

# Servidor NDD Simpress

Criar instância de VM na NUVEM Unicamp



Centro de Dados Virtual

Ambiente

Sites: 1

Organizações: 1

Centros de Dados Virtuais: 1

Aplicativos em Execução

VMs: 3

vApps: 2

Recursos Usados

CPU: 4 GHz

Memória: 7 GB

Armazenamento: 179 GB

Localizar por Nome

Aplicativos

4 vApps

3 de 4 VMs em Execução

CPU

4 GHz

20 GHz alocado

Memória

7 GB

20 GB alocado

Armazenamento

179 GB

1000 GB alocado

Clique sobre o seu ambiente

Tarefas Recentes

Tarefa	Status	Tipo	Iniciador	Hora de Início	Hora de Conclusão
--------	--------	------	-----------	----------------	-------------------



Calcular



vApps

Máquinas Virtuais

Regras de Afinidade



Redes

Edges



Armazenamento



Discos nomeados

Políticas de Armazena...



Configurações



Geral

Metadados

Compartilhando

## Máquinas Virtuais



Localizar por: Nome



FILTRAGEM AVANÇADA

Classificar por: Data de Criação



4 Máquinas Virtuais

Expirado: Não

Limpar todos os filtros

NOVA VM

Clique em Nova VM



Seleção múltipla

4 Máquinas Virtuais

### Tarefas Recentes

Tarefa

Status

Tipo

Iniciador

Hora de Início

Hora de Conclusão

# Adicionar um nome para o host e escolher o template WindowServerDatacenter2019-NDD

**Nova VM**

Nome \*

Nome do Computador \*

Descrição

Tipo

Novo

Modelo de origem

Ligar

Modelos

	Nome do Modelo do vApp	Nome da VM	Catálogo	SO	Calcular	Arr
<input checked="" type="radio"/>	WindowsServerDatacenter2019-N...	WindowsServerDatacenter2019-N...	Templates	Microsoft Windows Server 2019 (64-b...	CPU 4 Memória 4 GB	Pol
<input type="radio"/>	Windows Server Datacenter 2019	Windows Server Datacenter 2019	Templates	Microsoft Windows Server 2019 (64-b...	CPU 1 Memória 2 GB	Pol
<input type="radio"/>	Ubuntu Server 24.04 LTS	Ubuntu Server 24.04 LTS	Templates	Ubuntu Linux (64-bit)	CPU 1 Memória 1 GB	Pol
<input type="radio"/>	Rocky Linux 9.4	Rocky Linux 9.4	Templates	Rocky Linux (64-bit)	CPU 1 Memória 1 GB	Pol

CANCELAR OK

## Selecione o template e depois clique em Ok

**Nova VM**

Nome \*

Nome do Computador \*

Descrição

Tipo

Novo

Modelo de origem

Ligar

Modelos

	Nome do Modelo do vApp	Nome da VM		Microsoft Windows Server 2019 (64-bit)	Calcular	Armazename
<input checked="" type="radio"/>	WindowsServerDatacenter2019-...	WindowsServerDatacenter2019-N...	Templates	Microsoft Windows Server 2019...	CPU 4 Memória 4 GB	Política
<input type="radio"/>	Windows Server Datacenter 2019	Windows Server Datacenter 2019	Templates	Microsoft Windows Server 2019...	CPU 1 Memória 2 GB	Política
<input type="radio"/>	Ubuntu Server 24.04 LTS	Ubuntu Server 24.04 LTS	Templates	Ubuntu Linux (64-bit)	CPU 1 Memória 1 GB	Política
<input type="radio"/>	Rocky Linux 9.4	Rocky Linux 9.4	Templates	Rocky Linux (64-bit)	CPU 1 Memória 1 GB	Política

CANCELAR OK

# NÃO EXECUTAR O SYSPREP DO WINDOWS EM NENHUM MOMENTO

The screenshot shows the Azure portal interface for a virtual machine. The left sidebar contains navigation options like 'Calculador', 'vApps', 'Máquinas Virtuais', 'Regras de Afinidade', 'Rede', 'Armazenamento', and 'Configurações'. The main area displays the 'Máquinas Virtuais' page for a specific VM named 'ImpressaoNDD'. The VM's status is 'Não resolvido' (Not resolved). The details card shows the location as 'Localização de armazenamento', creation time, owner, vApp, and SO as 'SO Convidado'. Resource allocation is shown as 0 CPUs, 40 GB memory, and 0 MB disk. A red box highlights this details card, and a red text overlay reads 'Aguardar a criação e inicialização do servidor'.

