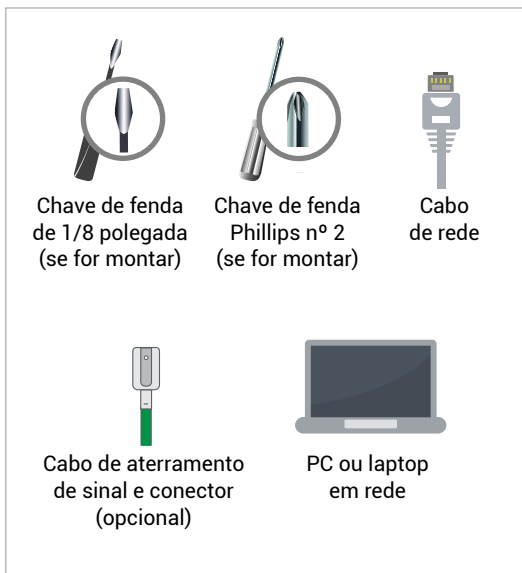




Use somente para adicionar um segundo nó.
Para uma implantação inicial, consulte **Sistemas ztC Edge 200i/250i: Implantação de um sistema com um único nó.**

Componentes fornecidos pelo usuário



Se já estiver sendo utilizando um endereço IP estático para o node0, entre em contato com o administrador de rede para atribuir um endereço IP estático ao node1; caso contrário, o DHCP o especificará automaticamente. Digite outras configurações de rede apenas se for necessário para referência.

