

Lista dos processos e dos serviços de Cisco IAC 4.0

Índice

[Introdução](#)

[Cisco processa processos do Orchestrator](#)

[Processos](#)

[Pontos de extensão do processo](#)

[Serviços de catálogo do serviço da prima de Cisco](#)

[Services](#)

[Pontos da extensão de serviço](#)

[Informações Relacionadas](#)

[Introdução](#)

Este documento fornece uma lista de todos os processos do Orchestrator do processo de Cisco e serviços de catálogo principais do serviço de Cisco entregada no Cisco Intelligent Automation para a nuvem 4.0. As mudanças a esta lista do Cisco Intelligent Automation para a nuvem 3.1.1 da versão anterior são identificadas:

- Os processos novos e os serviços são denotados por **novos em IAC 4.0**
- Os processos e os serviços que existiram em IAC 3.1.1 mas foram removidos do produto são denotados pelo *removido de IAC 4.0*

[Cisco processa processos do Orchestrator](#)

[Processos](#)

- Adicionar o vizinho de BGP no CSR **novos em IAC 4.0**
- Adicionar a interface de loopback ao roteador de ponta **novos em IAC 4.0**
- Adicionar o membro ao vZone **novos em IAC 4.0**
- Adicionar a política de NAT a **novos** ajustado da política em **IAC 4.0**
- Adicionar a rede
- Adicionar o alimentador de rede
- Adicionar a organização **novos em IAC 4.0**
- Adicionar a interface física ao roteador de ponta **novos em IAC 4.0**
- Adicionar a política a **novos** ajustado da política em **IAC 4.0**
- Adicionar o processo à fila do Runtime
- Adicionar a regra à política ACL **novos em IAC 4.0**
- Adicionar a nota de requisição de serviço
- Adicionar o VLAN ao tronco (NXOS/IOS) **novos em IAC 4.0**

- Adicionar o armazenamento do servidor virtual **novos em IAC 4.0**
- Adicionar a política ZBF a **novos** ajustado da política em **IAC 4.0**
- Adicionar ou remova a porta ao Firewall expandido ACL para ZBF **novos em IAC 4.0**
- Adicionar ou remova o server ao Firewall expandido ACL para ZBF **novos em IAC 4.0**
- Toda a operação da organização testa **novos em IAC 4.0**
- Atribua IP elástico (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Atribua OpenStack que flutua o IP **novos em IAC 4.0**
- Aplique o perfil do host VM
- Atribua o ASA **novos em IAC 4.0**
- Atribua o CSR **novos em IAC 4.0**
- Atribua o perfil do serviço UCS
- Atribua o perfil do serviço UCS do molde
- Atribua não utilizado ou adicionar a interface física ao CSR **novos em IAC 4.0**
- Atribua o VLAN ao molde do vNIC **novos em IAC 4.0**
- Atribua VSG **novos em IAC 4.0**
- Associe o cálculo FW a VSG **novos em IAC 4.0**
- Associe o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT elástico (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Associe OpenStack que flutua o IP **novos em IAC 4.0**
- Associe o perfil do host VM
- Associe o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT elástico VPC (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Ligue o equilibrador da carga **novos em IAC 4.0**
- Ligue o alimentador do equilibrador da carga **novos em IAC 4.0**
- Calcule o alimentador da taxa de Showback **novos em IAC 4.0**
- Calcule a taxa de Showback **novos em IAC 4.0**
- Cancele o pedido do serviço
- Cancele a requisição do serviço
- Mude o estado do exemplo de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Mude o estado UCSD VM **novos em IAC 4.0**
- Mude o tipo do exemplo (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Verifique NSAPI OU home
- Verifique NSAPI OU home - Controle a licença **novos em IAC 4.0**
- Verifique Nós em NSC **novos em IAC 4.0**
- Verifique Nós do serviço em NSC **novos em IAC 4.0**
- Verifique e crie o keypair do ssh (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Verifique o keypair do ssh da existência com o nome concedido (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Nuble-se o alimentador portal do pedido do serviço
- Nuble-se o pedido portal do serviço da atualização
- Nuble-se a história portal do pedido do serviço da atualização **não em IAC 4.0**
- Nuble-se a remediação do erro do serviço
- CloudSync DataCenters na VAGEM **novos em IAC 4.0**
- CloudSync descobre a infraestrutura
- CloudSync descobre a infraestrutura (programada)
- CloudSync descobre a infraestrutura - > as Amazonas EC2 **novos em IAC 4.0**
- CloudSync descobre a infraestrutura - > dispositivo **novos em IAC 4.0**
- CloudSync descobre a infraestrutura - > Cisco SP **novos em IAC 4.0**
- CloudSync descobre a infraestrutura - > moldes de Cisco SP
- CloudSync descobre a infraestrutura - > as lâminas de Cisco UCS

- CloudSync descobre a infraestrutura - > os server da cremalheira de Cisco UCS ^{novos em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > moldes de perfil do serviço de Cisco UCS
- CloudSync descobre a infraestrutura - > Cisco UCS VLAN
- CloudSync descobre a infraestrutura - > os moldes do vNIC de Cisco UCS ^{novos em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > os componentes do nexa 1000V ^{novos em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > os sabores de OpenStack ^{novos em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > OpenStack que flutua as associações IP ^{novas em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > as imagens de OpenStack ^{novas em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > OpenStack Keypairs ^{novo em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > as redes de OpenStack ^{novas em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > OpenStack ^{novo em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > os projetos de OpenStack ^{novos em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > os grupos de segurança de OpenStack ^{novos em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > o diretor Nuvem ^{Novo UCS em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > o diretor NetApp ^{Novo UCS em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > diretor elementos de rede UCS ^{novos em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > diretor ^{Novo UCS em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > diretor Físico Explicar ^{Novo UCS em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > diretor VMware Portgroups ^{Novo UCS em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > diretor Virtual Explicar ^{Novo UCS em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > gerente UCS ^{novo em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > conjuntos do vCenter
- CloudSync descobre a infraestrutura - > vCenter Datacenters
- CloudSync descobre a infraestrutura - > vCenter Datastores
- CloudSync descobre a infraestrutura - > anfitriões do vCenter
- CloudSync descobre a infraestrutura - > vCenter ^{novo em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > vCenter Portgroups
- CloudSync descobre a infraestrutura - > vCenter ResourcePools
- CloudSync descobre a infraestrutura - > moldes do vCenter VM
- CloudSync descobre a infraestrutura - > alimentador do vCenter VM ^{novo em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > o vCenter VM ^{novo em IAC 4.0}
- CloudSync descobre o alimentador da infraestrutura
- VCenter VM PowerState de CloudSync (programado) ^{novo em IAC 4.0}
- VCenter VM PowerState de CloudSync ^{novo em IAC 4.0}
- Descoberta de Cloudsync - Arquivos de imagem ^{novos em IAC 4.0}
- Recolha o medidor
- Recolha o medidor (programado)
- Host de ESXi da comissão
- Alimentador do host de ESXi da comissão
- Servidor físico da comissão
- Alimentador do servidor físico da comissão
- O servidor virtual da comissão e instala o OS
- O servidor virtual da comissão e instala o alimentador do OS
- Servidor virtual da comissão do molde
- Servidor virtual da comissão do alimentador do molde

- Pedido completo do serviço
- Configurar o BGP no CSR *novos em IAC 4.0*
- Configurar políticas CSR para as conexões externas *novas em IAC 4.0*
- Configurar LB IPset *novos em IAC 4.0*
- Configurar as relações LB *novas em IAC 4.0*
- Configurar a regra do equilibrador FW da carga *nova em IAC 4.0*
- Configurar o PIQUE *novos em IAC 4.0*
- Configurar o vService no perfil da porta *novos em IAC 4.0*
- Conecte o CSR à empresa *nova em IAC 4.0*
- Conecte o CSR ao Internet *novos em IAC 4.0*
- Conecte o VS a PNSC *novos em IAC 4.0*
- Conecte a OpenStack *novos em IAC 4.0*
- Converta artigos separados vírgula para apresentar *novos em IAC 4.0*
- Converta a Base64 a corda *nova em IAC 4.0*
- Converta UCS/PNSC XML na tabela XML *nova em IAC 4.0*
- Converta o servidor virtual ao molde
- Converta o servidor virtual ao alimentador do molde
- Crie *novos* ajustado da política ACL em *IAC 4.0*
- Crie o aplicativo *novos em IAC 4.0*
- Crie o vizinho de BGP *novos em IAC 4.0*
- Crie o BGP privado COMO o pool *novos em IAC 4.0*
- Crie a rota de BGP *nova em IAC 4.0*
- Crie a relação CSR para VPX *novos em IAC 4.0*
- Crie a rota CSR para VPX *novos em IAC 4.0*
- Crie o mapa da classe *novos em IAC 4.0*
- Crie o Firewall do cálculo *novos em IAC 4.0*
- Crie o perfil de segurança do cálculo *novos em IAC 4.0*
- Crie o centro de dados *novos em IAC 4.0*
- Crie o alimentador de Datastore *novos em IAC 4.0*
- Crie Datastore *novos em IAC 4.0*
- Crie os grupos de serviço padrão *novos em IAC 4.0*
- Crie o Firewall da borda *novos em IAC 4.0*
- Crie o roteador de ponta *novos em IAC 4.0*
- Crie o Firewall expandido ACL para ZBF *novos em IAC 4.0*
- Crie a política de firewall *nova em IAC 4.0*
- Crie a regra do Firewall de *novos* portal em *IAC 4.0*
- Crie o dicionário da zona do Firewall *novos em IAC 4.0*
- Crie a zona do Firewall *nova em IAC 4.0*
- Crie o artigo do serviço de FloatingIP *novos em IAC 4.0*
- Crie o dobrador *novos em IAC 4.0*
- Crie a mistura GUID da corda *não em IAC 4.0*
- Crie o GUID *novos em IAC 4.0*
- Crie o IP address SI para VLANInstance *novos em IAC 4.0*
- Crie a imagem (EC2) *nova em IAC 4.0*
- Crie o server LB *novos em IAC 4.0*
- Crie a requisição do aluguer
- Crie o alimentador do equilibrador da carga *novos em IAC 4.0*
- Crie a rede do equilibrador da carga *nova em IAC 4.0*

