



Cloud de Aplicações .NET

Plataforma como Serviço - PaaS

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

 voe edtech

 descomplica





RAG
CONSULTORIA

 SIS SERVIÇOS



pagMAX

+3700

Clientes Satisfeitos

+15000

Ambientes em produção

2

Datacenters

+350

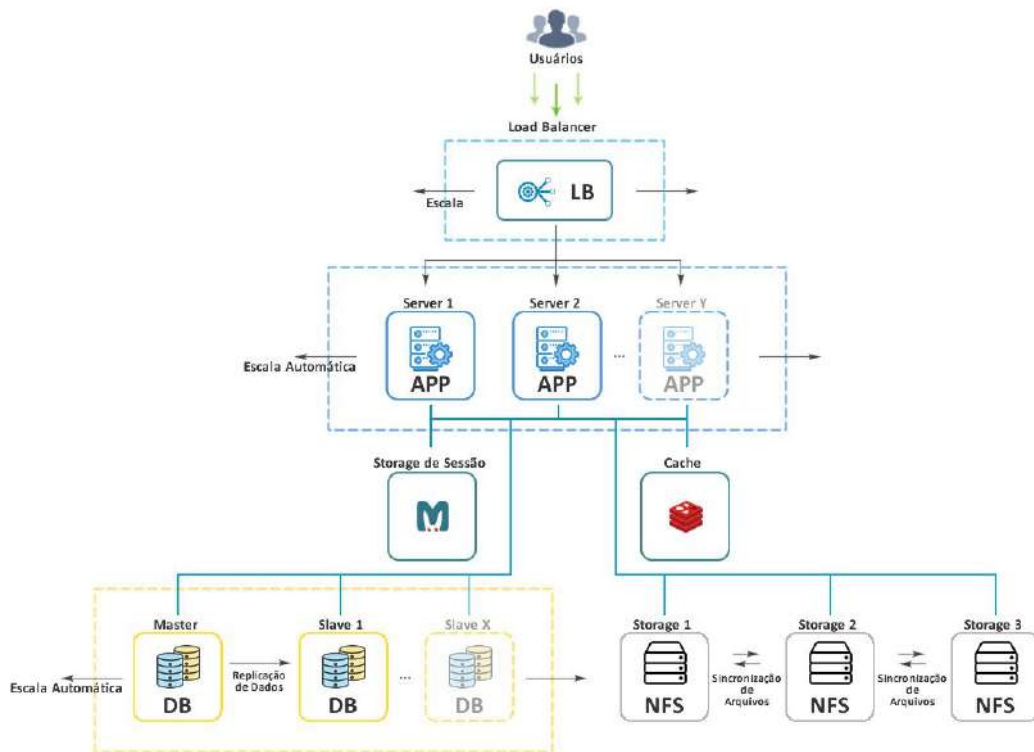
Tipos de ambientes



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

Faz sentido sua empresa trabalhar nesse conceito?

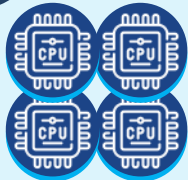
- ☐ Somos completamente compatíveis ao conceito de Microserviços