Endereço IP do sistema (estático, obrigatório) _____

Endereço IP do node0 _____

(Novo) Endereço IP do node1 _____

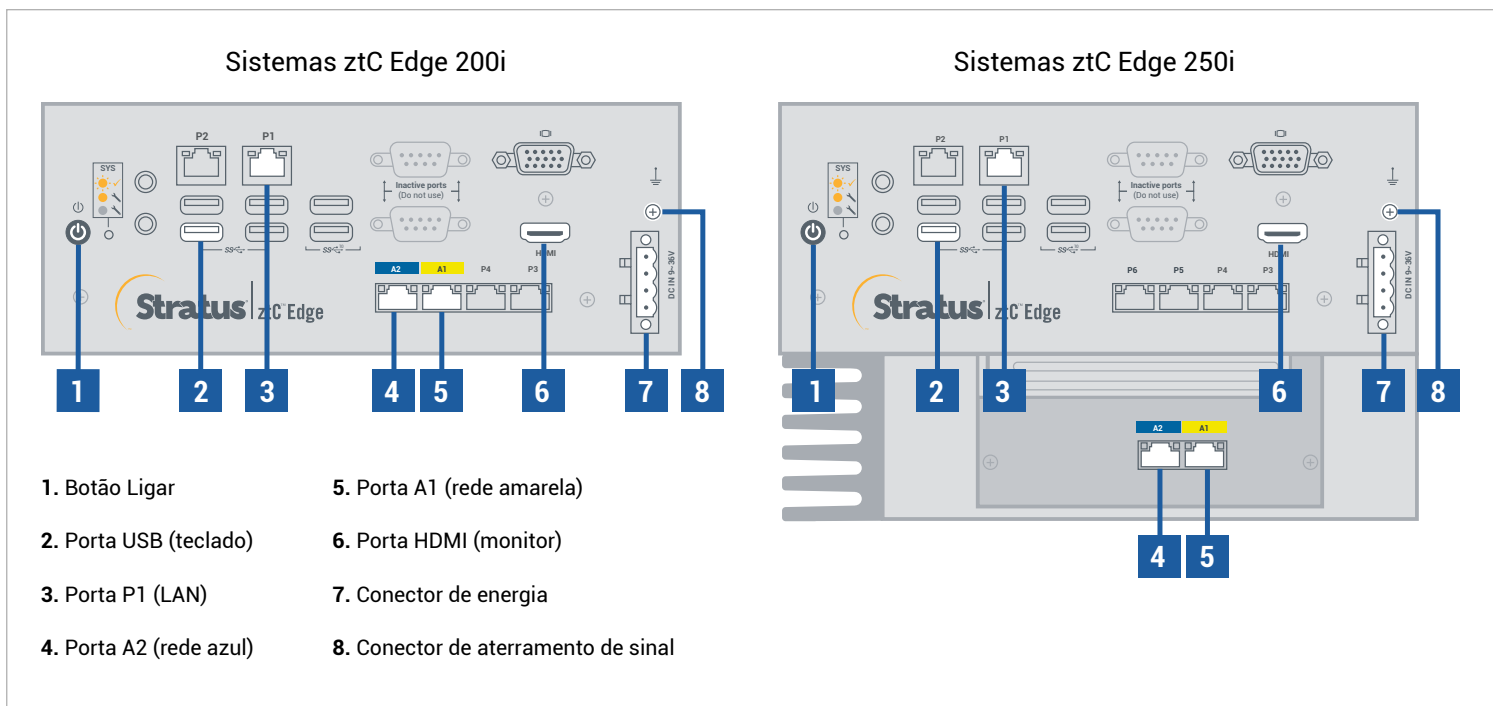
Endereço do gateway _____

Máscara de rede _____

Servidores DNS _____

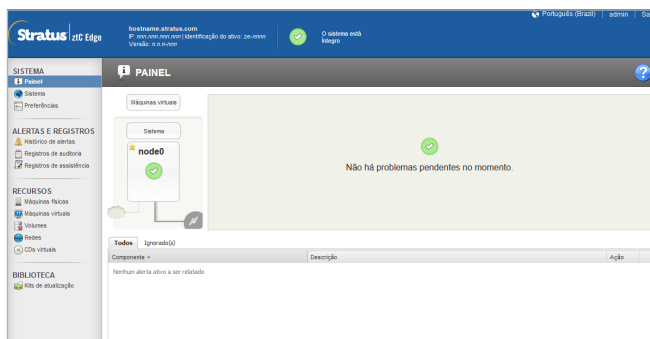
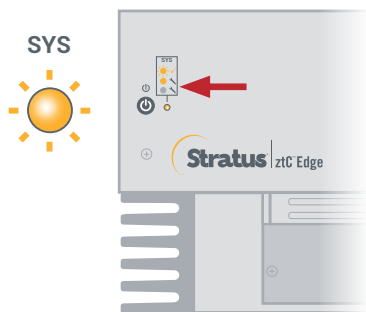
(Os endereços IP do sistema e do nó devem estar na mesma sub-rede.)

Visão geral dos sistemas

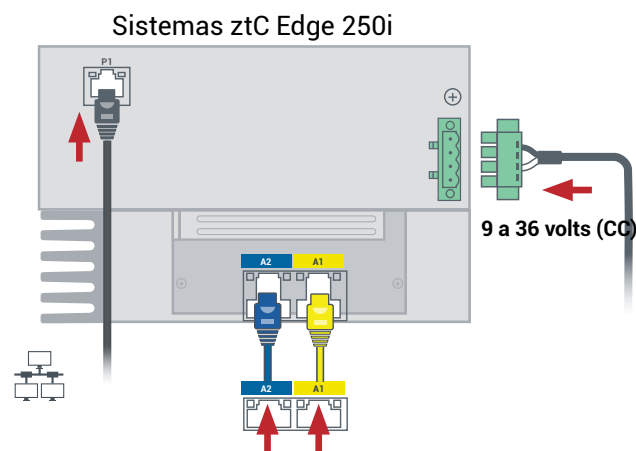
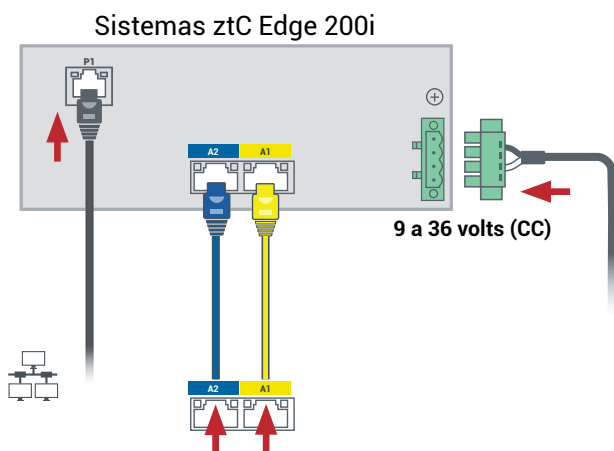