- Crie o equilibrador da carga **novos em IAC 4.0**
- Crie o roteador de ponta lógico **novos em IAC 4.0**
- Crie o IP pool NAT no CSR **novos em IAC 4.0**
- Crie a política de NAT **novas em IAC 4.0**
- Crie a regra da política de NAT **novas em IAC 4.0**
- Crie **novos** ajustado da política de NAT em **IAC 4.0**
- Crie o caractere de nome por exemplo (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Crie o dispositivo da VAGEM da rede que traça o alimentador **novos em IAC 4.0**
- Crie o traço do dispositivo da VAGEM da rede **novos em IAC 4.0**
- Crie a rede no CSR **novos em IAC 4.0**
- Crie a rota de OSPF **novas em IAC 4.0**
- Crie o objeto em PNSC **novos em IAC 4.0**
- Crie a requisição de rede do exemplo de OpenStack **novas em IAC 4.0**
- Crie o exemplo de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Crie o instantâneo do exemplo de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Crie OpenStack Keypair **novos em IAC 4.0**
- Crie o projeto de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Crie OpenStack VDC **novos em IAC 4.0**
- Crie o comando new da senha do usuário de OpenStack VM em **IAC 4.0**
- Crie o servidor virtual de OpenStack do molde **novos em IAC 4.0**
- Crie o nome destacado PNSC **novos em IAC 4.0**
- Crie o grupo de objetos PNSC **novos em IAC 4.0**
- Crie a organização PNSC **novas em IAC 4.0**
- Crie PNSC VDC **novos em IAC 4.0**
- Crie a regra XML da política **novas em IAC 4.0**
- Crie o perfil da porta (VMware) - modo de tronco **novos em IAC 4.0**
- Crie o perfil da porta (VMware) **novos em IAC 4.0**
- Crie o papel **novos em IAC 4.0**
- Crie o perfil do serviço da interface do roteador **novos em IAC 4.0**
- Crie a política de roteamento **novas em IAC 4.0**
- Crie a regra com a condição prefixada **novas em IAC 4.0**
- Crie o usuário do Runtime **novos em IAC 4.0**
- Crie o alvo SNMP e o usuário do Runtime **novos em IAC 4.0**
- Crie os pares da zona de Segurança **novos em IAC 4.0**
- Crie a definição XML do artigo do serviço **não em IAC 4.0**
- Crie o artigo XML do serviço **não em IAC 4.0**
- Crie o alvo do serviço
- Crie a rota estática **novas em IAC 4.0**
- Crie a subinterface (IOS-XE) **novas em IAC 4.0**
- Crie a etiqueta para o recurso (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Crie o alarme do dobrador do inquilino **novos em IAC 4.0**
- Crie os dobradores da organização do inquilino **novos em IAC 4.0**
- Crie o inquilino em VNMC **novos em IAC 4.0**
- Crie o inquilino/alimentador da organização **novos em IAC 4.0**
- Crie o inquilino/organização **novos em IAC 4.0**
- Crie a série **novas em IAC 4.0**
- Crie o diretor VDC UCS **novos em IAC 4.0**
- Crie os dobradores da organização UCS **novos em IAC 4.0**

- Crie o alimentador da política de rede UCSD VMware *novos em IAC 4.0*
- Crie a política de rede UCSD VMware *nova em IAC 4.0*
- Crie o usuário *novos em IAC 4.0*
- Crie a rede VDC *nova em IAC 4.0*
- Crie VDC VLAN na vagem *nova em IAC 4.0*
- Crie o VDC para o vCenter *novos em IAC 4.0*
- Crie VLAN (NXOS/IOS) *novos em IAC 4.0*
- Crie o VLAN no UCS *novos em IAC 4.0*
- Crie o Firewall VM *novos em IAC 4.0*
- Crie o perfil do host VM
- Crie o inquilino VNMC para OnboardTenant *novos em IAC 4.0*
- Crie o centro de dados virtuais *novos em IAC 4.0*
- Crie o servidor virtual
- Crie o servidor virtual do molde
- Crie o servidor virtual do molde (EC2) *novos em IAC 4.0*
- Crie o servidor virtual do molde (UCSD) *novos em IAC 4.0*
- Crie o mapa de política ZBF *novos em IAC 4.0*
- Crie a regra do mapa de política ZBF *nova em IAC 4.0*
- Crie *novos* ajustado da política ZBF em *IAC 4.0*
- Crie e suprima de um grupo de segurança (EC2) *novos em IAC 4.0*
- Crie o keypair (EC2) *novos em IAC 4.0*
- Crie ou adicionar redes ao VDC *novos em IAC 4.0*
- Crie ou adicionar ao grupo de objetos Com base na rede *novos em IAC 4.0*
- Crie o nó do vService *novos em IAC 4.0*
- Crie o vZone *novos em IAC 4.0*
- Crie/substitua o grupo de objetos do serviço *novos em IAC 4.0*
- O costume altera a rede *nova em IAC 4.0*
- Personalize o servidor virtual
- Personalize o servidor virtual (EC2) *novos em IAC 4.0*
- Descodifique Base64 MIMICAM a corda (EC2) *nova em IAC 4.0*
- Desarme o host de ESXi
- Desarme o alimentador do host de ESXi *não em IAC 4.0*
- Desarme a rede *nova em IAC 4.0*
- Desarme OpenStack VDC *novos em IAC 4.0*
- Desarme a organização CSR *nova em IAC 4.0*
- Desarme os dobradores da nuvem da organização *novos em IAC 4.0*
- Desarme o alimentador da organização *novos em IAC 4.0*
- Desarme a rede da organização LB *nova em IAC 4.0*
- Desarme os componentes de rede da organização *novos em IAC 4.0*
- Desarme a organização *nova em IAC 4.0*
- Desarme os servidores físicos da organização *novos em IAC 4.0*
- Desarme os usuários da organização *novos em IAC 4.0*
- Desarme a organização VPXs *novos em IAC 4.0*
- Desarme a organização VSGs *novos em IAC 4.0*
- Desarme os servidores virtuais da organização *novos em IAC 4.0*
- Desarme o pedido das organizações *novos em IAC 4.0*
- Desarme o servidor físico
- Desarme o alimentador do servidor físico

- Desarme os dobradores da nuvem do inquilino novos em IAC 4.0
- Desarme os Firewall e o Roteadores do inquilino novos em IAC 4.0
- Desarme o inquilino de PNSC novo em IAC 4.0
- Desarme as organizações do inquilino novas em IAC 4.0
- Desarme os servidores físicos do inquilino novos em IAC 4.0
- Desarme os server do inquilino novos em IAC 4.0
- Desarme os usuários do inquilino novos em IAC 4.0
- Desarme o inquilino VDC novo em IAC 4.0
- Desarme os servidores virtuais do inquilino novos em IAC 4.0
- Desarme o diretor Organização Novo UCS em IAC 4.0
- Desarme o diretor VDC UCS novo em IAC 4.0
- Desarme o inquilino UCS novo em IAC 4.0
- Desarme VCenter VDC novo em IAC 4.0
- Desarme elementos VDC em PNSC novo em IAC 4.0
- Desarme o alimentador VDC novo em IAC 4.0
- Desarme a rede VDC nova em IAC 4.0
- Desarme o VDC novo em IAC 4.0
- Desarme o servidor virtual
- Desarme o alimentador do servidor virtual
- Desarme o servidor virtual NetScaler VPX novo em IAC 4.0
- Desarme os server da organização do vCenter novos em IAC 4.0
- Suprima do aplicativo novo em IAC 4.0
- Suprima do perfil de segurança do cálculo novo em IAC 4.0
- Suprima do centro de dados novo em IAC 4.0
- Suprima da relação do roteador de ponta nova em IAC 4.0
- Suprima do roteador de ponta novo em IAC 4.0
- Suprima do perfil de segurança da borda novo em IAC 4.0
- Suprima da regra do Firewall de novo portal em IAC 4.0
- Suprima do traço NAT novo em IAC 4.0
- Suprima do objeto em PNSC novo em IAC 4.0
- Suprima do objeto no VS novo em IAC 4.0
- Suprima da imagem de OpenStack nova em IAC 4.0
- Suprima do exemplo de OpenStack novo em IAC 4.0
- Suprima dos instantâneos do exemplo de OpenStack novos em IAC 4.0
- Suprima de OpenStack Keypair novo em IAC 4.0
- Suprima do projeto de OpenStack novo em IAC 4.0
- Suprima dos artigos do mapeamento de Openstack novos em IAC 4.0
- Suprima da organização nova em IAC 4.0
- Suprima de novo ajustado da política PNSC ACL em IAC 4.0
- Suprima do grupo de objetos PNSC novo em IAC 4.0
- Suprima do inquilino PNSC novo em IAC 4.0
- Suprima do servidor físico
- Suprima dos serviços de rede do servidor físico novos em IAC 4.0
- Suprima do processo da fila do Runtime
- Suprima da rota de VRF (IOS-XE) novo em IAC 4.0
- Suprima da política de roteamento nova em IAC 4.0
- Suprima do usuário do Runtime
- Suprima do grupo de servidor novo em IAC 4.0