DIFERENCIAIS DO NOSSO VPS WINDOWS

Outros
Clouds

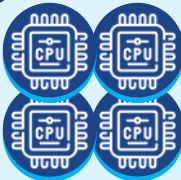
2.0Ghz



Total: 8Ghz

SaveInCloud

3.6Ghz



Total: 14,4Ghz

vCPU com Clock
mínimo de 3.6Ghz

Custo de memória RAM
extremamente baixo

8Gb



para 16Gb



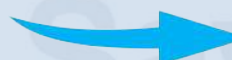
+R\$255,50/mês

para 32Gb



+R\$591,30/mês

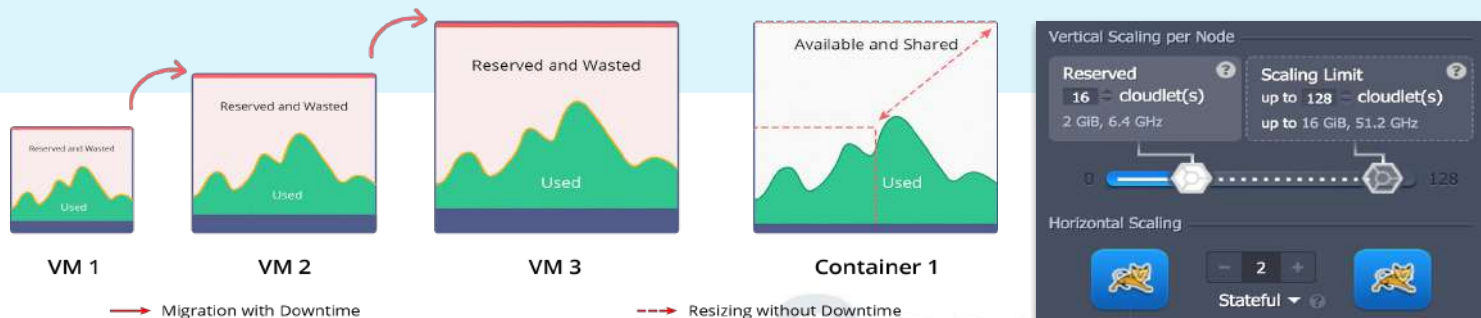
para 64Gb



+R\$1.029,30/mês

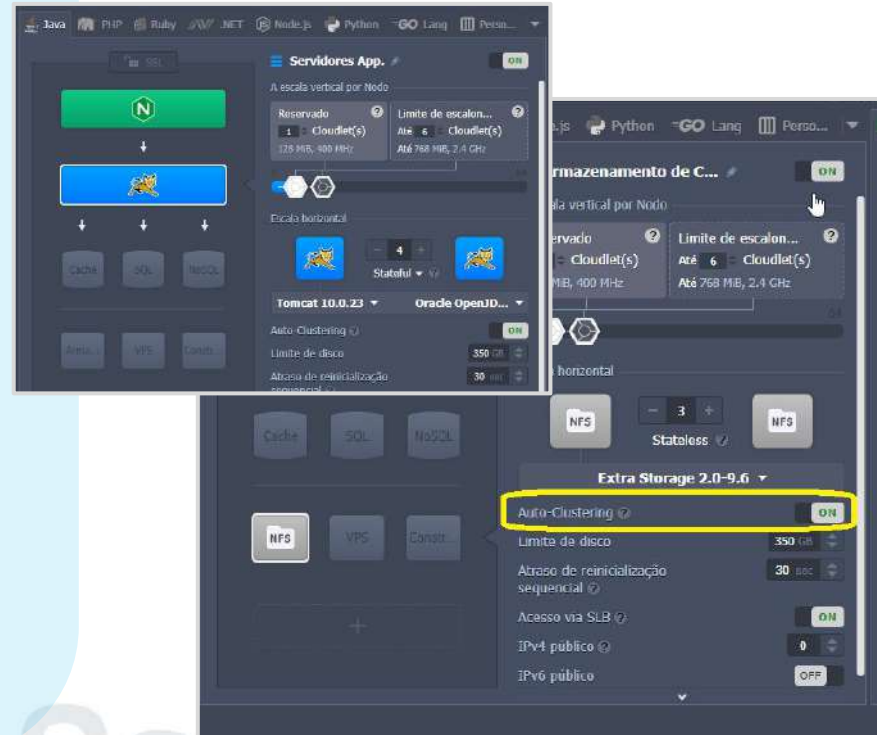
Escalabilidade Vertical - Linux

- ❑ 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 Vinhedo/SP



34 MVA
de energia
total

25.000m²
de área
total

Subestação
própria

Certificação
TIER III

Espaços
de escritório e
armazenamento
disponíveis

Conexão direta
múltipla

Segurança e
monitoramento
com equipe
própria

Rede de fibra
óptica própria
e Carrier
Neutral

ENERGIA

- 34MVA 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;
- Carrier Neutral;
- Conexão direta com PIX Campinas e PIX São Paulo.

SEGURANÇA

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

**TOUR
VIRTUAL**

Datacenter Fortaleza/CE



12 MVA
de energia
total

8.300m²
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

- 12MVA de energia total;
- Ceração 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 câmera de CFTV com detecção 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/A9lv7PkGrcY>



- **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.



The video thumbnail features the SaveInCloud logo at the top left, with the text "powered by Virtuozzo" underneath. The main title "Multi-Cloud Plataforma como Serviço" is centered in a large, white font. Below the title, the text "Gestão simplificada de infraestrutura. Escalabilidade e Custo Eficiente." is displayed in a smaller white font. At the bottom of the thumbnail, a horizontal row of icons represents various cloud services and technologies, including OpenStack, WordPress, Oracle, Microsoft Windows, SQL Server, Docker, Amazon Web Services, Python, Kubernetes, Red Hat, AV-Go, and others.