Tarefas Recentes

Tarefa	Status	Tipo	Iniciador	Hora de Início	Hora de Conclusão
<a href="#">Deleted Virtual Application ImpressaoNDD-egb8cf18-7726-44be-a8c7-72eb1d32bd2...</a>	✔ Bem-sucedido	vapp	👤	04/02/2025, 02:41:44 PM	04/02/2025, 02:41:51 PM
<a href="#">Stopped Virtual Machine ImpressaoNDD(549a58d5-59f6-4add-987c-0d638d182238)</a>	✔ Bem-sucedido	vm	👤	04/02/2025, 02:32:47 PM	04/02/2025, 02:32:55 PM
<a href="#">Acquired Screen Ticket of Virtual Machine ImpressaoNDD(549a58d5-59f6-4add-987...</a>	✔ Bem-sucedido	vm	👤	04/02/2025, 02:14:47 PM	04/02/2025, 02:14:47 PM

**Aguarde a alteração do status para Ligado, em seguida clique no nome da VM para acessar detalhes**

The screenshot shows the Azure portal interface. The top navigation bar includes 'Nuvem Unicamp', 'Centros de Dados', 'Aplicativos', 'Rede', 'Hub de Conteúdo', 'Bibliotecas', 'Administration', 'Monitorar', and 'Mais'. The main content area is titled 'Máquinas Virtuais' and shows 5 VMs. A modal window is open for the VM 'ImpressaoNDD', which is in the 'Ligado' (Running) state. The modal displays details such as 'Criado em' (Created on) 04/02/2025, 02:45:05 PM, 'Proprietário' (Owner) -, 'vApp' -, and 'SO Convidado' (Guest OS) Microsoft Windows Server 201... It also shows resource allocation: 4 CPUs, 44 GB storage, 4 GB memory, and 1 network interface. A red text overlay on the modal says 'Indicativo que está ok com a cor verde.' (Indicative that it is ok with the green color). The bottom of the screen shows a 'Tarefas Recentes' (Recent Tasks) table with one task: 'Running\_Virtual\_Application ImpressaoNDD-5fa73f8d-b468-4b59-a725-c9b6c165279...' with a status of 'Bem-sucedido' (Succeeded) and a completion time of 04/02/2025, 02:47:18 PM.

Tarefa	Status	Tipo	Iniciador	Hora de Início	Hora de Conclusão
Running_Virtual_Application ImpressaoNDD-5fa73f8d-b468-4b59-a725-c9b6c165279...	Bem-sucedido	vapp		04/02/2025, 02:46:49 PM	04/02/2025, 02:47:18 PM

# Selecione a opção NICs, depois editar e altere o modo de IP de DHCP para estatico - Pools de IP

Site: Nuvem Unicamp 2.0 | Organização: | Centro de dados:

Todas as Máquinas Virtuais > ImpressaoNDD

ImpressaoNDD Desligado

LIGAR DESLIGAR INICIAR CONSOLE DA WEB INICIAR CONSOLE REMOTO TODAS AS AÇÕES

**EDITAR** Clicar em editar

NIC Primária	NIC	Conectado	Tipo de Adaptador de Rede	Rede	Modo de IP	Endereço IP	Endereço IP Externo	Endereço MAC
Sim	0		VMXNET3	LAB-OPER-BCK	DHCP	-	-	00:50:56:01:1a:38

Gerenciar Colunas 1 NIC(s)

Tarefas Recentes

Tarefa	Status	Tipo	Iniciador	Hora de Início	Hora de Conclusão
--------	--------	------	-----------	----------------	-------------------



## Alterar o modo de IP de DHCP para Estatico

The screenshot shows the Azure portal interface for a virtual machine named 'ImpressaoNDD'. A dialog box titled 'Editar NICs para "ImpressaoNDD"' is open, displaying a table of network interface cards (NICs). The table has columns for NIC, NIC Primária, Conectado, Tipo de Adaptador, Rede, Modo de IP, IP, and Tipo de IP. The first row shows a NIC with ID '0', which is the primary NIC, connected to the 'LAB-OPEF' network. The 'Modo de IP' is currently set to 'Estático', which is highlighted with a red box. Below the table, there are 'DESCARTAR' and 'SALVAR' buttons.

