em DBA Firebird, Edson Gregório, para testar o Firebird, seus **diferenciais e otimizações disponíveis** na SaveinCloud.

Assista aqui: <https://youtu.be/zFg8lpPIBwk>



Convidamos nesta edição especial, o Engenheiro de Computação, **André Brito**, para contar sobre **as principais dúvidas ao realizar deploy no Kubernetes e seu funcionamento** na SaveinCloud.

Assista aqui: <https://youtu.be/JTyfiMoZoDc>



Convidamos a Engenheira de Computação, **Shirley Rios**, para testar nossa plataforma e apontar os **diferenciais do SQL Server entre SaveinCloud e a Azure**.

Assista aqui: <https://youtu.be/rm4Fs3Gr74Y>



Participa nesta edição a especialista em Delphi, **Kivian Emerim**, para trabalhar a aplicação **Delphi na plataforma da SaveinCloud e apontar os diferenciais de estar em nuvem na prática**.

Assista aqui: <https://youtu.be/U-on9yx7yZw>





**DATA COSMOS**

SaveinCloud **Talk #22**

Obtenha alta disponibilidade em Cloud Multi-regiões com o PostgreSQL da SaveinCloud

Recebemos nesta edição especial os Diretores Comerciais e de Tecnologia da **DataCosmos**, **Rodrigo Salviatto** e **Marlon Costa**, para contar sobre **nossa parceria** e como a **monitoração de ambientes cria otimizações** na SaveinCloud.

Assista aqui: <https://youtu.be/W96ih3H9YhA>



**HOBird**

SaveinCloud **Talk #21**

Especialista testa HOBird da SaveinCloud e avalia experiência na plataforma

Recebemos nesta edição especial o CEO na **IBSurgeon**, **Alexey Koviazin** e o especialista em DBA Firebird, **Edson Gregório**, para abordar a **nova ferramenta** e seus **diferenciais e otimizações disponíveis** na SaveinCloud.

Assista aqui: <https://youtu.be/26aKEZMIXuQ>



Seu ambiente Web mais Seguro e Escalável com o Balanceador de Tráfego da SaveinCloud



Pare de pagar por recursos Não Utilizados em cloud



Como economizar até 80% de memória em ambientes Java



Especialista valida Cluster e Replicação de MySQL na plataforma da SaveinCloud

# OBRIGADO!

[FALE COM NOSSO TIME AGORA](#)

 [saveincloud.com](https://saveincloud.com)

 [comercial@saveincloud.com](mailto:comercial@saveincloud.com)