Para ler as **Notas da versão** e a documentação do ztC Edge, visite <http://ztcedgedoc.stratus.com>.
Para acessar outros recursos de autoajuda do ztC Edge, inclusive artigos da Base de Conhecimento e downloads de software, visite o Serviço de Atendimento ao Cliente da Stratus em <http://www.stratus.com/support>.

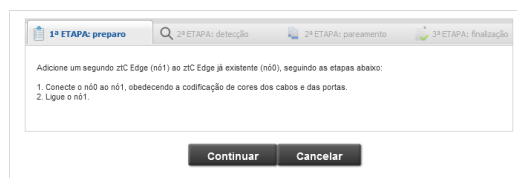
1 Confirme que o primeiro nó esteja em execução e íntegro, com o LED SYS piscando. Em um PC ou laptop com conectividade de rede ao primeiro nó, conecte-se ao console do ztC Edge e assegure-se de que a página **Painel** exiba marcas de verificação verdes sem problemas pendentes. (Observação: Considere a possibilidade de adiar o procedimento até o período de manutenção planejada porque o desempenho da MV poderá sofrer retardo até que os nós sejam sincronizados e as MVs sejam reiniciadas na etapa 6).



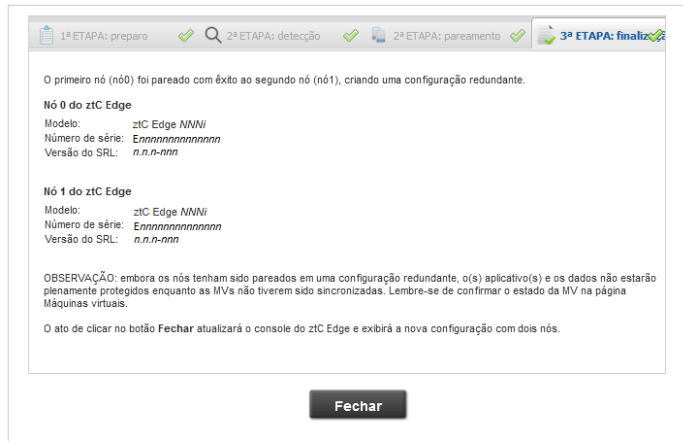
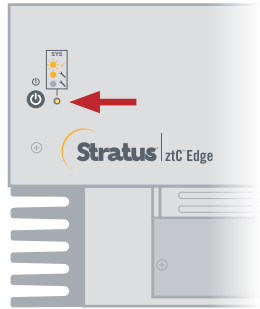
2 Conecte a porta P1 do segundo nó à sua LAN já existente (a mesma sub-rede da P1 no primeiro nó) e, em seguida, conecte os cabos de rede azul e amarelo, do primeiro para o segundo nó (portas A2 e A1). Conecte a energia ao segundo nó e verifique se ele está ligado.