NIC	NIC Primária	Conectado	Tipo de Adaptador	Rede	Modo de IP	IP	Tipo de IP
0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	VMXNET3	LAB-OPEF	Estático		

Clique nas opções Edges, depois em Perfil de portas de aplicativo, clique no botão Novo

Nome: Printers UNIDADE e adicione à lista de portas conforme o documento fornecido pela SIMPRESS

TCP - 80, 443, 5656, 56562, 56563, 56569, 56570, 9300, 9301, 9302, 9500, 9501

The screenshot displays the Nuvem Unicamp management interface. On the left sidebar, the 'Edges' option is highlighted. The main content area shows the configuration for 'Aplicativos personalizados', with a 'NOVO' button highlighted. A modal window titled 'Editar perfil de porta de aplicativo' is open, showing the configuration for 'Printers UNIDADE'. The 'Protocolo' is set to 'TCP', and the 'Portas' field contains the list: '443,5656,56562,56563,56569!'. Below the modal, a table lists 'Portas de protocolo e de destino' for various protocols and ports.

Protocolo	Portas
TCP	443,5656,56562,56563,56569,56570,80,9300,9301,9302,9500,9501
TCP	5988
TCP	5989
TCP	7100
UDP	2535
UDP	68
UDP	67
UDP	546

At the bottom of the page, a 'Tarefas Recentes' table shows the following entries:

Tarefa	Status	Tipo	Iniciador	Hora de Início	Hora de Conclusão
Updated Application Port Profile bacula(b918e928-583d-4307-85b9-0759e863ae83)	Bem-sucedido	applicationPortProfile		07/02/2025, 10:33:01 AM	07/02/2025, 10:33:02 AM
Created Application Port Profile bacula(b918e928-583d-4307-85b9-0759e863ae83)	Bem-sucedido	applicationPortProfile		07/02/2025, 10:28:56 AM	07/02/2025, 10:28:58 AM

# Após aplicar o primeiro perfil com a lista de portas, vamos adicionar as portas para o perfil Desktops UNIDADE

CloudPanel interface showing configuration for 'Centros de Dados'.

Navigation: Todos os centros de dados virtuais | Site: Nuvem Unicamp 2.0 | Organização: Centro de dados:

Left sidebar: Rede > Edges > **Perfis de portas de aplicativo**

Center: AUMENTAR ESCOPO

Section: Aplicativos personalizados ⓘ

Buttons: **NOVO** EDITAR EXCLUIR **Clique no botão novo**

Nome	Status	Descrição	Portas de protocolo e de destino
Printers UNIDADE	Normal	Portas SRV-IMP	TCP : 443,5656,56562,56563,56569,56570,80,9300,9301,9302,9500,9501

1-1 de 1 perfil(is) de portas de aplicativo

Section: Aplicativos padrão ⓘ

Nome	Status	Descrição	Portas de protocolo e de destino
CIM-HTTP	Normal	CIM-HTTP	TCP : 5988
CIM-HTTPS	Normal	CIM-HTTPS	TCP : 5989
DCM Java Object Cache port	Normal	DCM Java Object Cache port	TCP : 7100
DHCP, MADCAP	Normal	DHCP, MADCAP	UDP : 2535
DHCP-Client	Normal	DHCP-Client	UDP : 68
DHCP-Server	Normal	DHCP-Server	UDP : 67
DHCPv6 Client	Normal	DHCPv6 Client	UDP : 546

1-10 de 412 perfil(is) de portas de aplicativo

Tarefas Recentes

Tarefa	Status	Tipo	Iniciador	Hora de Início	Hora de Conclusão
Updated Application Port Profile bacula(b918e928-583d-4307-85b9-0759e869aee8)	Bem-sucedido	applicationPortProfile	👤	07/02/2025, 10:33:01 AM	07/02/2025, 10:33:02 AM
Created Application Port Profile bacula(b918e928-583d-4307-85b9-0759e869aee8)	Bem-sucedido	applicationPortProfile	👤	07/02/2025, 10:28:56 AM	07/02/2025, 10:28:58 AM



# Nome: Desktops UNIDADE e adicione à lista de portas conforme o documento fornecido pela SIMPRESS TCP - 135, 139, 445, 515, 631, 9100

The screenshot shows the Nuvem Unicamp management console interface. A modal window titled "Novo perfil de porta de aplicativo" is open, allowing the configuration of a new application port profile. The profile name is "Desktops UNIDADE" and its description is "Portas SRV-IMP". The protocol is set to "TCP" and the ports are listed as "80,443,135,139,445,515,631,9100".

