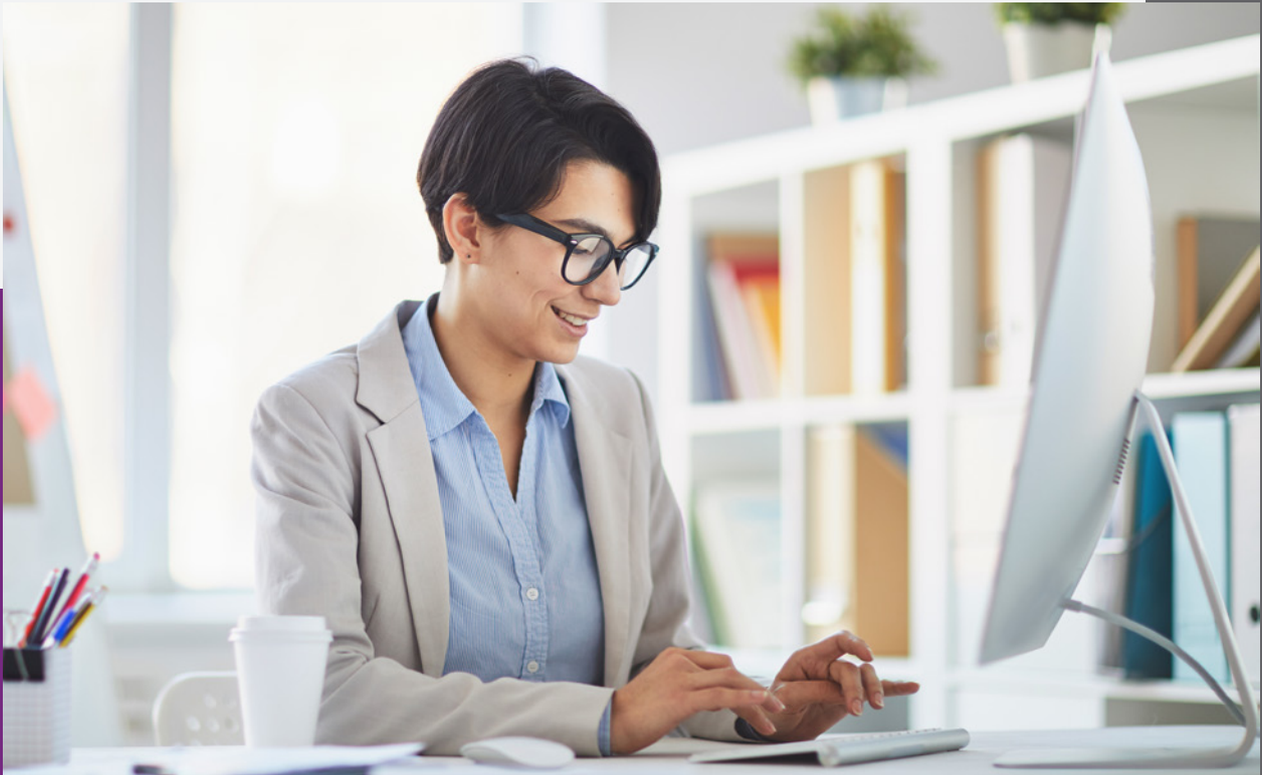




vocom

VIRTUAL OFFICE COMMUNICATIONS

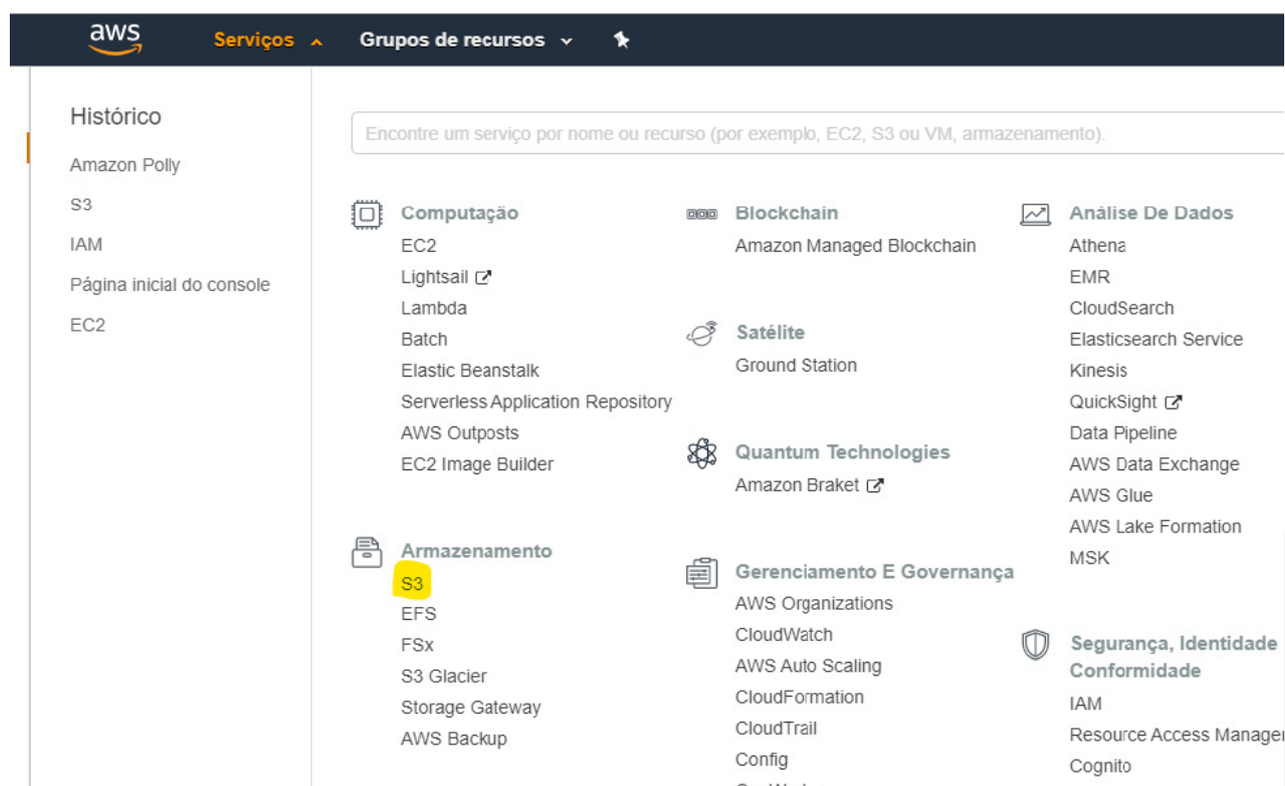


Amazon S3 – Configurando Bucket

Amazon S3 – Configurando Bucket

Criando o Bucket

1- Para criar o Bucket clique no menu superior em Serviços e depois no grupo Armazenamento em **S3**.



The screenshot shows the AWS Management Console interface. At the top, there is a navigation bar with the AWS logo, the word "Serviços" (Services) with an upward arrow, and "Grupos de recursos" (Resource Groups) with a downward arrow. On the left side, there is a "Histórico" (History) sidebar with a list of services: Amazon Polly, S3, IAM, Página inicial do console (Home console page), and EC2. The main area contains a search bar with the placeholder text "Encontre um serviço por nome ou recurso (por exemplo, EC2, S3 ou VM, armazenamento)." (Find a service by name or resource (for example, EC2, S3 or VM, storage)). Below the search bar, services are organized into categories:

- Computação** (Compute): EC2, Lightsail, Lambda, Batch, Elastic Beanstalk, Serverless Application Repository, AWS Outposts, EC2 Image Builder.
- Armazenamento** (Storage): S3 (highlighted with a yellow background), EFS, FSx, S3 Glacier, Storage Gateway, AWS Backup.
- Blockchain**: Amazon Managed Blockchain.
- Satélite** (Satellite): Ground Station.
- Quantum Technologies**: Amazon Braket.
- Gerenciamento E Governança** (Management & Governance): AWS Organizations, CloudWatch, AWS Auto Scaling, CloudFormation, CloudTrail, Config, OneWork.
- Análise De Dados** (Data Analytics): Athena, EMR, CloudSearch, Elasticsearch Service, Kinesis, QuickSight, Data Pipeline, AWS Data Exchange, AWS Glue, AWS Lake Formation, MSK.
- Segurança, Identidade E Conformidade** (Security, Identity & Compliance): IAM, Resource Access Manager, Cognito.

