



A ONI disponibiliza infraestruturas certificadas pela SAP, em conformidade com os seus padrões para incluir servidores para projetos SAP HANA na nuvem. Com total segurança e suporte SAP.

A nossa infraestrutura, seguindo as recomendações da SAP para HANA, é baseada nos mais actuais HP Blade Servers de alta densidade otimizados para SAP HANA, virtualização VMWARE e sistema de armazenamento certificado Netapp.

O nosso SLA rigoroso e serviço em data centers Tier III e IV garantem 99,5% de disponibilidade

SAP® Certified
in Infrastructure Operations Services



SAP HANA PRIVATE CLOUD

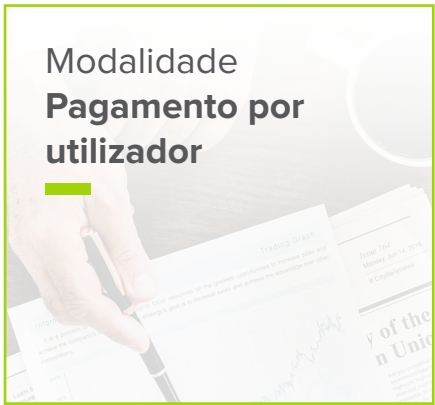
powered by




S/4 HANA PRIVATE CLOUD

S/4 HANA Private Cloud, é uma solução inovadora multi-tenant para sistemas SAP baseados em HANA entregues num modo de “custo por utilizador”, que alcança poupanças significativas preservando todas as vantagens de implantações on-premise e os benefícios da nuvem.

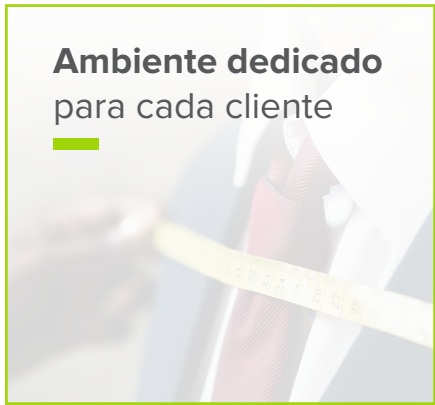
Uma nova solução que possibilita às empresas de todas as dimensões, aceder a aplicações SAP de modo eficiente, rápido e económico.



**Modalidade
Pagamento por
utilizador**



**Escalável por
utilizador**



**Ambiente dedicado
para cada cliente**

S/4 HANA Private Cloud supera barreiras funcionais e económicas

Os custos de infraestrutura são uma parte importante da implementação do SAP S/4 HANA devido aos requisitos de recursos para suportar esta nova geração de aplicativos baseados em memória e as suas atualizações, representando uma barreira significativa à entrada de empresas de qualquer tamanho.

Além disso, outras nuvens como a própria do SAP são excessivamente rígidas na cobertura funcional do processo de implantação, na capacidade de customização ou na integração de ambientes customizados.

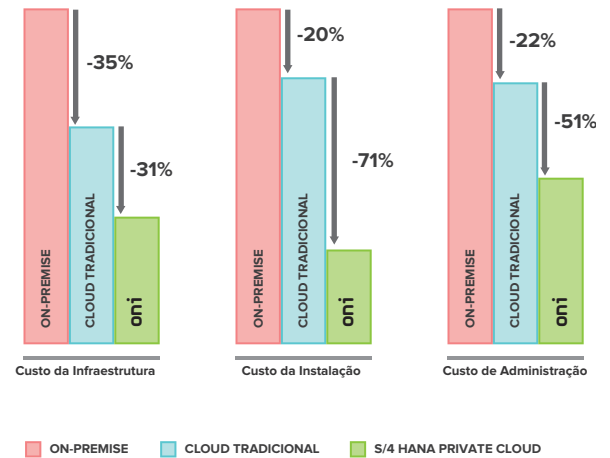
Com S/4 HANA Private Cloud, oferecemos um modelo Multitenant entregue como Software as a Service (SaaS), que inclui a infraestrutura gerida totalmente flexível e personalizável, e os serviços de instalação e administração básica para SAP HANA.

O cliente pode adaptar, modificar e integrar a solução SAP, como se estivesse instalada no seu próprio data center, com os custos de infraestrutura de uma nuvem pública, e com a máxima segurança e privacidade proporcionadas numa nuvem privada.

Vantagens do produto

- Ambiente de nuvem dedicado e exclusivo para o cliente
- Customização da implementação funcional SAP
- Gestão simplificada de diferentes ambientes e aplicação HANA do cliente
- Facilidade de integração numa única infraestrutura
- Otimização de custos de infraestrutura usando a tecnologia SAP HANA Multitenant Database Containers sem sacrificar a segurança e privacidade dos dados
- Serviço gerido para sistemas SAP em nuvem privada: custo fixo mensal que inclui infraestrutura junto com os serviços de monitorização, operação e gestão necessários num ambiente 24x7.
- Flexibilidade de expansão sob demanda de recursos de um mínimo de 64 GB para a quantidade necessária, com granularidade absoluta e maiores benefícios económicos.

Poupanças por modelo de entrega



Serviços disponíveis na solução

- Instalação de infraestrutura
- Camada de serviços básicos (HANA DB, backup e monitorização)
- Camada de serviços avançados (serviços “básicos”)
- Implementação Funcional (1)

(1) Adaptada às necessidades de cada cenário

Incluído no custo da infraestrutura

- Firewall
- VLAN por cliente
- Monitorização
- Cópia de segurança
- Front Server
- Servidor de base de dados
- Licença de sistema operativo
- Alta disponibilidade de HW
- Alta disponibilidade de base de dados Hana

Garantias máximas

- Hardware certificado para SAP HANA em modo compatível com TDI (servidores HPE, armazenamento NetApp, SUSE / Red Hat para sistemas operacionais SAP HANA, ambiente virtualizado com VMWare)
- Consultores certificados para a instalação, gestão e operação do SAP HANA
- Encriptação de comunicações entre servidores de aplicações e qualquer acesso às informações dos tenants HANA
- Criptografia de todos os dados armazenados: volumes de dados e registos e backups em conformidade com os procedimentos de segurança máxima do RGPD
- Alta disponibilidade do hardware inerente aos ambientes virtualizados na nuvem: quando algum servidor físico cair, as aplicações afectadas serão reiniciadas automaticamente em alguns minutos noutra servidor físico disponível.
- D&R (add-on) garantida alta disponibilidade usando a tecnologia de replicação HANA no nível do tenant, fornecendo um nível adicional de disponibilidade do servidor ativo-passivo



Time to Market