**Novo perfil de porta de aplicativo**

**Nome \*** Desktops UNIDADE

**Descrição** Portas SRV-IMP

**ADICIONAR PERFIL DE PORTA**

**Protocolo** TCP

**Portas** 80,443,135,139,445,515,631,9100  
Portas separadas por vírgula

DESCARTAR SALVAR

**Tarefas Recentes**

Tarefa	Status	Nome	Iniciador	Hora de Início	Hora de Conclusão
Updated Application Port Profile bacula(b318e928-583d-4307-85b9-0759e863ae68)	Bem-sucedido	applicationPortProfile		07/02/2025, 10:33:01 AM	07/02/2025, 10:33:02 AM
Created Application Port Profile bacula(b318e928-583d-4307-85b9-0759e863ae68)	Bem-sucedido	applicationPortProfile		07/02/2025, 10:28:56 AM	07/02/2025, 10:28:58 AM

# Clique em Firewall, depois no botão Novo para criar as novas regras de portas associadas com o perfil

Interface de administração da Nuvem Unicamp, mostrando a configuração de regras de Firewall.

**Centro de Dados:** Site: Nuvem Unicamp 2.0 | Organização: | Centro de dados:

**Menu Lateral:**

- Calcular
- vApps
- Máquinas Virtuais
- Regras de Afinidade
- Rede
  - Redes
  - Edges
- Armazenamento
  - Discos nomeados
  - Políticas de Armazename...
- Configurações
  - Geral
  - Metadados
  - Compartilhando
  - Políticas Kubernetes

**Seção de Firewall:**

**AUMENTAR ESCOPO**

Botões de ação: **NOVO** (destacado), EDITAR REGRAS, EDITAR, EXCLUIR, MOVER PARA, REORGANIZAR

Nº	Nome	Categoria	Estado	Aplicativos	Contexto	Origem	Destino	Ação
1	Allow Printers to SR...	Definido pelo usuário	Ativo	Printers UNIDADE	-	140.106.80.0/24	10.0.0.6	Permitir
2	outgoing	Definido pelo usuário	Ativo	-	-	Toda a rede da Nuvem	Qualquer	Permitir
3	SSH	Definido pelo usuário	Ativo	SSH	-	177.8.96.0/20, 143.106.0.0/...	10.0.0.2	Permitir
4	RDP	Definido pelo usuário	Ativo	RDP	-	143.106.30.27, 143.106.80...	10.0.0.4, 10.0.0.3	Permitir
	default_rule	Padrão	Ativo	-	-	Qualquer	Qualquer	Soltar

1 - 5 of 5 regra(s)

**Tarefas Recentes**

Tarefa	Status	Tipo	Iniciador	Hora de Início	Hora de Conclusão
Created Firewall Rule for EdgeGateway_DETIC-OPER Edge74553e82-8674-45d3-b4...	Bem-sucedido	gateway		07/02/2025, 11:40:12 AM	07/02/2025, 11:40:13 AM
Created Application Port Profile Desktops_UNIDADE(dcb5e58c6-477b-4c0d-aced-c78...	Bem-sucedido	applicationPortProfile		07/02/2025, 10:54:44 AM	07/02/2025, 10:54:44 AM
Updated Application Port Profile bacula(b918e928-583d-4307-85b9-0759e869aee8)	Bem-sucedido	applicationPortProfile		07/02/2025, 10:33:01 AM	07/02/2025, 10:33:02 AM
Created Application Port Profile bacula(b918e928-583d-4307-85b9-0759e869aee8)	Bem-sucedido	applicationPortProfile		07/02/2025, 10:28:56 AM	07/02/2025, 10:28:58 AM

## Crie a regra, Nome: Allow Printers to SRV-IMP e indique as informações sinalizadas

The screenshot shows the 'Edit Rule' dialog in the OpenStack dashboard. The rule is named 'Allow Printers to SRV-IMP'. The source is set to '140.106.80.0/24' and the destination is '10.0.0.6'. The action is 'Allow' for 'IPv4' protocol. The rule is applied to the 'default\_rule' group. The 'SAVE' button is highlighted.

