



# Cloud em Servidor Windows

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**

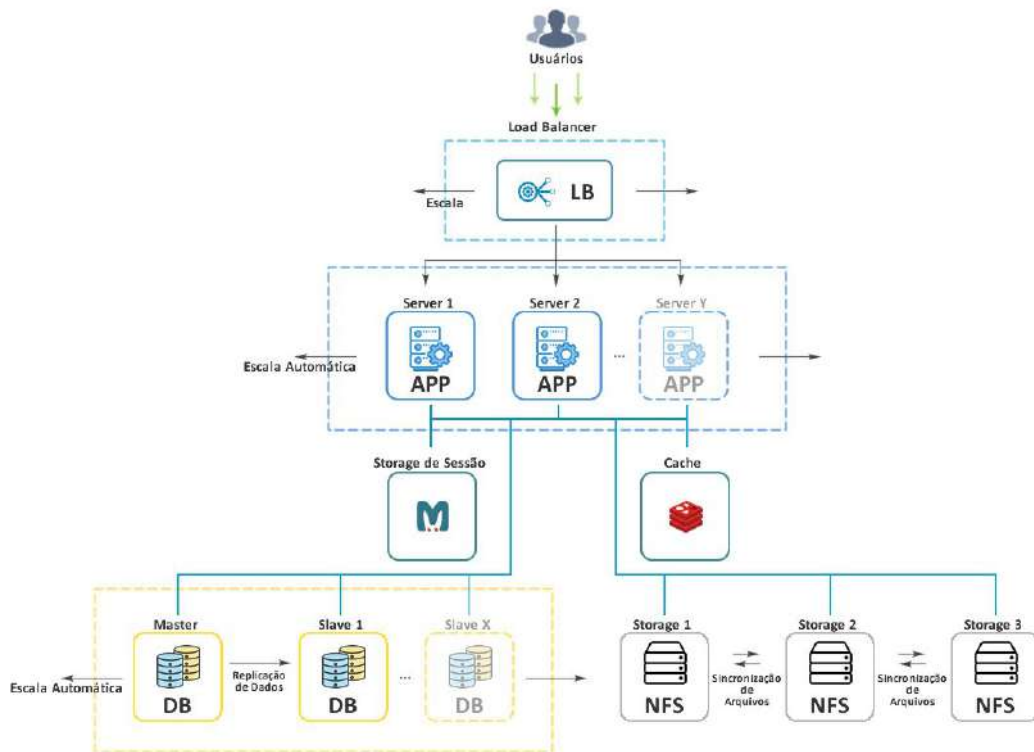
Tipos de ambientes



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

Faz sentido sua empresa trabalhar nesse conceito?

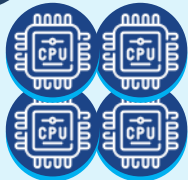
- ☐ Somos completamente compatíveis ao conceito de Microserviços



