

**PACOTE BÁSICO DE ARMAZENAMENTO VSP ONE B2X DA HITACHI VANTARA**

A Hitachi Vantara (“Hitachi”) prestará os Serviços profissionais para o usuário final (“Cliente”) identificados na Cotação, nos termos deste Anexo, (o “Serviço”, para os fins deste Descritivo de serviços). As Partes concordam que este Anexo constitui um Descritivo de serviços (“SOW”, em inglês), conforme definido no Contrato mestre (“Contrato”) com a Hitachi. Após a emissão da Ordem de compra para a Hitachi, em conformidade com a Cotação e com o presente Anexo, este Anexo será considerado executado, independente dos requisitos de execução estabelecidos no Contrato. As partes concordam expressamente que tais requisitos não se aplicam a este Anexo. Este Anexo é regido pelos termos e condições do Contrato listados na Cotação e os incorpora como referência. Exceto pelo requisito de execução, os termos do Contrato prevalecerão no caso de qualquer conflito com os termos deste Anexo.

- I. **ESCOPO.** A Hitachi fornecerá ao Cliente, conforme descrito em detalhes neste documento, um Pacote básico de armazenamento VSP One B2X. Como parte do Serviço, a Hitachi irá:
- Instalar ou atualizar o Hitachi Ops Center Administrator, se aplicável, e descobrir o Sistema de armazenamento Hitachi associado a esta compra.
  - Criar pools de armazenamento, configurados com camadas, se projetados.
  - Criar e alocar volumes de armazenamento dos pools para os dois (2) hosts.
  - Realizar a transferência de conhecimento e configurar o Hitachi Dynamic Provisioning (“HDP”) padrão e alertas de limite de camadas.

O Serviço é limitado da seguinte forma:

<b>Em termos de</b>	Hosts	<b>este serviço inclui</b>	Dois (2) com dois (2) volumes cada, para todas as atividades abaixo
<b>Em termos de</b>	Sistemas de armazenamento	<b>este serviço inclui</b>	Um (1)
<b>Em termos de</b>	Pools de HDP/Hitachi Dynamic Tiering (HDT)	<b>este serviço inclui</b>	Um (1)
<b>Em termos de</b>	Hitachi Ops Center Administrator ou Hitachi Storage Advisor Embedded (HSAE) se estiver usando uma matriz de armazenamento sem processador virtual de armazenamento (SVP)	<b>este serviço inclui</b>	Uma (1) instância

Os seguintes itens estão fora do Escopo deste Serviço:

**Para evitar dúvidas, este Serviço não inclui** análise estatística da utilização atual do armazenamento do Cliente para guiar qualquer design de layout de disco. Uma análise de desempenho de armazenamento ou serviço de ajuste para lidar com a utilização do Cliente ou métricas de desempenho podem ser fornecidos pela Hitachi e organizados em um SOW separado. Além disso, esse serviço não inclui a implementação/configuração da compactação e/ou deduplicação baseadas no Sistema operacional de virtualização de armazenamento (SVOS) da Hitachi. A implementação da compactação/deduplicação baseada em SVOS pode ser fornecida pela Hitachi em um SOW separado.

O Serviço fornece somente o projeto e a implementação do ambiente do software Hitachi Dynamic Provisioning do Cliente e **não inclui** nenhuma forma de migração de dados para matrizes de armazenamento Hitachi, nem a instalação física de qualquer componente de hardware. Exemplos de hardware incluem, entre outros, cabos, sistemas de armazenamento, servidores, adaptadores de barramento de host (HBAs) e componentes SAN. Elementos de design detalhados SAN, como topologia SAN, reengenharia SAN ou projeto para um novo ambiente SAN, também estão fora do Escopo do Serviço. A Hitachi oferece serviços separados para atingir esses outros objetivos.

As únicas tarefas que a Hitachi realizará no fornecimento do Serviço são aquelas especificamente estabelecidas neste Anexo.