**Escolher Printers UNIDADE**

**IPs ou rede das Impressoras**

**IP do seu servidor de impressão interno**

Context	Source	Destination	Action
-	177.220.120.145	10.0.0.3	Allow
-	140.106.80.0/24	10.0.0.3	Allow
-	143.106.30.27, 143.106.80...	10.0.0.3	Allow
-	140.106.80.0/24	10.0.0.6	Allow
-	143.106.120.0/24	10.0.0.6	Allow
-	Any	Any	Drop

# Ainda na opção de Firewall, clique no botão Novo para criar outra regra de firewall

Interface de usuário do Nuvem Unicamp, mostrando a configuração de regras de Firewall. O botão "NOVO" está destacado com um retângulo vermelho.

**NOVO** EDITAR REGRAS EDITAR EXCLUIR MOVER PARA REORGANIZAR

Nº	Nome	Categoria	Estado	Aplicativos	Contexto	Origem	Destino	Ação
1	Allow Printers to SR...	Definido pelo usuário	Ativo	Printers UNIDADE	-	140.106.80.0/24	10.0.0.6	Permitir
2	outgoing	Definido pelo usuário	Ativo	-	-	Toda a rede da Nuvem	Qualquer	Permitir
3	SSH	Definido pelo usuário	Ativo	SSH	-	177.8.96.0/20, 143.106.0.0/...	10.0.0.2	Permitir
4	RDP	Definido pelo usuário	Ativo	RDP	-	143.106.30.27, 143.106.80...	10.0.0.4, 10.0.0.3	Permitir
	default_rule	Padrão	Ativo	-	-	Qualquer	Qualquer	Soltar

Gerenciar Colunas 1 - 5 of 5 regra(s)

## Tarefas Recentes

Tarefa	Status	Tipo	Iniciador	Hora de Início	Hora de Conclusão
<a href="#">Created Firewall Rule for EdgeGateway_DETIC-OPER Edge74553e82-8674-45d3-b4...</a>	✔ Bem-sucedido	gateway		07/02/2025, 11:40:12 AM	07/02/2025, 11:40:13 AM
<a href="#">Created Application Port Profile Desktops_UNIDADE(dcb5e58c6-477b-4c0d-aced-c78...</a>	✔ Bem-sucedido	applicationPortProfile		07/02/2025, 10:54:44 AM	07/02/2025, 10:54:44 AM
<a href="#">Updated Application Port Profile bacula(b918e928-583d-4307-85b9-0759e869aee8)</a>	✔ Bem-sucedido	applicationPortProfile		07/02/2025, 10:33:01 AM	07/02/2025, 10:33:02 AM
<a href="#">Created Application Port Profile bacula(b918e928-583d-4307-85b9-0759e869aee8)</a>	✔ Bem-sucedido	applicationPortProfile		07/02/2025, 10:28:56 AM	07/02/2025, 10:28:58 AM

## Crie a regra, Nome: Allow Desktops to SRV-IMP e indique as informações sinalizadas

The screenshot shows the 'Edit Rule' dialog box in the OpenStack Neutron interface. The dialog is titled 'Edit Rule' and contains the following fields:

- Name:** Allow Desktops to SRV-IMP (highlighted with a red box)
- Category:** User defined
- State:**
- Applications:** Desktops UNIDADE (highlighted with a red box)
- Context:** -
- Source:** 143.106.120.0/24 (highlighted with a red box)
- Destination:** 10.0.0.6 (highlighted with a red box)
- Action:** Allow
- IP Protocol:** IPv4
- Applied To:** -
- Logging:**
- Logging ID:** 8573
- Comments:** -
- Position:** 6

Annotations in red text are placed to the right of the dialog:

- Escolher Desktops UNIDADE** (pointing to the Applications field)
- IPs ou rede dos Desktops** (pointing to the Source field)
- IP do seu servidor de impressão interno** (pointing to the Destination field)

At the bottom of the dialog, there are two buttons: **DISCARD** and **SAVE** (highlighted with a red box).