- Suprima do grupo de serviço novo em IAC 4.0
- Suprima do artigo do serviço por propriedades
- Suprima do alvo do serviço
- Suprima do instantâneo (EC2) novo em IAC 4.0
- Suprima do instantâneo SI
- Suprima do servidor virtual do instantâneo
- Suprima do servidor virtual do instantâneo (EC2) novo em IAC 4.0
- Suprima do alimentador do servidor virtual do instantâneo
- Suprima da etiqueta para o recurso (EC2) novo em IAC 4.0
- Suprima do alvo
- Suprima do inquilino novo em IAC 4.0
- Suprima da série nova em IAC 4.0
- Suprima do exemplo UCSD novo em IAC 4.0
- Suprima de VDC VLAN na vagem nova em IAC 4.0
- Suprima dos serviços de rede VM novos em IAC 4.0
- Suprima da série VNMC nova em IAC 4.0
- Suprima de VNMC VDC novo em IAC 4.0
- Suprima do servidor virtual
- Suprima do servidor virtual (EC2) novo em IAC 4.0
- Suprima do servidor virtual (UCSD) novo em IAC 4.0
- Suprima do keypair (EC2) novo em IAC 4.0
- Suprima do volume (EC2) novo em IAC 4.0
- Serviços virtuais de Deprovision para a rede nova em IAC 4.0
- Imagem do desfazer/cancelar registro (EC2) nova em IAC 4.0
- Cancele a matrícula a imagem e suprima do instantâneo (EC2) novo em IAC 4.0
- Cancele a matrícula a imagem e suprima do instantâneo por ImageName (EC2) novo em IAC 4.0
- Descreva os endereços (EC2) novos em IAC 4.0
- Descreva os tipos disponíveis do exemplo (EC2) novos em IAC 4.0
- Descreva imagens pelo tipo da máquina (EC2) novo em IAC 4.0
- Descreva imagens pelo tipo da máquina e pela etiqueta do instantâneo (EC2) novos em IAC 4.0
- Descreva o exemplo (EC2) novo em IAC 4.0
- Descreva os tipos do exemplo (EC2) novos em IAC 4.0
- Descreva os grupos de segurança (EC2) novos em IAC 4.0
- Descreva as etiquetas (EC2) novas em IAC 4.0
- Descreva etiquetas com o filtro opcional (EC2) novo em IAC 4.0
- Descreva os volumes (EC2) novos em IAC 4.0
- Descreva Vpcs (EC2) novo em IAC 4.0
- Descreva as imagens (EC2) novas em IAC 4.0
- Descreva as imagens (EC2) com o filtro pelo tipo da máquina novo em IAC 4.0
- Descreva imagens com o snapshotId (EC2) novo em IAC 4.0
- Descreva os keypairs (EC2) novos em IAC 4.0
- Descreva sub-redes com o caractere de nome (EC2) novo em IAC 4.0
- Dissociar o cálculo FW de VSG novo em IAC 4.0
- Dissociar o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT elástico (EC2) novo em IAC 4.0
- Dissociar o exemplo de OpenStack que flutua o IPs novo em IAC 4.0
- Dissociar o perfil do host VM

- Descubra a infraestrutura - > as imagens (EC2) **novas em IAC 4.0**
- Descubra a infraestrutura - > os tipos do exemplo (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Descubra a infraestrutura - > KeyPairs (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Descubra a infraestrutura - os grupos do > segurança (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Descubra a infraestrutura - > as sub-redes (EC2) **novas em IAC 4.0**
- Transfira os arquivos dos ÓVULOS **novos em IAC 4.0**
- Permita a licença CSR **nova em IAC 4.0**
- Codifique Base64 MIMICAM a corda (EC2) **nova em IAC 4.0**
- Transit network da empresa **novos em IAC 4.0**
- Enumere conjuntos
- Enumere Datacenters
- Enumere Portgroups **novos em IAC 4.0**
- Enumere os moldes **novos em IAC 4.0**
- Enumere anfitriões VM
- Enumere os VM **novos em IAC 4.0**
- Execute o comando de PowerCLI do vSphere
- Transição de estado FS
- Alimentador da transição de estado FS
- Encontre aplicativos **novos em IAC 4.0**
- Encontre centros de dados **novos em IAC 4.0**
- Encontre o objeto em PNSC **novos em IAC 4.0**
- Encontre processos do Orchestrator
- Encontre a organização **nova em IAC 4.0**
- Encontre usuários do Runtime
- Encontre inquilinos **novos em IAC 4.0**
- Encontre séries **novas em IAC 4.0**
- Formate **novos** Output XML do nexos em **IAC 4.0**
- Formate a organização UCS
- Livre a interface física no CSR **novos em IAC 4.0**
- Gerencia a autorização APID
- Gerencia o vHost de RabbitMQ **novos em IAC 4.0**
- Gerencia o número aleatório **novos em IAC 4.0**
- Gerencia o hostname do server **novos em IAC 4.0**
- Obtenha a assinatura AW da pergunta (EC2) **nova em IAC 4.0**
- Obtenha o ASA disponível **novos em IAC 4.0**
- Obtenha o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT
- Obtenha endereços IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT no grupo de objeto de rede **novos em IAC 4.0**
- Obtenha o IP address para o VIP **novos em IAC 4.0**
- Obtenha membros do grupo de objetos PNSC **novos em IAC 4.0**
- Obtenha o nexos 1000V VEMs **novos em IAC 4.0**
- Obtenha o objeto em PNSC **novos em IAC 4.0**
- Obtenha detalhes da imagem de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Obtenha detalhes do exemplo de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Obtenha o ID de rede de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Obtenha detalhes do projeto de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Obtenha perfis da porta **novos em IAC 4.0**
- Obtenha a tabela de taxa **nova em IAC 4.0**

- Obtenha a informação de conexão SV **nova em IAC 4.0**
- Obtenha dados velhos da sincronização
- Obtenha sub-redes no vZone **novas em IAC 4.0**
- Obtenha configurações do inquilino
- Obtenha detalhes do diretor VM UCS **novos em IAC 4.0**
- Obtenha a informação detalhada VEM **nova em IAC 4.0**
- Obtenha o Cookie VNMC **novos em IAC 4.0**
- Obtenha credenciais XMP **novas em IAC 4.0**
- Obtenha Nós do vService **novos em IAC 4.0**
- Pedido do HTTP para OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Importe a rota em VRF (IOS-XE) **novos em IAC 4.0**
- Inicialize o Gerenciamento do aluguer
- Inicie a notificação de Email do portal da nuvem
- Instale o OS com servidor Cisco Provisioner
- Invoque **novos** ternário em **IAC 4.0**
- O aluguer estende
- O aluguer estende o alimentador
- Início de uma sessão para aprontar NSC **novos em IAC 4.0**
- Saída de NSC principal **novos em IAC 4.0**
- Controle dados da licença
- Controle o alimentador dos dados da licença
- Controle o alimentador do grupo de serviço do equilibrador da carga **novos em IAC 4.0**
- Controle o grupo de serviço do equilibrador da carga **novos em IAC 4.0**
- Controle o alimentador dos serviços de rede **novos em IAC 4.0**
- Controle os serviços de rede **novos em IAC 4.0**
- Controle o estado da potência de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Controle elementos da plataforma
- Controle o alimentador dos elementos da plataforma
- Controle o estado da potência
- Controle o estado da potência (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Controle o estado da potência (UCSD) **novos em IAC 4.0**
- Controle o alimentador do estado da potência
- Controle o grupo de servidor **novos em IAC 4.0**
- Controle o grupo de serviço **novos em IAC 4.0**
- Controle os instantâneos (UCSD) **novos em IAC 4.0**
- Controle o alimentador de disco VM **novos em IAC 4.0**
- Controle o disco VM **novos em IAC 4.0**
- Controle a configuração do servidor virtual
- Controle a configuração do servidor virtual (EC2) **novas em IAC 4.0**
- Controle a configuração do servidor virtual (UCSD) **novas em IAC 4.0**
- Controle o alimentador da configuração do servidor virtual
- Altere o alimentador das propriedades de rede
- Altere o objeto em PNSC **novos em IAC 4.0**
- Monitore os eventos da máquina virtual **novos em IAC 4.0**
- A Multi-nuvem envia o correio **novos em IAC 4.0**
- Propriedades prolongadas ajustadas do servidor virtual da Multi-nuvem **novas em IAC 4.0**
- IP do público NAT ao IP privado **novos em IAC 4.0**
- Consulta NS

- Descoberta do dispositivo de rede - Versão de arquivo **nova em IAC 4.0**
- Descoberta da rede - Crie o dispositivo SI **novo em IAC 4.0**
- Descoberta da rede - Crie o usuário do Runtime **novo em IAC 4.0**
- Descoberta da rede - Crie o alvo terminal **novo em IAC 4.0**
- Descoberta da rede - Crie a topologia SI **nova em IAC 4.0**
- Descoberta da rede - Descoberta da existência **nova em IAC 4.0**
- Descoberta da rede - Alimentador de dispositivo do registro **novo em IAC 4.0**
- Descoberta da rede - Dispositivo do registro **novo em IAC 4.0**
- Alimentador da descoberta da rede **novo em IAC 4.0**
- Dobradores da organização do inquilino da Fora-placa **novos em IAC 4.0**
- Dobradores da organização UCS da Fora-placa **novos em IAC 4.0**
- Execute a pergunta do nsAPI **nova em IAC 4.0**
- Sibile a varredura da sub-rede **nova em IAC 4.0**
- Povoe CloudSync descubrem o alimentador dos intervalos **novo em IAC 4.0**
- Povoe CloudSync descubrem os intervalos **novos em IAC 4.0**
- Povoe os grupos de serviço de firewall **novos em IAC 4.0**
- Povoe os grupos de serviço LB **novos em IAC 4.0**
- Provision o roteador dos serviços da nuvem **novo em IAC 4.0**
- Provision NetScaler VPX **novo em IAC 4.0**
- Provision o controlador dos serviços de rede **novo em IAC 4.0**
- Provision o recipiente VMDC **novo em IAC 4.0**
- Provision a ferramenta de segurança adaptável virtual **nova em IAC 4.0**
- Provision o gateway de segurança virtual **novo em IAC 4.0**
- Provision serviços virtuais para a rede **nova em IAC 4.0**
- Pergunte o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT **novo em IAC 4.0**
- Pergunte os sabores de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Pergunte OpenStack que flutua as associações IP **novas em IAC 4.0**
- Pergunte as imagens de OpenStack **novas em IAC 4.0**
- Pergunte o exemplo de OpenStack que flutua o IPs **novo em IAC 4.0**
- Pergunte os grupos de segurança do exemplo de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Pergunte os instantâneos do exemplo de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Pergunte OpenStack Keypairs **novo em IAC 4.0**
- Pergunte as redes de OpenStack **novas em IAC 4.0**
- Pergunte os usuários do projeto de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Pergunte os projetos de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Pergunte os papéis de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Pergunte os grupos de segurança de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Pergunte os instantâneos de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Pergunte os usuários de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Pergunte a versão do serviço
- Pergunte a tabela de padrões **nova em IAC 4.0**
- O vSphere Powershell da pergunta instala
- Tabela aninhada lida XML **nova em IAC 4.0**
- Leia objetos do VS **novo em IAC 4.0**
- Recarregue o exemplo de OpenStack **novo em IAC 4.0**
- Recarregue o exemplo (EC2) **novo em IAC 4.0**
- Refresque o roteador de ponta **novo em IAC 4.0**
- Libere o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT elástico (EC2) **novo em IAC 4.0**