# DIFERENCIAIS DO NOSSO VPS WINDOWS

Outros  
Clouds

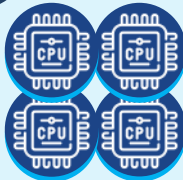
2.0Ghz



Total: 8Ghz

SaveInCloud

3.6Ghz

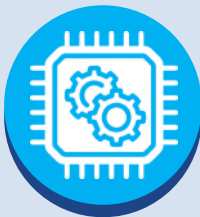


Total: 14,4Ghz

vCPU com Clock  
mínimo de 3.6Ghz

Custo de memória RAM  
extremamente baixo

8Gb



para 16Gb



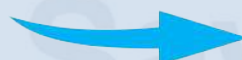
+R\$255,50/mês

para 32Gb



+R\$591,30/mês

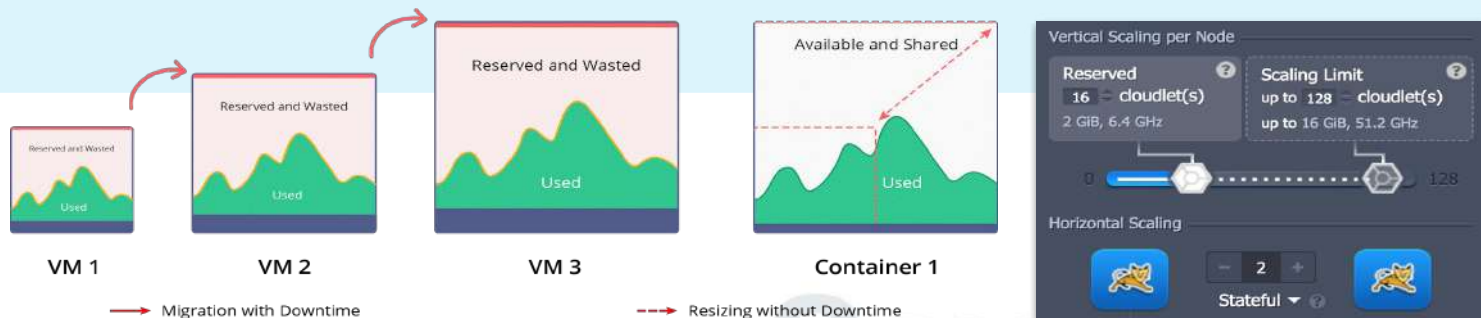
para 64Gb



+R\$1.029,30/mês

## Escalabilidade Vertical - Linux

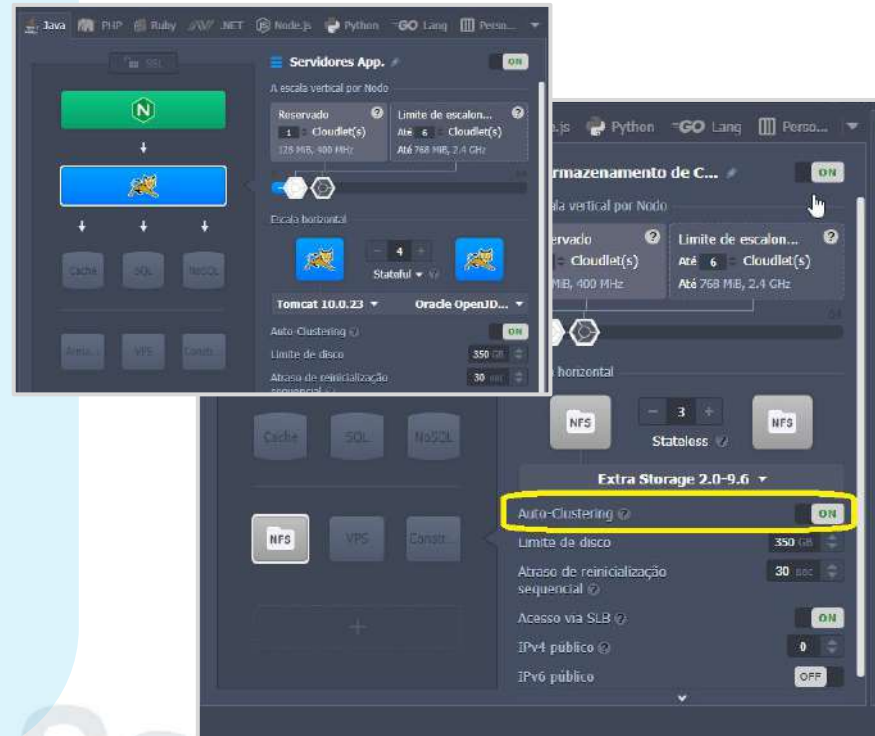
- ❑ Nossa plataforma é única no quesito **Escalabilidade Vertical**, que permite obter mais recursos computacionais, aumentar seus limites, e somente ser cobrados pelo consumo, em ambientes Linux. Isso permite que seu negócio tenha **picos de uso, sem degradação**. A configuração da Escalabilidade Vertical,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

**25.000m<sup>2</sup>**  
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

8.300m<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

- 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" below it. 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 AWS, Python, Kubernetes, Red Hat, AV-Go, and others.

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)





- ❑ Discos de Alto Desempenho em IOPs
- ❑ Espelhamento RAID 10 nos servidores
- ❑ Modelo de uso sob demanda, gerando economia
- ❑ CPUs com CLOCK mínimo de 3.6Ghz (garantindo mais CPU e menores custos de servidor e licenciamento)
- ❑ Rede Privada de 10Gbits (possibilitando comunicar com outros ambientes internamente a alta velocidade)
- ❑ Custo de Memória RAM extremamente baixo, podendo assinar mais memória para suas aplicações





- Possibilidade de iniciar/pausar ambientes automaticamente, economizando custos
- Opções de Cloud com Licenciamento e Sem licença (utilize sua própria licença e economize)
- Suporte diferenciado para Configuração/Implementação/Migração
- Opção de programar backups em unidades de armazenamento de rede
- Trial de 14 dias sem custos





**SaveInCloud**  
powered by Virtuozzo

## Cloud em Servidor Windows Plataforma como Serviço

Gestão simplificada de infraestrutura.  
Escalabilidade e Custo Eficiente.

Windows, SQL Server, Oracle, SAP, Python, Docker, and other service icons.

Assista ao vídeo: [https://youtu.be/K\\_goBP26TBE](https://youtu.be/K_goBP26TBE)



## 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](https://youtu.be/Dhf_kMGD6oM)



## Porque é mais barato com a SaveinCloud? Linux e Windows

# PRECIFICAÇÃO – Cloud Escalável Windows

Com licença inclusa

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
-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

<b>TRÁFEGO</b>	R\$ 0,24 GB
<b>ESPAÇO EM DISCO</b>	R\$ 0,73 GB/Mês
<b>IP PÚBLICO</b>	R\$ 20,44/Mês
<b>LICENÇA CAL USUÁRIO REMOTO</b>	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

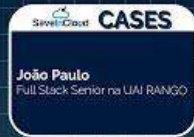
  
**pagMAX**



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 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 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](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 frames with participants' faces. 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 frames with participants' faces. 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 frames with participants' faces. 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>





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>



Confira dicas sobre Cloud Windows e um aprofundamento para dimensionar e escalar



Confira como subir um servidor .NET em Cloud Windows



Saiba como colocar sua Aplicação Desktop em Cloud Windows



Pare de pagar por recursos Não utilizados em cloud

# OBRIGADO!

[TESTE 14 DIAS GRÁTIS](#)

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

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