Assista ao vídeo: 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



- ❑ Instalação simples em alguns cliques
- ❑ Facilidade em utilizar qualquer versão de servidores .NET disponível
- ❑ Rede Privada de 10Gbits (possibilitando comunicar com outros ambientes internamente a alta velocidade)
- ❑ Servidores com alto desempenho de processamento e disco
- ❑ Ambientes escaláveis, permitindo ter picos de acessos sem degradação
- ❑ Modelo de uso sob demanda, gerando economia





- ❑ Suporte diferenciado para Configuração/Implementação/Migração
- ❑ Upgrade de memória com o menor custo
- ❑ Alta Performance em nossos ambientes alocados em CPU's com clock mínimo de 3.6GHz
- ❑ Opções de Cloud com Licenciamento e Sem licença (utilize sua própria licença e economize)
- ❑ Opção de programar backups em unidades de armazenamento de rede
- ❑ Trial de 14 dias sem custos





The screenshot shows a video thumbnail with a dark blue background and a hexagonal pattern. At the top left is the SaveInCloud logo with the text 'powered by Virtuozzo'. The main title is 'Cloud de Aplicações .NET Plataforma como Serviço'. Below the title is the text 'Gestão simplificada de infraestrutura. Escalabilidade e Custo Eficiente.' At the bottom, there is a row of logos for various technologies: Microsoft .NET, Oracle, Windows, SQL Server, Java, Python, JavaScript, and others.

SaveInCloud
powered by Virtuozzo

Cloud de Aplicações .NET Plataforma como Serviço

Gestão simplificada de infraestrutura.
Escalabilidade e Custo Eficiente.

Microsoft .NET, Oracle, Windows, SQL Server, Java, Python, JavaScript, and other technology logos.

Assista ao vídeo: <https://youtu.be/7YW3RW2kza8>



Escalabilidade Vertical e Alta Disponibilidade



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



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



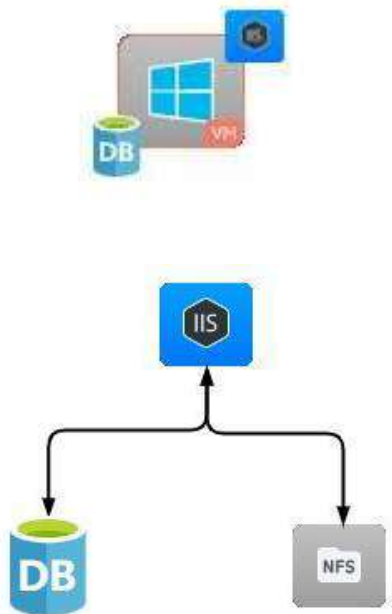
Assista: <https://youtu.be/0Auoc4ZN3bc>



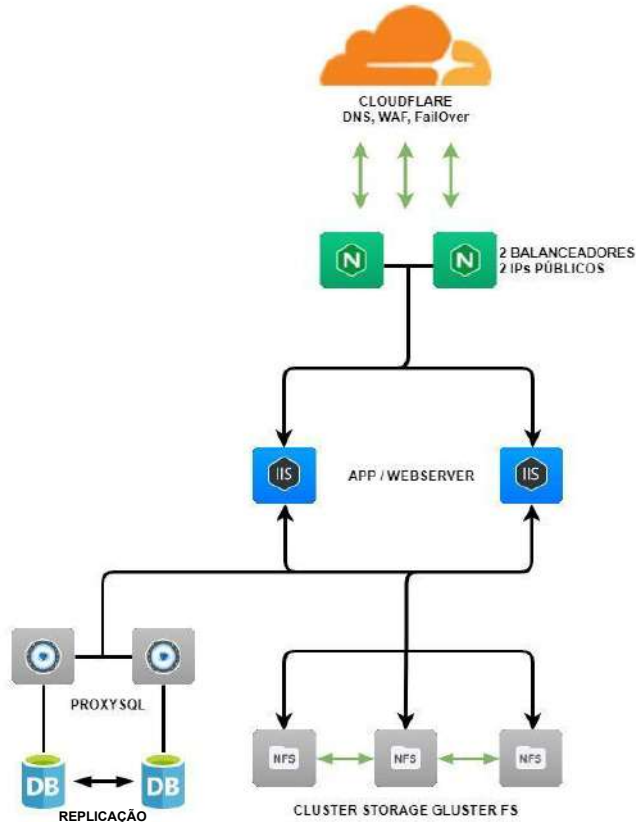
Assista: https://youtu.be/Dhf_kMGD6oM



Porque é mais barato com a SaveinCloud? Linux e Windows



- Ambiente completo em um mesmo **Sistema Operacional** (Aplicação, Arquivos, Banco)
 - VM Windows com Banco de dados e Aplicação instalados na mesma camada
- **Ambientes separados por camadas:** Aplicação, Arquivos e Banco de dados separados por camada