- Libere o exemplo de OpenStack que flutua o IPs **novos em IAC 4.0**
- Libere o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT elástico VPC (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Remova a rede
- Remova o alimentador de rede
- Remova a rede SI no catálogo **novos em IAC 4.0**
- Remova o usuário de OpenStack do projeto **novos em IAC 4.0**
- Remova o perfil da porta **novos em IAC 4.0**
- Remova VLAN (NXOS/IOS) **novos em IAC 4.0**
- Remova o VLAN do tronco (NXOS/IOS) **novos em IAC 4.0**
- Remova o VLAN do UCS **novos em IAC 4.0**
- Remova o VLAN do molde do vNIC **novos em IAC 4.0**
- Remova o perfil do host VM
- Reserve o BGP COMO em **novos** portal em **IAC 4.0**
- Reserve o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT de **novos** portal em **IAC 4.0**
- Reserve a sub-rede em **novos** portal em **IAC 4.0**
- Reserve o VLAN em **novos** portal em **IAC 4.0**
- Reserve os endereços IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT virtuais **novos em IAC 4.0**
- Restaure dados velhos da sincronização
- Resize o exemplo de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Recupere os elementos da plataforma **novos em IAC 4.0**
- Recupere o agente de política **novos em IAC 4.0**
- Recupere Portgroups e UCS VLAN **novos em IAC 4.0**
- Recupere dados do artigo do serviço
- Recupere dados do artigo do serviço - CS **novos em IAC 4.0**
- Recupere as redes VM **novas em IAC 4.0**
- Recupere o início de uma sessão do nsAPI e o OU
- Retorne o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT
- Retorne o VLAN para associar-se em **novos** portal em **IAC 4.0**
- Fila do Runtime do processo de Revalidate
- Regras da fila do Runtime do processo de Revalidate
- Reverta o exemplo de OpenStack ao instantâneo **novos em IAC 4.0**
- Reverta o servidor virtual do instantâneo
- Reverta o servidor virtual do instantâneo (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Reverta o alimentador do servidor virtual do instantâneo
- Execute comandos nos nexos 1000V **novos em IAC 4.0**
- Execute o exemplo (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Execute o exemplo da imagem do instantâneo (EC2) **novas em IAC 4.0**
- Salvar a configuração (algum SO Cisco) a **novos** Startup em **IAC 4.0**
- Envie o pedido ao servidor virtual da comissão do molde **novos em IAC 4.0**
- Ajuste variáveis globais de Cisco PO
- Ajuste o alimentador das variáveis globais de Cisco PO
- Ajuste o canal de atualização ID do artigo do serviço da nuvem
- Ajuste Metadata da imagem de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Ajuste Metadata do exemplo de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Ajuste dados salvar da sincronização
- Ajuste a informação da plataforma da VAGEM VDC **novas em IAC 4.0**
- Servidor virtual do instantâneo

- Servidor virtual do instantâneo (EC2) novo em IAC 4.0
- Alimentador do servidor virtual do instantâneo
- Nome destacado rachado PNSC novo em IAC 4.0
- Comece o Gerenciamento do aluguer
- Comece o exemplo (EC2) novo em IAC 4.0
- Pare o exemplo (EC2) novo em IAC 4.0
- Substring antes ou depois novo em IAC 4.0
- Verificação do intervalo das saúdes de sistema nova em IAC 4.0
- Intervalo das saúdes de sistema novo em IAC 4.0
- Termine o exemplo (EC2) novo em IAC 4.0
- Sincronização dos dados do medidor da lâmina UCS
- A URL codifica a corda (EC2) nova em IAC 4.0
- Unassign VSG novo em IAC 4.0
- Aplicativo da atualização novo em IAC 4.0
- Centro de dados da atualização novo em IAC 4.0
- Parâmetros do pedido do serviço múltiplo da atualização
- Objeto da atualização no VS novo em IAC 4.0
- Quotas do projeto de OpenStack da atualização novas em IAC 4.0
- Organização da atualização nova em IAC 4.0
- Estado da requisição da atualização novo em IAC 4.0
- Usuário do Runtime da atualização
- Artigo do serviço da atualização pela tabela XML da descoberta
- Parâmetro do pedido do serviço da atualização
- Alvo da atualização
- Inquilino da atualização novo em IAC 4.0
- Série da atualização nova em IAC 4.0
- Credenciais da atualização VPX novas em IAC 4.0
- Alimentador do pedido VDC novo em IAC 4.0
- Valide elementos da plataforma
- Valide os elementos da plataforma (programados)
- Valide elementos da plataforma - > gerente da nuvem das Amazonas EC2 novo em IAC 4.0
- Valide elementos da plataforma - > ferramenta de segurança adaptável de Cisco nova em IAC 4.0
- Valide elementos da plataforma - > Cisco nubla-se o roteador dos serviços novo em IAC 4.0
- Valide elementos da plataforma - > registro de rede da prima de Cisco novo em IAC 4.0
- Valide elementos da plataforma - > controlador dos serviços de rede da prima de Cisco novo em IAC 4.0
- Valide elementos da plataforma - > servidor Cisco Provisioner
- Valide elementos da plataforma - > diretor Novo de Cisco UCS em IAC 4.0
- Valide elementos da plataforma - > Cisco UCS Manager
- Valide elementos da plataforma - > gateway de segurança virtual de Cisco novo em IAC 4.0
- Valide elementos da plataforma - > OpenStack novo em IAC 4.0
- Valide elementos da plataforma - > preparação da história das saúdes de sistema SI (programada) nova em IAC 4.0
- Valide elementos da plataforma - > os alvos terminais novos em IAC 4.0
- Valide elementos da plataforma - > história das saúdes de sistema SI da atualização nova em IAC 4.0
- Valide elementos da plataforma - > server Center virtual de VMware

- Valide elementos da plataforma - > diretor **Novo do vCloud de VMware em IAC 4.0**
- Valide o alimentador dos elementos da plataforma
- Valide o Orchestrator do processo
- Valide o alimentador do Orchestrator do processo
- Alimentador dos serviços de rede virtual **novos em IAC 4.0**
- Serviços de rede virtual **novos em IAC 4.0**
- VnmcCreateBGPRoute **novos em IAC 4.0**
- VnmcCreateEdgeRouterDeviceServiceProfile **novos em IAC 4.0**
- VnmcCreateOrModifyNetworkIPPrefixedCondition **novos em IAC 4.0**
- VnmcCreateOrModifyPolicy **novos em IAC 4.0**
- VnmcCreateOrModifyPolicyRule **novos em IAC 4.0**
- VnmcCreateOrModifyPolicyRuleNetworkPortCondition **novos em IAC 4.0**
- VnmcCreateOrModifyPolicyRuleVmCondition **novos em IAC 4.0**
- VnmcCreateRoutingPolicy **novos em IAC 4.0**
- VnmcModifyPolicySet **novos em IAC 4.0**
- Estado da mudança do exemplo da espera (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Estado do exemplo da espera (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Espera para o estado da imagem de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Espera para o estado do exemplo de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Espere o estado da imagem (EC2) **novos em IAC 4.0**
- Alimentador do resultado dos serviços de Web
- o vSphere cria o conjunto de recurso
- o vSphere cria o alimentador do conjunto de recurso
- conjunto de recurso da supressão do vSphere
- alimentador do conjunto de recurso da supressão do vSphere
- sincronização dos dados do medidor do vSphere
- conjunto de recurso da atualização do vSphere
- alimentador do conjunto de recurso da atualização do vSphere

Pontos de extensão do processo

- Adicionar as regras >> a Cargo-exportação do Firewall **novas em IAC 4.0**
- Adicionar as regras >> a PRE-exportação do Firewall **novas em IAC 4.0**
- Adicionar a rede >> a Cargo-exportação
- Adicionar a rede >> a PRE-exportação
- Adicionar a rede >> exclusões definidas pelo utilizador
- Calcule a taxa >> o Cargo-cálculo de Showback **novos em IAC 4.0**
- Calcule a taxa >> o PRE-cálculo de Showback **novos em IAC 4.0**
- CloudSync descobre a infraestrutura - > moldes >> Cargo-descoberta de Cisco SP
- CloudSync descobre a infraestrutura - > as lâminas >> a Cargo-descoberta de Cisco UCS
- CloudSync descobre a infraestrutura - > moldes de perfil >> Cargo-descoberta do serviço de Cisco UCS
- CloudSync descobre a infraestrutura - > Cisco UCS VLAN >> Cargo-descoberta
- CloudSync descobre a infraestrutura - > o nexa 1000V PortProfiles >> Cargo-descoberta **nova em IAC 4.0**
- CloudSync descobre a infraestrutura - > o nexa 1000V VEMs >> Cargo-descoberta **nova em IAC 4.0**

- CloudSync descobre a infraestrutura - > OpenStack Flavors >> Cargo-descoberta ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > OpenStack que flutua o IP associa-se >> Cargo-descoberta ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > imagens >> Cargo-descoberta de OpenStack ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > OpenStack Keypairs >> Cargo-descoberta ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > redes >> Cargo-descoberta de OpenStack ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > OpenStack projeta-se >> Cargo-descoberta ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > grupos de segurança >> Cargo-descoberta de OpenStack ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > diretor Nuvem >> Cargo-descoberta UCS ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > diretor NetApp >> Cargo-descoberta UCS ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > diretor elementos de rede >> Cargo-descoberta UCS ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > diretor Físico Explicar >> Cargo-descoberta UCS ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > diretor Virtual Explicar >> Cargo-descoberta UCS ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > o vCenter aglomera-se >> Cargo-descoberta
- CloudSync descobre a infraestrutura - > vCenter Datacenters >> Cargo-descoberta
- CloudSync descobre a infraestrutura - > vCenter Datastores >> Cargo-descoberta
- CloudSync descobre a infraestrutura - > o vCenter hospeda >> Cargo-descoberta
- CloudSync descobre a infraestrutura - > vCenter Portgroups >> Cargo-descoberta
- CloudSync descobre a infraestrutura - > mapeamento >> Cargo-descoberta do vCenter Portgroups/VMHost ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > vCenter ResourcePools >> Cargo-descoberta
- CloudSync descobre a infraestrutura - > moldes >> Cargo-descoberta do vCenter VM
- CloudSync descobre a infraestrutura - > vCenter VM >> Cargo-descoberta ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > redes >> Cargo-descoberta do vCenter VM ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura - > vDisks >> Cargo-descoberta do vCenter VM ^{nova em IAC 4.0}
- CloudSync descobre a infraestrutura >> definido pelo utilizador
- VCenter VM PowerState >> Cargo-descoberta de CloudSync ^{nova em IAC 4.0}
- Host de ESXi da comissão (Cisco UCS) >> Rollback definido pelo utilizador
- Host >> Cargo-abastecimento de ESXi da comissão
- Host >> PRE-abastecimento de ESXi da comissão
- Host de ESXi da comissão >> PRE-associação do perfil do serviço
- Host de ESXi da comissão >> Rollback definido pelo utilizador
- Servidor físico da comissão (Cisco UCS) >> Rollback definido pelo utilizador
- Servidor físico >> Cargo-abastecimento da comissão
- Servidor físico >> PRE-abastecimento da comissão