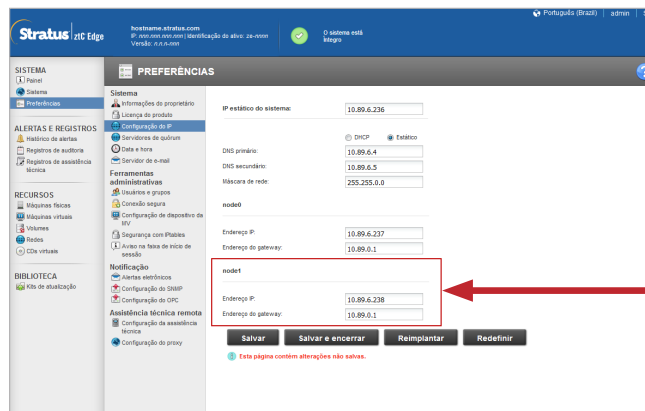
3 No Console do ztC Edge conectado ao primeiro nó, abra **Preferências**, clique em **Disponibilidade** e clique no sinal de adição (+), para adicionar o segundo nó. Conclua o assistente para adição de um nó para parear os nós e tornar o sistema redundante.



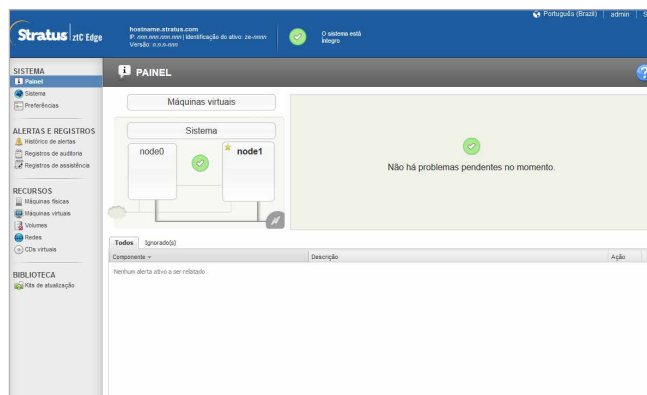
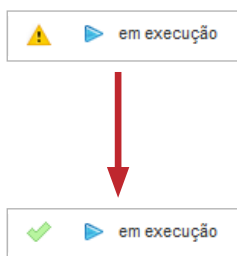
4 É possível que o pareamento leve até 30 minutos, após o qual o LED SYS do segundo nó piscará, indicando o status íntegro, e o assistente para adição de um nó confirme o êxito no pareamento, com marcas de seleção verdes em cada guia.



5 No Console do ztC Edge, abra a página **Preferências** e clique em **Configuração do IP**, para verificar as configurações. Se for necessário, digite o endereço estático do segundo nó (**node1**) e clique em **Salvar**.



6 O processo de sincronização de quaisquer MVs existentes pode durar horas. Após esse período, reinicie as MVs para ativar a redundância e apagar os avisos. Apenas nos sistemas ztC Edge 250i: enquanto as MVs estiverem inativas, considere a possibilidade de atualizar a configuração AD/TF de cada MV, conforme a descrição na Ajuda online. Quando o sistema tiver sido sincronizado e as MVs estiverem funcionando, o **Painel** exibirá marcas de verificação verdes sem problemas pendentes.

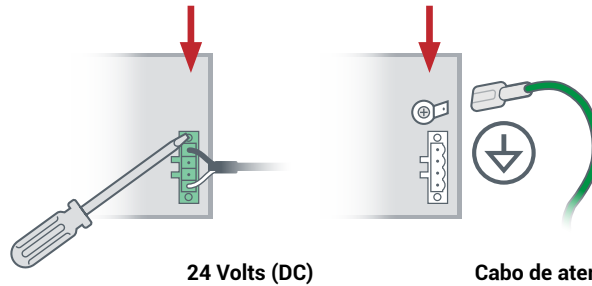


Recomendado

Antes de usar o sistema, verifique se o software mais recente está em execução. Consulte as **Notas da versão** para obter mais detalhes e descarregue o software em <https://www.stratus.com/services-support/downloads>.

Opcional

Fixe os parafusos cativos no conector de energia usando a chave de fenda de 1/8 polegada. Instale o cabo de aterramento de sinal fornecido pelo usuário.



Opcional

Fixe no nó o suporte para montagem em trilho DIN ou o suporte para montagem em parede/mesa, usando a chave de fenda Phillips nº 2. Caso a instalação do nó for feita sobre um trilho DIN ou na parede, monte-o com as portas voltadas para baixo.