In the background, a table of firewall rules is visible. The table has columns for Context, Source, Destination, and Action. The following table represents the data shown in the background:

Context	Source	Destination	Action
-	177.220.120.145	10.0.0.3	Allow
-	Any	Any	Allow
-	10.0.0.3	10.0.0.3	Allow
-	143.106.30.27, 143.106.80...	10.0.0.3	Allow
-	140.106.80.0/24	10.0.0.6	Allow
-	143.106.120.0/24	10.0.0.6	Allow
-	Any	Any	Drop



# Visualizando as regras de Firewall adicionadas

Nuvem Unicamp Centros de Dados Aplicativos Rede Hub de Conteúdo Bibliotecas Administration Monitorar Mais

Todos os centros de dados virtuais Site: Nuvem Unicamp 2.0 Organização: Centro de dados: >

Todos os Edge Gateways do VDC de Organização >

**AUMENTAR ESCOPO**

NOVO EDITAR REGRAS EDITAR EXCLUIR MOVER PARA REORGANIZAR

Nº	Nome	Categoria	Estado	Aplicativos	Contexto	Origem	Destino	Ação
1	outgoing	Definido pelo usuário	Ativo	-	-	Toda a rede da Nuvem	Qualquer	Permitir
2	SSH	Definido pelo usuário	Ativo	SSH	-	10.0.0.2	10.0.0.2	Permitir
3	RDP	Definido pelo usuário	Ativo	RDP	-	10.0.0.4, 10.0.0.3	10.0.0.4, 10.0.0.3	Permitir
4	Allow Printers to SRV-IMP	Definido pelo usuário	Ativo	Printers UNIDADE	-	140.106.80.0/24	10.0.0.6	Permitir
5	Allow Desktops to SRV-IMP	Definido pelo usuário	Ativo	Desktops UNIDADE	-	143.106.120.0/24	10.0.0.6	Permitir
	default_rule	Padrão	Ativo	-	-	Qualquer	Qualquer	Soltar

Gerenciar Colunas 1 - 6 of 6 regra(s)

## Tarefas Recentes

Tarefa	Status	Tipo	Iniciador	Hora de Início	Hora de Conclusão
Updated Firewall Rule for EdgeGateway...	Bem-sucedido	gateway		07/02/2025, 11:43:41 AM	07/02/2025, 11:43:42 AM
Updated Firewall Rule for EdgeGateway...	Bem-sucedido	gateway		07/02/2025, 11:43:22 AM	07/02/2025, 11:43:23 AM
Created Firewall Rule for EdgeGateway...	Bem-sucedido	gateway		07/02/2025, 11:42:22 AM	07/02/2025, 11:42:24 AM
Created Firewall Rule for EdgeGateway...	Bem-sucedido	gateway		07/02/2025, 11:40:12 AM	07/02/2025, 11:40:13 AM
Created Application Port Profile Desktops UNIDADE...	Bem-sucedido	applicationPortProfile		07/02/2025, 10:54:44 AM	07/02/2025, 10:54:44 AM

# Adicionando regra no Firewall para acesso remoto da equipe Simpress

Interface de administração da Nuvem Unicamp, mostrando a configuração de regras de firewall.

**Clique em Edges, Firewall e Novo**

Configuração de Firewall

NOVO EDITAR REGRAS EDITAR EXCLUIR MOVER PARA REORGANIZAR

Nº	Nome	Categoria	Estado	Aplicativos	Contexto	Origem	Destino	Ação
1	outgoing	Definido pelo usuário	Ativo	-	-	Toda a rede da Nuvem	Qualquer	Permitir
2	SSH	Definido pelo usuário	Ativo	SSH	-	177.8.96.0/20, 143.106.0.0/...	10.0.0.2	Permitir
3	RDP	Definido pelo usuário	Ativo	RDP	-	143.106.30.27, 143.106.80...	10.0.0.3	Permitir
4	Allow Printers to SRV-IMP	Definido pelo usuário	Ativo	Printers UNIDADE	-	140.106.80.0/24	10.0.0.6	Permitir
5	Allow Desktops to SRV-IMP	Definido pelo usuário	Ativo	Desktops UNIDADE	-	143.106.120.0/24	10.0.0.6	Permitir
	default_rule	Padrão	Ativo	-	-	Qualquer	Qualquer	Soltar

Gerenciar Colunas

1 - 6 of 6 regra(s)

Tarefas Recentes

Tarefa	Status	Tipo	Iniciador	Hora de Início	Hora de Conclusão
Deleted_Virtual_Application_template-NDD-1060d39d-a4d8-4b48-91f1-b2c773b95e01...	Bem-sucedido	vapp		11/02/2025, 10:05:22 AM	11/02/2025, 10:05:13 AM