- Servidor físico da comissão >> PRE-associação do perfil do serviço
- Servidor físico da comissão >> Rollback definido pelo utilizador
- Servidor virtual >> Cargo-abastecimento da comissão
- Servidor virtual >> PRE-abastecimento da comissão
- O servidor virtual da comissão e instala o OS >> Rollback definido pelo utilizador
- Servidor virtual da comissão do molde >> Rollback definido pelo utilizador
- Configurar o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT >> a extensão CPO ^{novos em IAC 4.0}
- Configurar a extensão do equilibrador da carga >> ^{novos} definido pelo utilizador em IAC 4.0
- Configurar o roteador para o equilibrador da carga >> ^{novos} definido pelo utilizador em IAC 4.0
- Crie a regra >> o Cargo-abastecimento do Firewall ^{novos em IAC 4.0}
- Crie a regra >> o PRE-abastecimento do Firewall ^{novos em IAC 4.0}
- Crie o dispositivo da VAGEM da rede que traça >> Cargo-exportação ^{nova em IAC 4.0}
- Crie o dispositivo da VAGEM da rede que traça >> PRE-exportação ^{nova em IAC 4.0}
- Crie o conjunto de recurso >> definido pelo utilizador
- Crie o instantâneo >> definido pelo utilizador
- Crie VDC >> ^{novos} definido pelo utilizador em IAC 4.0
- Crie o VLAN na vagem >> ^{novos} definido pelo utilizador em IAC 4.0
- Crie o servidor virtual (vCenter) >> definido pelo utilizador
- Crie o servidor virtual >> definido pelo utilizador
- Crie o servidor virtual do molde >> definido pelo utilizador
- Crie ou adicionar redes a VDC >> Cargo-abastecimento ^{novos em IAC 4.0}
- Crie ou adicionar redes a VDC >> PRE-abastecimento ^{novos em IAC 4.0}
- Personalize o servidor virtual >> definido pelo utilizador
- Personalize o hardware do servidor virtual (vCenter) >> definido pelo utilizador
- Personalize o sistema operacional do servidor virtual (vCenter) >> definido pelo utilizador
- Desarme o host >> o PRE-abastecimento de ESXi
- Desarme a organização >> Cargo-desarmam ^{novos em IAC 4.0}
- Desarme a organização >> PRE-desarmam ^{novos em IAC 4.0}
- Desarme o server >> o ponto de extensão da organização ^{novos em IAC 4.0}
- Desarme o servidor físico >> Cargo-desarmam
- Desarme o servidor físico >> PRE-desarmam
- Desarme o elemento >> o ponto de extensão do server ^{novos em IAC 4.0}
- Desarme o servidor virtual >> Cargo-desarmam
- Desarme o servidor virtual >> PRE-desarmam
- Suprima do servidor virtual >> do Cargo-abastecimento do instantâneo de OpenStack ^{novos em IAC 4.0}
- Suprima do conjunto de recurso >> definido pelo utilizador
- Suprima do instantâneo >> definido pelo utilizador
- Suprima do servidor virtual >> do Cargo-abastecimento do instantâneo
- Suprima do servidor virtual >> definido pelo utilizador
- A extensão >> adiciona o membro para carregar pool equilibrado >> ACE ^{novos em IAC 4.0}
- A extensão >> adiciona o membro para carregar pool equilibrado >> ^{novos} feito sob encomenda em IAC 4.0
- A extensão >> adiciona o membro para carregar pool equilibrado >> F5 ^{novos em IAC 4.0}
- A extensão >> adiciona o membro para carregar pool equilibrado >> VPX ^{novos em IAC 4.0}
- A extensão >> adiciona o membro ao grupo de servidor ^{novos em IAC 4.0}
- A extensão >> adiciona a porta para carregar o grupo de serviço do equilibrador >> o ACE

novos em IAC 4.0

- A extensão >> adiciona a porta para carregar o grupo de serviço do equilibrador >> novo feito sob encomenda em IAC 4.0
- A extensão >> adiciona a porta para carregar o grupo de serviço do equilibrador >> o F5 novos em IAC 4.0
- A extensão >> adiciona a porta para carregar o grupo de serviço do equilibrador >> o VPX novos em IAC 4.0
- A extensão >> cria relações >> novo definido pelo utilizador em IAC 4.0
- A extensão >> cria o grupo de servidor novo em IAC 4.0
- Grupo de servidor da extensão >> da supressão novo em IAC 4.0
- Extensão >> rede de Deprovision VDC nos dispositivos L3 novos em IAC 4.0
- Rede da extensão >> da disposição VDC nos dispositivos L3 novos em IAC 4.0
- A extensão >> remove o membro do pool equilibrado carga >> do ACE novos em IAC 4.0
- A extensão >> remove o membro do pool equilibrado carga >> novo feito sob encomenda em IAC 4.0
- A extensão >> remove o membro do pool equilibrado carga >> do F5 novos em IAC 4.0
- A extensão >> remove o membro do pool equilibrado carga >> do VPX novos em IAC 4.0
- A extensão >> remove o membro do grupo de servidor novo em IAC 4.0
- A extensão >> remove a porta do grupo de serviço do equilibrador da carga >> do ACE novos em IAC 4.0
- A extensão >> remove a porta do grupo de serviço do equilibrador da carga >> novo feito sob encomenda em IAC 4.0
- A extensão >> remove a porta do grupo de serviço do equilibrador da carga >> do F5 novos em IAC 4.0
- A extensão >> remove a porta do grupo de serviço do equilibrador da carga >> do VPX novos em IAC 4.0
- Transição de estado FS >> definido pelo utilizador
- O achado visa >> definido pelo utilizador
- Gerencia o hostname do server >> novo definido pelo utilizador em IAC 4.0
- Obtenha o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT >> a Cargo-atribuição
- Obtenha o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT >> definido pelo utilizador
- Instale o OS com servidor Cisco Provisioner >> inicialização de rede
- Instale o OS com servidor Cisco Provisioner >> Cargo-abastecimento
- Instale o OS com servidor Cisco Provisioner >> PRE-abastecimento
- O aluguer estende >> Cargo-abastecimento
- Equilibrador da carga >> novo definido pelo utilizador em IAC 4.0
- Controle os serviços de rede >> o Cargo-abastecimento novos em IAC 4.0
- Controle os serviços de rede >> o PRE-abastecimento novos em IAC 4.0
- Controle a configuração >> o Cargo-abastecimento do servidor virtual de OpenStack novos em IAC 4.0
- Controle a configuração >> o PRE-abastecimento do servidor virtual de OpenStack novos em IAC 4.0
- Controle serviços de rede física >> novo definido pelo utilizador em IAC 4.0
- Controle elementos da plataforma >> definido pelo utilizador
- Controle elementos da plataforma >> Rollback definido pelo utilizador
- Controle o estado >> o Cargo-abastecimento da potência
- Controle o estado >> o PRE-abastecimento da potência
- Controle o estado da potência >> definido pelo utilizador

- Controle o grupo de servidor >> a extensão **novos em IAC 4.0**
- Controle o grupo de serviço >> a extensão **novos em IAC 4.0**
- Controle a configuração >> o Cargo-abastecimento do servidor virtual
- Controle a configuração >> o PRE-abastecimento do servidor virtual
- Controle a configuração do servidor virtual >> definido pelo utilizador
- Altere propriedades de rede >> definido pelo utilizador
- Altere propriedades de rede >> Rollback definido pelo utilizador
- Inquilino a bordo/org >> Cargo-abastecimento **novos em IAC 4.0**
- Inquilino a bordo/org >> PRE-abastecimento **novos em IAC 4.0**
- Rede física >> Rollback definido pelo utilizador **novos em IAC 4.0**
- Serviços de rede física >> Rollback definido pelo utilizador **novos em IAC 4.0**
- A nuvem da disposição presta serviços de manutenção ao roteador >> ao Cargo-abastecimento **novos em IAC 4.0**
- A nuvem da disposição presta serviços de manutenção ao roteador >> ao PRE-abastecimento **novos em IAC 4.0**
- Disposição NetScaler VPX >> Cargo-abastecimento **novos em IAC 4.0**
- Disposição NetScaler VPX >> PRE-abastecimento **novos em IAC 4.0**
- Disposição VSG >> disposição do cargo **nova em IAC 4.0**
- Disposição VSG >> pre disposição **nova em IAC 4.0**
- Provision os vasos >> a disposição do cargo **nova em IAC 4.0**
- Provision os vasos >> pre disposição **nova em IAC 4.0**
- Pergunte objetos gerenciado do vSphere
- Remova a rede >> a extensão
- Remova a rede >> Rollback definido pelo utilizador
- Recupere o elemento de rede física >> **novos** definido pelo utilizador em **IAC 4.0**
- Retorne o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT >> a Cargo-retornar
- Retorne o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT >> definido pelo utilizador
- Reverta o servidor virtual >> o Cargo-abastecimento do instantâneo de OpenStack **novos em IAC 4.0**
- Reverta o instantâneo >> definido pelo utilizador
- Reverta o servidor virtual >> o Cargo-abastecimento do instantâneo
- Ajuste o nome de sistema VLAN >> **novos** definido pelo utilizador em **IAC 4.0**
- Instantâneo EC2 >> PRE-abastecimento **novos em IAC 4.0**
- Instantâneo EC2 >> Cargo-abastecimento **novos em IAC 4.0**
- Servidor virtual >> Cargo-abastecimento de OpenStack do instantâneo **novos em IAC 4.0**
- Servidor virtual >> PRE-abastecimento de OpenStack do instantâneo **novos em IAC 4.0**
- Instantâneo UCSB >> Cargo-abastecimento **novos em IAC 4.0**
- Instantâneo UCSB >> PRE-abastecimento **novos em IAC 4.0**
- Servidor virtual >> Cargo-abastecimento do instantâneo
- Servidor virtual >> PRE-abastecimento do instantâneo
- Ramais do intervalo >> do usuário das saúdes de sistema **novos em IAC 4.0**
- Conjunto de recurso >> Cargo-abastecimento de OpenStack da atualização **novos em IAC 4.0**
- Conjunto de recurso >> PRE-abastecimento de OpenStack da atualização **novos em IAC 4.0**
- Estado >> ponto de extensão da requisição da atualização **novos em IAC 4.0**
- Conjunto de recurso da atualização >> definido pelo utilizador
- Valide os elementos da plataforma (programados) >> os Ramais do usuário **novos em IAC 4.0**
- Valide elementos da plataforma >> definido pelo utilizador
- Valide o Orchestrator >> o Cargo-abastecimento do processo