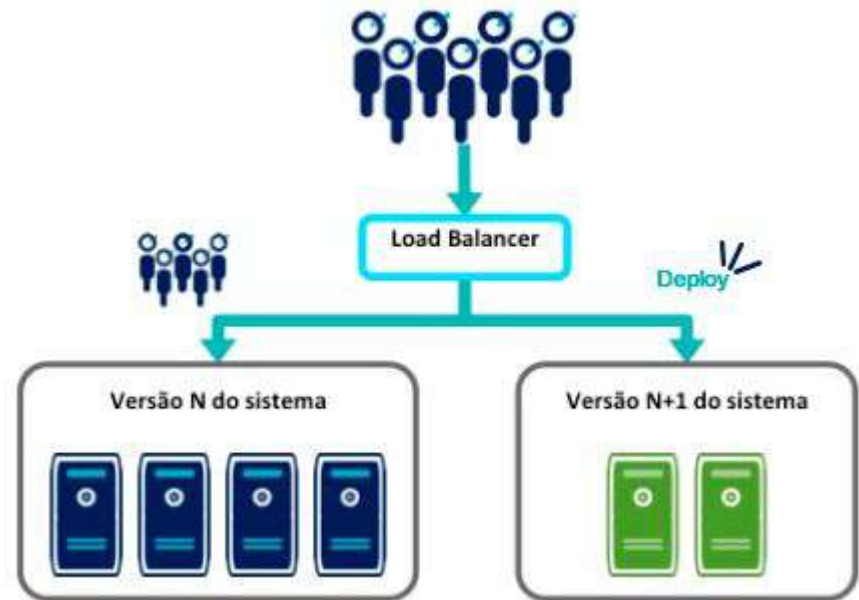


- O diagrama ao lado exemplifica o **IIS Alta disponibilidade**, que pode ser adquirido opcionalmente;
- O exemplo mostra dois balanceadores com um **IP Público** em cada; Duas VM Windows com IIS instalado, com um **Cluster Storage Gluster**;
- Realize o deploy de seus projetos sem downtime e em poucos cliques.

* Exemplo de diagrama **Cluster IIS** com replicação de banco de dados

A **plataforma da SaveinCloud** garante que seus projetos sejam publicados sem nenhuma lentidão, instabilidade ou queda de servidores.

O deploy sem downtime, pode ser realizado facilmente através de arquivos zip, ou através de repositórios GIT ou SVN.



| vCPU | MEM GB | PREÇO P/ HORA | SIMULAÇÃO DE VALORES/MÊS BASEADO NO NÚMERO DE HORAS USADO | | |
|------|--------|---------------|---|-----------------|------------------|
| | | | 730 HORAS** | 8H DE SEG A SEX | 12H DE SEG A SEX |
| 1 | 2 | R\$ 0,21 | R\$ 197,10 | R\$ 36,96 | R\$ 55,44 |
| 1 | 4 | R\$ 0,30 | R\$ 219,00 | R\$ 52,80 | R\$ 79,20 |
| 1 | 8 | R\$ 0,41 | R\$ 299,30 | R\$ 72,16 | R\$ 108,24 |
| 2 | 4 | R\$ 0,37 | R\$ 270,10 | R\$ 65,12 | R\$ 97,68 |
| 2 | 8 | R\$ 0,52 | R\$ 379,60 | R\$ 91,52 | R\$ 137,28 |
| 2 | 16 | R\$ 0,72 | R\$ 525,60 | R\$ 126,72 | R\$ 190,08 |
| 2 | 24 | R\$ 0,92 | R\$ 759,20 | R\$ 161,92 | R\$ 242,88 |
| 3 | 4 | R\$ 0,48 | R\$ 350,40 | R\$ 84,48 | R\$ 126,72 |
| 3 | 8 | R\$ 0,68 | R\$ 496,40 | R\$ 119,68 | R\$ 179,52 |
| 3 | 16 | R\$ 0,94 | R\$ 686,00 | R\$ 165,44 | R\$ 248,16 |
| 3 | 24 | R\$ 1,20 | R\$ 876,00 | R\$ 211,20 | R\$ 316,80 |
| 4 | 8 | R\$ 0,92 | R\$ 671,60 | R\$ 161,92 | R\$ 242,88 |
| 4 | 16 | R\$ 1,27 | R\$ 927,10 | R\$ 223,52 | R\$ 335,28 |
| 4 | 24 | R\$ 1,58 | R\$ 1.151,21 | R\$ 277,55 | R\$ 416,33 |
| 4 | 32 | R\$ 1,73 | R\$ 1.262,90 | R\$ 304,48 | R\$ 456,72 |
| 4 | 64 | R\$ 2,33 | R\$ 1.700,90 | R\$ 410,08 | R\$ 615,12 |
| 8 | 16 | R\$ 1,97 | R\$ 1.438,10 | R\$ 346,72 | R\$ 520,08 |
| 8 | 32 | R\$ 2,71 | R\$ 1.978,30 | R\$ 476,96 | R\$ 715,44 |
| 8 | 64 | R\$ 3,67 | R\$ 2.679,10 | R\$ 645,92 | R\$ 968,88 |
| 8 | 128 | R\$ 4,92 | R\$ 3.591,60 | R\$ 865,92 | R\$ 1.298,88 |
| 12 | 32 | R\$ 4,08 | R\$ 2.978,40 | R\$ 718,08 | R\$ 1.077,12 |
| 12 | 48 | R\$ 4,80 | R\$ 3.504,00 | R\$ 844,80 | R\$ 1.267,20 |
| 12 | 64 | R\$ 5,52 | R\$ 4.029,60 | R\$ 971,52 | R\$ 1.457,28 |
| 12 | 128 | R\$ 7,40 | R\$ 5.402,00 | R\$ 1.302,40 | R\$ 1.953,60 |
| 16 | 32 | R\$ 4,44 | R\$ 3.241,20 | R\$ 781,44 | R\$ 1.172,16 |
| 16 | 64 | R\$ 6,06 | R\$ 4.423,80 | R\$ 1.066,56 | R\$ 1.599,84 |
| 16 | 128 | R\$ 8,17 | R\$ 5.964,10 | R\$ 1.437,92 | R\$ 2.156,88 |
| 16 | 192 | R\$ 10,91 | R\$ 7.964,30 | R\$ 1.920,16 | R\$ 2.880,24 |