# Configure a regra conforme imagem abaixo, alterando o campo Destino para o IP interno do servidor de impressão

**Nova Regra**

Nome: Suporte Simpress RDP

Categoria: Definido pelo usuário

Estado:

Aplicativos: RDP

Contexto: -

Origem: 177.220.120.145

Destino: 10.0.0.6

Ação: Permitir

Protocolo IP: IPv4

Aplicado a: -

Log:

Comentários: -

Botões: DESCARTAR, SALVAR

Nome da regra: Suporte Simpress RDP

Escolher RDP

177.220.120.145 (IP DETIC)

IP interno do servidor de impressão

Selecionar o destino da regra de firewall

Contexto	Origem	Destino	Ação
Toda a rede da Nuvem	Qualquer	Qualquer	Permitir
177.220.120.145	143.106.0.0/24	10.0.0.2	Permitir
143.106.30.27, 143.106.80...	10.0.0.3	Permitir	
10.0.0.2	10.0.0.2	Permitir	
10.0.0.3	10.0.0.3	Permitir	
10.0.0.4	10.0.0.4	Permitir	
10.0.0.5	10.0.0.5	Permitir	
10.0.0.6	10.0.0.6	Permitir	
10.0.0.7	10.0.0.7	Permitir	
10.0.0.8	10.0.0.8	Permitir	
10.0.0.9	10.0.0.9	Permitir	
10.0.0.10	10.0.0.10	Permitir	
10.0.0.11	10.0.0.11	Permitir	
10.0.0.12	10.0.0.12	Permitir	
10.0.0.13	10.0.0.13	Permitir	
10.0.0.14	10.0.0.14	Permitir	
10.0.0.15	10.0.0.15	Permitir	
10.0.0.16	10.0.0.16	Permitir	
10.0.0.17	10.0.0.17	Permitir	
10.0.0.18	10.0.0.18	Permitir	
10.0.0.19	10.0.0.19	Permitir	
10.0.0.20	10.0.0.20	Permitir	
10.0.0.21	10.0.0.21	Permitir	
10.0.0.22	10.0.0.22	Permitir	
10.0.0.23	10.0.0.23	Permitir	
10.0.0.24	10.0.0.24	Permitir	
10.0.0.25	10.0.0.25	Permitir	
10.0.0.26	10.0.0.26	Permitir	
10.0.0.27	10.0.0.27	Permitir	
10.0.0.28	10.0.0.28	Permitir	
10.0.0.29	10.0.0.29	Permitir	
10.0.0.30	10.0.0.30	Permitir	
10.0.0.31	10.0.0.31	Permitir	
10.0.0.32	10.0.0.32	Permitir	
10.0.0.33	10.0.0.33	Permitir	
10.0.0.34	10.0.0.34	Permitir	
10.0.0.35	10.0.0.35	Permitir	
10.0.0.36	10.0.0.36	Permitir	
10.0.0.37	10.0.0.37	Permitir	
10.0.0.38	10.0.0.38	Permitir	
10.0.0.39	10.0.0.39	Permitir	
10.0.0.40	10.0.0.40	Permitir	
10.0.0.41	10.0.0.41	Permitir	
10.0.0.42	10.0.0.42	Permitir	
10.0.0.43	10.0.0.43	Permitir	
10.0.0.44	10.0.0.44	Permitir	
10.0.0.45	10.0.0.45	Permitir	
10.0.0.46	10.0.0.46	Permitir	
10.0.0.47	10.0.0.47	Permitir	
10.0.0.48	10.0.0.48	Permitir	
10.0.0.49	10.0.0.49	Permitir	
10.0.0.50	10.0.0.50	Permitir	
10.0.0.51	10.0.0.51	Permitir	
10.0.0.52	10.0.0.52	Permitir	
10.0.0.53	10.0.0.53	Permitir	
10.0.0.54	10.0.0.54	Permitir	
10.0.0.55	10.0.0.55	Permitir	
10.0.0.56	10.0.0.56	Permitir	
10.0.0.57	10.0.0.57	Permitir	
10.0.0.58	10.0.0.58	Permitir	
10.0.0.59	10.0.0.59	Permitir	
10.0.0.60	10.0.0.60	Permitir	
10.0.0.61	10.0.0.61	Permitir	
10.0.0.62	10.0.0.62	Permitir	
10.0.0.63	10.0.0.63	Permitir	
10.0.0.64	10.0.0.64	Permitir	
10.0.0.65	10.0.0.65	Permitir	
10.0.0.66	10.0.0.66	Permitir	
10.0.0.67	10.0.0.67	Permitir	
10.0.0.68	10.0.0.68	Permitir	
10.0.0.69	10.0.0.69	Permitir	
10.0.0.70	10.0.0.70	Permitir	
10.0.0.71	10.0.0.71	Permitir	
10.0.0.72	10.0.0.72	Permitir	
10.0.0.73	10.0.0.73	Permitir	
10.0.0.74	10.0.0.74	Permitir	
10.0.0.75	10.0.0.75	Permitir	
10.0.0.76	10.0.0.76	Permitir	
10.0.0.77	10.0.0.77	Permitir	
10.0.0.78	10.0.0.78	Permitir	
10.0.0.79	10.0.0.79	Permitir	
10.0.0.80	10.0.0.80	Permitir	
10.0.0.81	10.0.0.81	Permitir	
10.0.0.82	10.0.0.82	Permitir	
10.0.0.83	10.0.0.83	Permitir	
10.0.0.84	10.0.0.84	Permitir	
10.0.0.85	10.0.0.85	Permitir	
10.0.0.86	10.0.0.86	Permitir	
10.0.0.87	10.0.0.87	Permitir	
10.0.0.88	10.0.0.88	Permitir	
10.0.0.89	10.0.0.89	Permitir	
10.0.0.90	10.0.0.90	Permitir	
10.0.0.91	10.0.0.91	Permitir	
10.0.0.92	10.0.0.92	Permitir	
10.0.0.93	10.0.0.93	Permitir	
10.0.0.94	10.0.0.94	Permitir	
10.0.0.95	10.0.0.95	Permitir	
10.0.0.96	10.0.0.96	Permitir	
10.0.0.97	10.0.0.97	Permitir	
10.0.0.98	10.0.0.98	Permitir	
10.0.0.99	10.0.0.99	Permitir	
10.0.0.100	10.0.0.100	Permitir	