- Serviços >> Cargo-abastecimento de rede virtual **novos em IAC 4.0**
- Serviços >> PRE-abastecimento de rede virtual **novos em IAC 4.0**
- o vSphere cria o conjunto de recurso >> o Cargo-abastecimento
- o vSphere cria o conjunto de recurso >> o PRE-abastecimento
- conjunto de recurso >> Cargo-abastecimento da supressão do vSphere
- conjunto de recurso >> PRE-abastecimento da supressão do vSphere
- conjunto de recurso >> Cargo-abastecimento da atualização do vSphere
- conjunto de recurso >> PRE-abastecimento da atualização do vSphere

Serviços de catálogo do serviço da prima de Cisco

Services

- Ative o recurso da nuvem
- Adicionar a organização da administração da nuvem
- Adicionar o administrador da nuvem
- Adicionar o administrador de negócio da nuvem **novos em IAC 4.0**
- Adicionar o membro ao grupo de servidor **novos em IAC 4.0**
- Adicionar o membro ao grupo de serviço **novos em IAC 4.0**
- Adicionar a rede
- Adicionar a rede ao VDC
- Adicionar redes ao VDC **novos em IAC 4.0**
- Adicionar NewUser **novos em IAC 4.0**
- Adicionar o administrador técnico da organização
- Adicionar a sub-rede pública à VAGEM da rede **novos em IAC 4.0**
- Adicionar o administrador de negócio do inquilino **novos em IAC 4.0**
- Adicionar o administrador técnico do inquilino **novos em IAC 4.0**
- Adicionar o usuário
- Adicionar o usuário a uma organização **novos em IAC 4.0**
- Adicionar o usuário ao inquilino **novos em IAC 4.0**
- Atribua o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT de flutuação **novos em IAC 4.0**
- Atribua o ASA ao inquilino **novos em IAC 4.0**
- Atribua o CSR ao inquilino **novos em IAC 4.0**
- Atribua a conjunto dados métricos SI
- Atribua a Datacenter dados métricos SI
- Atribua a Datastore dados métricos SI
- Atribua dados do IP address SI
- Atribua NetScaler VPX ao inquilino **novos em IAC 4.0**
- Atribua a rede dados métricos SI
- Atribua a conjunto de recurso dados métricos SI
- Atribua a UCS dados métricos SI
- Atribua VSG ao inquilino **novos em IAC 4.0**
- Associe moldes do vNIC ao VS **novos em IAC 4.0**
- Ligue o equilibrador da carga **novos em IAC 4.0**
- Calculadora da cobrança retroativa **novos em IAC 4.0**
- Clone VM ao molde
- Manutenção do recurso da nuvem

- Canal de atualização ID da nuvem SIL
- Remediação do erro do serviço da nuvem
- CloudSync edita a infraestrutura
- Configurar aprovações
- Configurar o roteamento externo *novos em IAC 4.0*
- Conecte a infraestrutura da nuvem
- Contacte os detalhes *novos em IAC 4.0*
- Converta o VM ao molde
- Crie a VAGEM do cálculo *nova em IAC 4.0*
- Crie a rede externa *nova em IAC 4.0*
- Crie a política de firewall *nova em IAC 4.0*
- Crie o grupo de serviço do equilibrador da carga *novos em IAC 4.0*
- Crie a VAGEM da rede *nova em IAC 4.0*
- Crie a organização
- Crie a VAGEM *não em IAC 4.0*
- Crie o grupo de servidor *novos em IAC 4.0*
- Crie o grupo de serviço *novos em IAC 4.0*
- Crie o recipiente do recurso do serviço *novos em IAC 4.0*
- Crie os intervalos da verificação de saúdes de sistema *novos em IAC 4.0*
- Crie a regra do Firewall VDC *nova em IAC 4.0*
- Crie as redes VDC *novas em IAC 4.0*
- Crie a regra do Firewall VM *nova em IAC 4.0*
- Crie o centro de dados virtuais
- Crie uma zona compartilhada *não em IAC 4.0*
- CreateRateTable *novos em IAC 4.0*
- Desarme o servidor físico
- Desarme o inquilino VDC *novos em IAC 4.0*
- Desarme o centro de dados virtuais
- Desarme a máquina virtual
- Suprima da política de firewall *nova em IAC 4.0*
- Suprima da política de firewall RAPI *nova em IAC 4.0*
- Suprima do grupo de serviço do equilibrador da carga *novos em IAC 4.0*
- Suprima da regra do Firewall do server *nova em IAC 4.0*
- Suprima do grupo de servidor *novos em IAC 4.0*
- Suprima do grupo de serviço *novos em IAC 4.0*
- Suprima do instantâneo
- Suprima da regra do Firewall VDC *nova em IAC 4.0*
- Suprima da zona *nova em IAC 4.0*
- Descubra a infraestrutura
- Descubra os dispositivos de rede *novos em IAC 4.0*
- Estenda o exemplo controlado do aluguer *não em IAC 4.0*
- Estenda o aluguer do server *novos em IAC 4.0*
- Gerenciamento do glossário *novos em IAC 4.0*
- Permissões de Grant a *novos* de serviço público OU em *IAC 4.0*
- Permissões de Grant a *novos* de serviço público dos inquilinos em *IAC 4.0*
- Ignore o recurso da nuvem
- Controle o acesso ao VDC *novos em IAC 4.0*
- Controle associações da lâmina

- Controle moldes do email
- Controle os equilibradores de carga **novos em IAC 4.0**
- Controle a sociedade de grupo de serviço **nova em IAC 4.0**
- Exemplo controlado do aluguer
- Altere a organização da administração da nuvem
- Altere a configuração
- Altere a VAGEM da rede **nova em IAC 4.0**
- Altere propriedades de rede
- Altere a organização
- Altere a posse do server **nova em IAC 4.0**
- Altere o recipiente do recurso do serviço **novo em IAC 4.0**
- Altere as opções de serviço Sistema-largas **novas em IAC 4.0**
- Altere o inquilino **novo em IAC 4.0**
- Altere propriedades de usuário
- Altere o tamanho VDC
- Altere uma zona compartilhada *não em IAC 4.0*
- Inquilino Offboard **novo em IAC 4.0**
- Organização a bordo da administração da nuvem **nova em IAC 4.0**
- Inquilino a bordo **novo em IAC 4.0**
- Inquilino a bordo em VNMC **novo em IAC 4.0**
- Peça um servidor físico
- Peça uma máquina virtual do molde
- Peça uma máquina virtual e instale um OS
- O PO envia o email do estado
- Taxa da corrida do servidor físico **nova em IAC 4.0**
- Servidor físico do ciclo da potência
- Máquina virtual do ciclo da potência
- Da potência servidor físico para baixo
- Da potência máquina virtual para baixo
- Potência acima do servidor físico
- Potência acima da máquina virtual
- Refresque o medidor
- Refresque e atualize a licença da nuvem
- Registrar o ASA em VNMC **novo em IAC 4.0**
- Registrar a imagem das Amazonas EC2 **nova em IAC 4.0**
- Registrar o tipo do exemplo das Amazonas EC2 **novo em IAC 4.0**
- Registrar o par de chaves das Amazonas EC2 **novo em IAC 4.0**
- Registrar a rede das Amazonas EC2 **nova em IAC 4.0**
- Registrar o grupo de segurança das Amazonas EC2 **novo em IAC 4.0**
- Registrar a lâmina de Cisco UCS
- Registrar o server de Cisco UCS **novo em IAC 4.0**
- Registrar Cisco UCS VLAN
- Registrar o conjunto
- Registrar Datacenter
- Registrar Datastore
- Registrar o host de Hypervisor
- Registrar o sabor de OpenStack **novo em IAC 4.0**
- Registrar o IP pool de flutuação de OpenStack **novo em IAC 4.0**