** O preço é calculado por hora de uso do servidor ligado. É possível pausar/startar seu ambiente para gerar economia de custos. 730 horas é um valor médio estimado em um mês com 30 dias.

OPÇÕES DE SISTEMA OPERACIONAL

Windows Standard
Edition 2016

Windows Standard
Edition 2019

Windows Standard
Edition 2022

TRÁFEGO R\$ 0,24 GB

ESPAÇO EM DISCO R\$ 0,73 GB/Mês

IP PÚBLICO R\$ 20,44/Mês

LICENÇA CAL USUÁRIO REMOTO R\$ 57,00/Mês

* Esses valores podem sofrer alterações sem aviso prévio, sendo preciso confirmar o valor da tabela no momento da contratação.

- 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**, com exceção do Storage para armazenamento de backups.

*Custo restauração de ambiente R\$ 80,00.



- Disponível em todos os ambientes
- Armazenamento de backups
- Não inclui snapshot de ambientes

Valores do Storage de Backup

1GB a 250GB: R\$ 0,50/gb/mês

251GB a 1TB: R\$ 0,42/gb/mês

Acima de 1TB: R\$ 0,30/gb/mês



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 for the PagMAX talk features the company logo at the top. Below it, the SaveInCloud logo and a 'Talk #7' icon are visible. The central text reads: 'Como a PagMax tornou seus sistemas e dados mais seguros e robustos migrando para a SaveinCloud'. Three small 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 for the LinxSys talk features the company logo at the top. Below it, the SaveInCloud logo and a 'Talk #16' icon are visible. The central text reads: 'Como a LinxSys conseguiu estabilidade e escalabilidade migrando para Cloud'. Three small 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



SaveinCloud Talk #14

Como a **SaveinCloud** contribuiu para que a **Lucas Silva Certificações** contasse com cloud estável e escalável

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



SaveinCloud Talk #12

Como a **Siglo Sistemas** conseguiu tornar estável sistemas em PHP e PostgreSQL com a **SaveinCloud**

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



SaveinCloud Talk #17

Como a **Uai Rango** escalou suas operações em nuvem com a **SaveinCloud**

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

Microsoft
SQL Server

SaveinCloud TALK #2



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

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

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 Especialista valida
Diferenciais e Exclusividades
do **MYSQL** da SaveinCloud

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



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



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



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



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>



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>



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>



Saiba como subir um servidor .NET em Cloud Windows



Como configurar o CWP Panel do seu servidor próprio



Como configurar um Ambiente de Alta Disponibilidade para Aplicações .NET



Como colocar sua Aplicação Desktop em Cloud Windows

OBRIGADO!

[TESTE 14 DIAS GRÁTIS](#)

 saveincloud.com

 comercial@saveincloud.com