## II. RESPONSABILIDADES DO CLIENTE.

- a) Durante o período do Serviço, o Cliente fornecerá a seguinte equipe:
- Um gerente de projetos designado (“Gerente de projetos”) a quem todas as comunicações da Hitachi devem ser enviadas. O Gerente de projetos (a) fornecerá informações e recursos em tempo hábil, conforme necessidade da Hitachi, para permitir que a Hitachi conclua o Serviço descrito neste documento; e (b) estará prontamente disponível fora e no local conforme e quando exigido pela Hitachi durante o período do Serviço. O Gerente de projetos será responsável por receber quaisquer Produtos de trabalho e terá total autoridade para fornecer todas as aprovações necessárias em nome do Cliente.
  - Administradores de banco de dados, sistemas e armazenamento, bem como especialistas no assunto, que responderão prontamente às solicitações da Hitachi, especialmente as relacionadas a dados, documentação e assistência.
- b) Durante o período do Serviço, o Cliente fornecerá à Hitachi o seguinte:
- Uma área de trabalho com telefone e acesso a todas as instalações e sistemas necessários para a conclusão do Serviço.
  - Acesso a sistemas de host e redes envolvidas, incluindo acesso de usuário e senhas, conforme necessário.
  - Um Local de serviço preparado para o Serviço. O Cliente garantirá que todos os requisitos de energia, ar-condicionado e cabeamento, bem como requisitos ambientais e de telecomunicações, sejam atendidos e fornecidos durante o Serviço.
- c) Durante o período do Serviço, o Cliente irá:
- Assumir toda a responsabilidade pela rede, incluindo problemas de conectividade, desempenho e configuração.
  - Possuir licenças válidas de todos os tipos de software cobertos por este Serviço, de modo que o uso de tais licenças pela Hitachi seja coberto.
  - Concluir todos os pré-requisitos e a documentação, detalhando sistemas de armazenamento atuais, servidores, número de hosts de cada sistema operacional etc. antes do agendamento do Serviço.
  - Identificar e designar pessoal às funções necessárias.
  - Participar dos exercícios de planejamento para concluir a Apostila de configuração central do pacote básico.
  - Conectar fisicamente a matriz de armazenamento ao SAN.
  - Abrir as portas de firewall conforme especificado na Apostila de configuração central do pacote básico.
  - Selecionar os hosts que serão usados para conectividade SAN.
  - Fornecer sistemas de host para o software Hitachi conforme especificado na Apostila de configuração central do pacote básico.
  - Executará o zoneamento e montar os volumes, conforme necessário.
  - Criar pools de armazenamento adicionais, se necessário.
  - Alocar o armazenamento restante para os pools, conforme necessário.
  - Alocar volumes e conectar hosts adicionais.
  - Conforme necessário, ajustar os alertas de limite.
- a) Migrar dados do armazenamento legado.
- b) O Cliente reconhece que qualquer Ferramenta utilizada pela Hitachi em conexão com este Serviço é de propriedade exclusiva da Hitachi ou de seus licenciadores, e que o uso da(s) Ferramenta(s) é limitado exclusivamente ao pessoal da Hitachi. A Hitachi removerá a(s) Ferramenta(s) dos dispositivos do Cliente antes da conclusão do projeto.

## III. PRODUTOS DE TRABALHO E RESULTADOS

### Produtos de trabalho

Os seguintes Produtos de trabalho serão fornecidos ao Cliente em cópia impressa ou digital, dependendo dos requisitos do Cliente:

- Lista(s) de verificação de pré-compromisso.
- Layout do pool de armazenamento.
- Apostila de configuração central do pacote básico com a guia do Hitachi Ops Center Administrator.

### Resultados

Após a conclusão do Serviço, o cliente terá um Pacote básico de armazenamento VSP One B2X implementado no data center e configurado de acordo com os parâmetros técnicos fornecidos pelo cliente. O Cliente também terá participado de uma sessão de transferência de conhecimento que inclui como usar pools de HDP e software de gerenciamento de armazenamento.

#### IV. CONDIÇÕES

- a) O(s) Serviço(s) adquirido(s) nos termos deste Anexo que não forem concluídos em até cento e vinte (120) dias da data da Cotação associada a este Serviço será(ão) considerado(s) nulo(s). Quaisquer pagamentos remanescentes não serão reembolsáveis e não será concedido crédito.
- b) A Hitachi reserva-se o direito de usar subcontratados nas funções que considerar apropriadas.

#### V. CRITÉRIOS DE CONCLUSÃO E ACEITAÇÃO DO CLIENTE

Após a conclusão do Serviço, a Hitachi notificará por e-mail à parte contratante ("Parte contratante") que o serviço foi finalizado com sucesso. Se a Parte contratante não fornecer à Hitachi uma descrição por escrito de quaisquer deficiências percebidas no Serviço em até cinco (5) dias úteis após o recebimento da notificação de conclusão, o Serviço será considerado concluído e aceito pela Parte contratante.

---

#### A ser assinado após a conclusão dos Serviços:

A Parte contratante reconhece que os Serviços descritos neste Anexo foram fornecidos ao Cliente.

Por: \_\_\_\_\_ Nome impresso: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_