- Registrar a imagem de OpenStack **nova em IAC 4.0**
- Registrar o par de chaves de OpenStack **novo em IAC 4.0**
- Registrar a rede de OpenStack **nova em IAC 4.0**
- Registrar o projeto de OpenStack **novo em IAC 4.0**
- Registrar o grupo de segurança de OpenStack **novo em IAC 4.0**
- Registrar o molde do sistema operacional
- Registrar o conjunto de recurso
- Registrar o molde de perfil do serviço
- Registrar o diretor Catálogo **Novo UCS em IAC 4.0**
- Registrar o diretor NetApp Agregado **Novo UCS em IAC 4.0**
- Registrar os adaptadores do diretor NetApp FC UCS **novos em IAC 4.0**
- Registrar o diretor NetApp Iniciador Grupo **Novo UCS em IAC 4.0**
- Registrar o diretor NetApp Iniciador **Novo UCS em IAC 4.0**
- Registrar o diretor NetApp Luns **Novo UCS em IAC 4.0**
- Registrar o diretor NetApp Volume **Novo UCS em IAC 4.0**
- Registrar o diretor Físico Explicar **Novo UCS em IAC 4.0**
- Registrar o diretor Virtual Explicar **Novo UCS em IAC 4.0**
- Registrar o molde VM
- Registrar VMware que computa as políticas **novas em IAC 4.0**
- Registrar as políticas de rede de VMware **novas em IAC 4.0**
- Registrar as políticas do armazenamento de VMware **novas em IAC 4.0**
- Registrar as políticas de sistema de VMware **novas em IAC 4.0**
- Registrar a máquina virtual **nova em IAC 4.0**
- Libere o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT de flutuação **novo em IAC 4.0**
- Remova a lâmina de Cisco UCS
- Remova o administrador da nuvem
- Remova o administrador de negócio da nuvem **novo em IAC 4.0**
- Remova a VAGEM do cálculo **nova em IAC 4.0**
- Remova o membro do grupo de servidor **novo em IAC 4.0**
- Remova o membro do grupo de servidor RAPI **novo em IAC 4.0**
- Remova a rede
- Remova a VAGEM da rede **nova em IAC 4.0**
- Remova a rede do VDC
- Remova o molde do sistema operacional
- Remova a organização
- Remova o administrador técnico da organização
- Remova a VAGEM *não em IAC 4.0*
- Remova o molde de perfil do serviço
- Remova o recipiente do recurso do serviço **novo em IAC 4.0**
- Remova o administrador de negócio do inquilino **novo em IAC 4.0**
- Remova o administrador técnico do inquilino **novo em IAC 4.0**
- Remova o usuário
- Remova o usuário da organização **nova em IAC 4.0**
- Remova o disco VM **novo em IAC 4.0**
- Remova o molde VM
- Reverta ao instantâneo
- Revogue permissões para **novo** de serviço público dos inquilinos em **IAC 4.0**
- Ajuste a configuração de agente **nova em IAC 4.0**

- Ajuste a configuração de agente HTTP *não em IAC 4.0*
- Ajuste ajustes do abastecimento
- Ajuste a configuração de agente REX
- Ajuste opções de serviço Sistema-largas
- Tome o instantâneo
- Atualize a infraestrutura da nuvem
- Atualize os intervalos de descoberta de CloudSync **novos em IAC 4.0**
- Atualize a VAGEM do cálculo **nova em IAC 4.0**
- Atualize o grupo de serviço do equilibrador da carga **novo em IAC 4.0**
- Atualize a VAGEM *não em IAC 4.0*
- Atualize a informação de preço **nova em IAC 4.0**
- Atualize o molde de perfil do serviço
- Atualize os intervalos da verificação de saúdes de sistema **novos em IAC 4.0**
- Tipo de conexão VDC **novo em IAC 4.0**
- Operações de VDisk **novas em IAC 4.0**
- Taxa da corrida VM **nova em IAC 4.0**
- Recursos VNS para o inquilino **novo em IAC 4.0**
- Valide o Orchestrator do processo de Cisco
- Valide o servidor de e-mail
- Valide o elemento da plataforma
- Veja o Orchestrator do processo de Cisco
- Veja conexões da nuvem
- Veja detalhes da organização
- Veja instantâneos
- Veja o VM e as regras físicas do Firewall **novos em IAC 4.0**

Pontos da extensão de serviço

- Ative a Cargo-conservação do recurso da nuvem
- Ative a PRE-conservação do recurso da nuvem
- Adicionar a Cargo-conservação da organização da administração da nuvem
- Adicionar a PRE-conservação da organização da administração da nuvem
- Adicionar a Cargo-conservação do administrador da nuvem
- Adicionar a PRE-conservação do administrador da nuvem
- Adicionar a Cargo-conservação do administrador de negócio da nuvem **nova em IAC 4.0**
- Adicionar a PRE-conservação do administrador de negócio da nuvem **nova em IAC 4.0**
- Adicionar a Cargo-conservação da rede
- Adicionar a PRE-conservação da rede
- Adicionar a rede à Cargo-conservação VDC **nova em IAC 4.0**
- Adicionar a rede à PRE-conservação VDC **nova em IAC 4.0**
- Adicionar a rede ao VDC quepresta serviços de manutenção *não em IAC 4.0*
- Adicionar a rede ao VDC quepresta serviços de manutenção *não em IAC 4.0*
- Adicionar a Cargo-conservação de NewUser **nova em IAC 4.0**
- Adicionar a PRE-conservação de NewUser **nova em IAC 4.0**
- Adicionar a Cargo-conservação técnica Admin da organização
- Adicionar a PRE-conservação técnica Admin da organização
- Adicionar a sub-rede pública à Cargo-conservação do pool do fornecedor **nova em IAC 4.0**

- Adicionar a sub-rede pública à PRE-conservação do pool do fornecedor nova em IAC 4.0
- Adicionar a Cargo-conservação do administrador de negócio do inquilino nova em IAC 4.0
- Adicionar a PRE-conservação do administrador de negócio do inquilino nova em IAC 4.0
- Adicionar a Cargo-conservação técnica do administrador do inquilino nova em IAC 4.0
- Adicionar a PRE-conservação técnica do administrador do inquilino nova em IAC 4.0
- Adicionar a Cargo-conservação do usuário
- Adicionar a PRE-conservação do usuário
- Adicionar o usuário à Cargo-conservação do inquilino nova em IAC 4.0
- Adicionar o usuário à PRE-conservação do inquilino nova em IAC 4.0
- Adicionar o usuário à Cargo-conservação do inquilino nova em IAC 4.0
- Adicionar o usuário à PRE-conservação do inquilino nova em IAC 4.0
- Atribua a conjunto a Cargo-conservação métrica dos dados SI
- Atribua a conjunto a PRE-conservação métrica dos dados SI
- Atribua a Datacenter a Cargo-conservação métrica dos dados SI
- Atribua a Datacenter a PRE-conservação métrica dos dados SI
- Atribua a Datastore a Cargo-conservação métrica dos dados SI
- Atribua a Datastore a PRE-conservação métrica dos dados SI
- Atribua a Cargo-conservação dos dados do IP address SI
- Atribua a PRE-conservação dos dados do IP address SI
- Atribua a rede a Cargo-conservação métrica dos dados SI
- Atribua a rede a PRE-conservação métrica dos dados SI
- Atribua a conjunto de recurso a Cargo-conservação métrica dos dados SI
- Atribua a conjunto de recurso a PRE-conservação métrica dos dados SI
- Atribua a UCS a Cargo-conservação métrica dos dados SI
- Atribua a UCS a PRE-conservação métrica dos dados SI
- Clone o VM à Cargo-conservação do molde
- Clone o VM à PRE-conservação do molde
- Nuble-se a Cargo-conservação da manutenção do recurso nova em IAC 4.0
- Nuble-se a PRE-conservação da manutenção do recurso nova em IAC 4.0
- CloudSync edita a Cargo-conservação da infraestrutura
- CloudSync edita a PRE-conservação da infraestrutura
- Configurar a Cargo-conservação das aprovações
- Configurar a PRE-conservação das aprovações
- Conecte a Cargo-conservação da infraestrutura da nuvem
- Conecte a PRE-conservação da infraestrutura da nuvem
- Converta o VM à Cargo-conservação do molde
- Converta o VM à PRE-conservação do molde
- Crie a Cargo-conservação da rede externa nova em IAC 4.0
- Crie a PRE-conservação da rede externa nova em IAC 4.0
- Crie a Cargo-conservação da VAGEM da rede nova em IAC 4.0
- Crie a PRE-conservação da VAGEM da rede nova em IAC 4.0
- Crie a Cargo-conservação da organização
- Crie a PRE-conservação da organização
- Crie a Cargo-conservação da VAGEM
- Crie a PRE-conservação da VAGEM
- Crie a Cargo-conservação compartilhada da zona
- Crie a PRE-conservação compartilhada da zona
- Crie a Cargo-conservação da regra do Firewall VM nova em IAC 4.0

- Crie a PRE-conservação da regra do Firewall VM **nova em IAC 4.0**
- Crie a Cargo-conservação do centro de dados virtuais
- Crie a PRE-conservação do centro de dados virtuais
- Desarme a Cargo-conservação do servidor físico
- Desarme a PRE-conservação do servidor físico
- Desarme a Cargo-conservação do centro de dados virtuais
- Desarme a PRE-conservação do centro de dados virtuais
- Desarme a Cargo-conservação da máquina virtual
- Desarme a PRE-conservação da máquina virtual
- Suprima do instantâneo quepresta serviços de manutenção *não em IAC 4.0*
- Suprima do instantâneo quepresta serviços de manutenção *não em IAC 4.0*
- Descubra a Cargo-conservação da infraestrutura
- Descubra a PRE-conservação da infraestrutura
- Descubra a Cargo-conservação dos dispositivos de rede **nova em IAC 4.0**
- Descubra a PRE-conservação dos dispositivos de rede **nova em IAC 4.0**
- Envie por correio eletrónico a Cargo-conservação do Gerenciamento do molde
- Envie por correio eletrónico a PRE-conservação do Gerenciamento do molde
- Estenda a Cargo-conservação controlada do exemplo do aluguer
- Estenda a PRE-conservação controlada do exemplo do aluguer
- Ignore a Cargo-conservação do recurso da nuvem
- Ignore a PRE-conservação do recurso da nuvem
- Manutenção quepresta serviços de manutenção *não em IAC 4.0*
- Manutenção quepresta serviços de manutenção *não em IAC 4.0*
- Controle o acesso à Cargo-conservação VDC **nova em IAC 4.0**
- Controle o acesso à PRE-conservação VDC **nova em IAC 4.0**
- Controle a Cargo-conservação das associações da lâmina
- Controle a PRE-conservação das associações da lâmina
- Controle a Cargo-conservação das associações da lâmina
- Controle a PRE-conservação das associações da lâmina
- O aluguer controlado cita como exemplo a Cargo-conservação
- PRE-conservação controlada do exemplo do aluguer
- Altere a Cargo-conservação da organização Admin da nuvem
- Altere a PRE-conservação da organização Admin da nuvem
- Altere a Cargo-conservação da configuração
- Altere a PRE-conservação da configuração
- Altere a Cargo-conservação da VAGEM da rede **nova em IAC 4.0**
- Altere a PRE-conservação da VAGEM da rede **nova em IAC 4.0**
- Altere a Cargo-conservação das propriedades de rede
- Altere a PRE-conservação das propriedades de rede
- Altere a Cargo-conservação da organização
- Altere a PRE-conservação da organização
- Altere a Cargo-conservação compartilhada da zona
- Altere a PRE-conservação compartilhada da zona
- Altere a Cargo-conservação Sistema-larga das opções de serviço **nova em IAC 4.0**
- Altere a PRE-conservação Sistema-larga das opções de serviço **nova em IAC 4.0**
- Altere a Cargo-conservação do inquilino **nova em IAC 4.0**
- Altere a PRE-conservação do inquilino **nova em IAC 4.0**
- Altere a Cargo-conservação das propriedades de usuário