Tarefas Recentes

Tarefa	Status	Gateway	Horário
Updated Firewall Rule for EdgeGateway	Bem-sucedido	gateway	11/02/2025, 10:06:08 AM
Deleted Virtual Application template-NDD-1060d39d-e448-4648-9111-b2c773b95e01	Bem-sucedido	vapp	11/02/2025, 10:05:22 AM

## Ao final será necessário no mínimo 3 regras de Firewall aplicada para a solução de impressão Simpress

	Nº	Nome	Categoria	Estado	Aplicativos	Contexto	Origem	Destino	Ação
<input type="radio"/>	1	Suporte Simpress RDP	Definido pelo usuário	Ativo	RDP	-	177.220.120.145	10.0.0.6	Permitir
<input type="radio"/>	2	outgoing	Definido pelo usuário	Ativo	-	-	Toda a rede da Nuvem	Qualquer	Permitir
<input type="radio"/>	3	SSH	Definido pelo usuário	Ativo	SSH	-	177.8.96.0/20, 143.106.0.0/... ⓘ	10.0.0.2	Permitir
<input type="radio"/>	4	RDP	Definido pelo usuário	Ativo	RDP	-	143.106.30.27, 143.106.80... ⓘ	10.0.0.3	Permitir
<input type="radio"/>	5	Allow Printers to SRV-IMP	Definido pelo usuário	Ativo	Printers UNIDADE	-	140.106.80.0/24	10.0.0.6	Permitir
<input type="radio"/>	6	Allow Desktops to SRV-IMP	Definido pelo usuário	Ativo	Desktops UNIDADE	-	143.106.120.0/24	10.0.0.6	Permitir
<input type="radio"/>	🔒	default_rule	Padrão	Ativo	-	-	Qualquer	Qualquer	Soltar

Gerenciar Colunas

1 - 7 of 7 regra(s)

**Lembre-se que será necessário fazer as configurações no Firewall da unidade permitindo que o servidor de impressão acesse as impressoras nas portas TCP 80, 443, 515, 631, 9100, 7627, 57627, 161, 162, além disso, é necessário liberar o PING (ICMP 8) do servidor de impressão para as impressoras.**

**Em caso de integração com AD ou LDAP será necessário o acesso do servidor de impressão nas portas 389 e 636 do seu servidor AD ou LDAP.**