- Altere a PRE-conservação das propriedades de usuário
- Altere a Cargo-conservação do pacote VDC
- Altere a PRE-conservação do pacote VDC
- Cargo-conservação a bordo da organização da administração da nuvem *nova em IAC 4.0*
- PRE-conservação a bordo da organização da administração da nuvem *nova em IAC 4.0*
- Cargo-conservação a bordo do inquilino *nova em IAC 4.0*
- PRE-conservação a bordo do inquilino *nova em IAC 4.0*
- Peça uma Cargo-conservação do servidor físico
- Peça uma PRE-conservação do servidor físico
- Peça um VM e instale uma Cargo-conservação do OS
- Peça um VM e instale uma PRE-conservação do OS
- Peça uma máquina virtual da Cargo-conservação do molde
- Peça uma máquina virtual da PRE-conservação do molde
- Põe a Cargo-conservação do servidor físico do ciclo
- Põe a PRE-conservação do servidor físico do ciclo
- Põe a Cargo-conservação da máquina virtual do ciclo
- Põe a PRE-conservação da máquina virtual do ciclo
- Põe para baixo a Cargo-conservação do servidor físico
- Põe para baixo a PRE-conservação do servidor físico
- Põe para baixo a Cargo-conservação da máquina virtual
- Põe para baixo a PRE-conservação da máquina virtual
- Põe acima a Cargo-conservação do servidor físico
- Põe acima a PRE-conservação do servidor físico
- Põe acima a Cargo-conservação da máquina virtual
- Põe acima a PRE-conservação da máquina virtual
- Refresque a Cargo-conservação do medidor
- Refresque a PRE-conservação do medidor
- Registrar a Cargo-conservação da imagem das Amazonas EC2 *nova em IAC 4.0*
- Registrar a PRE-conservação da imagem das Amazonas EC2 *nova em IAC 4.0*
- Registrar a Cargo-conservação do exemplo das Amazonas EC2 *nova em IAC 4.0*
- Registrar a PRE-conservação do exemplo das Amazonas EC2 *nova em IAC 4.0*
- Registrar a Cargo-conservação do par de chaves das Amazonas EC2 *nova em IAC 4.0*
- Registrar a PRE-conservação do par de chaves das Amazonas EC2 *nova em IAC 4.0*
- Registrar a Cargo-conservação da rede das Amazonas EC2 *nova em IAC 4.0*
- Registrar a PRE-conservação da rede das Amazonas EC2 *nova em IAC 4.0*
- Registrar a Cargo-conservação do grupo de segurança das Amazonas EC2 *nova em IAC 4.0*
- Registrar a PRE-conservação do grupo de segurança das Amazonas EC2 *nova em IAC 4.0*
- Registrar a lâmina de Cisco UCS quepresta serviços de manutenção *não em IAC 4.0*
- Registrar a lâmina de Cisco UCS quepresta serviços de manutenção *não em IAC 4.0*
- Registrar a Cargo-conservação do server de Cisco UCS *nova em IAC 4.0*
- Registrar a PRE-conservação do server de Cisco UCS *nova em IAC 4.0*
- Registrar a Cargo-conservação de Cisco UCS VLAN
- Registrar a PRE-conservação de Cisco UCS VLAN
- Registrar a Cargo-conservação do conjunto
- Registrar a PRE-conservação do conjunto
- Registrar a Cargo-conservação de Datacenter
- Registrar a PRE-conservação de Datacenter
- Registrar a Cargo-conservação de Datastore

- Registrar a PRE-conservação de Datastore
- Registrar a Cargo-conservação dos anfitriões
- Registrar a PRE-conservação dos anfitriões
- Registrar a Cargo-conservação do sabor de OpenStack nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação do sabor de OpenStack nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação de flutuação do IP pool de OpenStack nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação de flutuação do IP pool de OpenStack nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação da imagem de OpenStack nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação da imagem de OpenStack nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação do par de chaves de OpenStack nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação do par de chaves de OpenStack nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação da rede de OpenStack nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação da rede de OpenStack nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação do projeto de OpenStack nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação do projeto de OpenStack nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação do grupo de segurança de OpenStack nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação do grupo de segurança de OpenStack nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação do molde do sistema operacional
- Registrar a PRE-conservação do molde do sistema operacional
- Registrar a Cargo-conservação do conjunto de recurso
- Registrar a PRE-conservação do conjunto de recurso
- Registrar a Cargo-conservação do molde de perfil do serviço
- Registrar a PRE-conservação do molde de perfil do serviço
- Registrar a Cargo-conservação do diretor Catálogo UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação do diretor Catálogo UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação do diretor NetApp Agregado UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação do diretor NetApp Agregado UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação dos adaptadores do diretor NetApp FC UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação dos adaptadores do diretor NetApp FC UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação do diretor NetApp Iniciador Grupo UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação do diretor NetApp Iniciador Grupo UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação do diretor NetApp Iniciador UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação do diretor NetApp Iniciador UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação do diretor NetApp Luns UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação do diretor NetApp Luns UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação do diretor NetApp Volume UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação do diretor NetApp Volume UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação do diretor Físico Explicar UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação do diretor Físico Explicar UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação do diretor Virtual Explicar UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação do diretor Virtual Explicar UCS nova em IAC 4.0
- Registrar a Cargo-conservação do molde VM
- Registrar a PRE-conservação do molde VM
- Registrar a Cargo-conservação da máquina virtual nova em IAC 4.0
- Registrar a PRE-conservação da máquina virtual nova em IAC 4.0
- Remova a Cargo-conservação da VAGEM do cálculo nova em IAC 4.0
- Remova a Cargo-conservação da lâmina de Cisco UCS
- Remova a PRE-conservação da lâmina de Cisco UCS

- Remova a Cargo-conservação do administrador da nuvem
- Remova a PRE-conservação do administrador da nuvem
- Remova a Cargo-conservação do administrador de negócio da nuvem *nova em IAC 4.0*
- Remova a PRE-conservação do administrador de negócio da nuvem *nova em IAC 4.0*
- Remova a PRE-conservação da VAGEM do cálculo *nova em IAC 4.0*
- Remova a Cargo-conservação da rede
- Remova a PRE-conservação da rede
- Remova a rede da Cargo-conservação VDC
- Remova a rede da PRE-conservação VDC
- Remova a Cargo-conservação do molde do sistema operacional
- Remova a PRE-conservação do molde do sistema operacional
- Remova a Cargo-conservação da organização
- Remova a PRE-conservação da organização
- Remova a Cargo-conservação técnica Admin da organização
- Remova a PRE-conservação técnica Admin da organização
- Remova a VAGEM quepresta serviços de manutenção *não em IAC 4.0*
- Remova a VAGEM quepresta serviços de manutenção *não em IAC 4.0*
- Remova a Cargo-conservação do molde de perfil do serviço
- Remova a PRE-conservação do molde de perfil do serviço
- Remova a Cargo-conservação Admin do negócio do inquilino *nova em IAC 4.0*
- Remova a PRE-conservação Admin do negócio do inquilino *nova em IAC 4.0*
- Remova a Cargo-conservação técnica Admin do inquilino *nova em IAC 4.0*
- Remova a PRE-conservação técnica Admin do inquilino *nova em IAC 4.0*
- Remova a Cargo-conservação do usuário
- Remova a PRE-conservação do usuário
- Remova a Cargo-conservação do molde VM
- Remova a PRE-conservação do molde VM
- Reverta à Cargo-conservação do instantâneo
- Reverta à PRE-conservação do instantâneo
- Ajuste a Cargo-conservação da configuração de agente *nova em IAC 4.0*
- Ajuste a PRE-conservação da configuração de agente *nova em IAC 4.0*
- Ajuste a configuração de agente HTTP quepresta serviços de manutenção *não em IAC 4.0*
- Ajuste a configuração de agente HTTP quepresta serviços de manutenção *não em IAC 4.0*
- Ajuste a Cargo-conservação dos ajustes do abastecimento
- Ajuste a PRE-conservação dos ajustes do abastecimento
- Ajuste a Cargo-conservação da configuração de agente REX
- Ajuste a PRE-conservação da configuração de agente REX
- Ajuste a Cargo-conservação Sistema-larga das opções de serviço
- Ajuste a PRE-conservação Sistema-larga das opções de serviço
- Tome a Cargo-conservação do instantâneo
- Tome a PRE-conservação do instantâneo
- Atualize a Cargo-conservação da infraestrutura da nuvem
- Atualize a PRE-conservação da infraestrutura da nuvem
- Atualize a Cargo-conservação da VAGEM do cálculo *nova em IAC 4.0*
- Atualize a PRE-conservação da VAGEM do cálculo *nova em IAC 4.0*
- Atualize a VAGEM quepresta serviços de manutenção *não em IAC 4.0*
- Atualize a VAGEM quepresta serviços de manutenção *não em IAC 4.0*
- Atualize a Cargo-conservação do molde de perfil do serviço

- Atualize a PRE-conservação do molde de perfil do serviço
- Valide a Cargo-conservação do estado do servidor de e-mail
- Valide a PRE-conservação do estado do servidor de e-mail
- Valide a Cargo-conservação do estado da orquestração
- Valide a PRE-conservação do estado da orquestração
- Valide a Cargo-conservação do estado do elemento da plataforma
- Valide a PRE-conservação do estado do elemento da plataforma
- Veja a Cargo-conservação do estado da orquestração
- Veja a PRE-conservação do estado da orquestração
- Veja a Cargo-conservação dos detalhes da organização
- Veja a PRE-conservação dos detalhes da organização
- Veja a Cargo-conservação do estado do elemento da plataforma
- Veja a PRE-conservação do estado do elemento da plataforma

[Informações Relacionadas](#)