Amazon S3 – Configurando Bucket

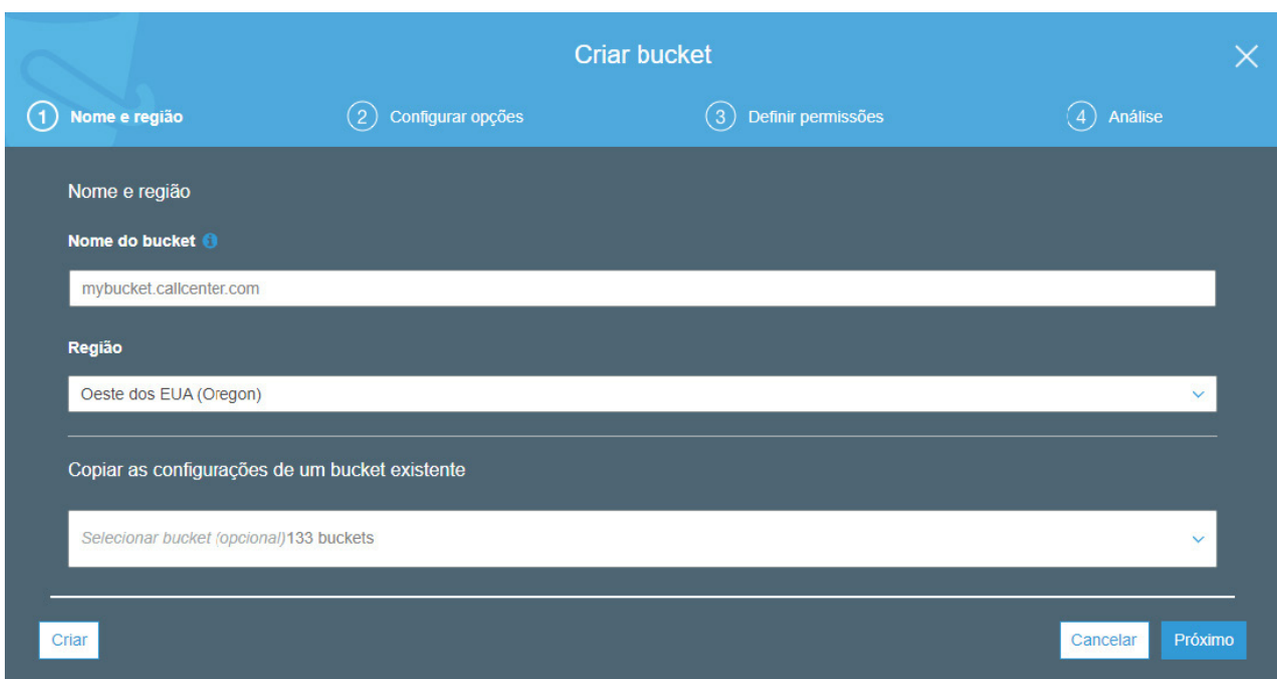
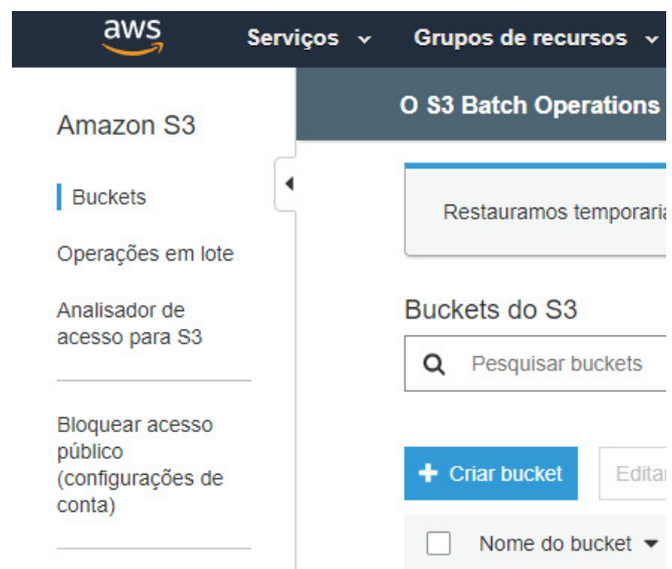
Criando o Bucket

2- Clique no botão Criar Bucket.

3- Agora vamos criar o Bucket.

a. Digite o nome do seu Bucket, pode ser qualquer nome (por exemplo: nome da sua empresa, nome de um domínio), no nosso caso criamos com o nome “mybucket.callcenter.com”, o nome do Bucket não pode existir em nenhuma outra conta dentro da Amazon S3, ele é único dentro do Amazon S3.

b. Selecione a Região de **Oregon**.



Amazon S3 – Configurando Bucket

Criando o Bucket

c. Cliquei em criar.



d. No sistema irá listar o Bucket criado como se fosse uma pasta de arquivos.

Buckets do S3 [Descubra o console](#)

🔍 mybucket.callcenter.com Todos os tipos de acesso ▾

[+ Criar bucket](#) [Editar configurações de acesso público](#) [Esvaziar](#) [Excluir](#) 1 Buckets 1 Regiões ↻

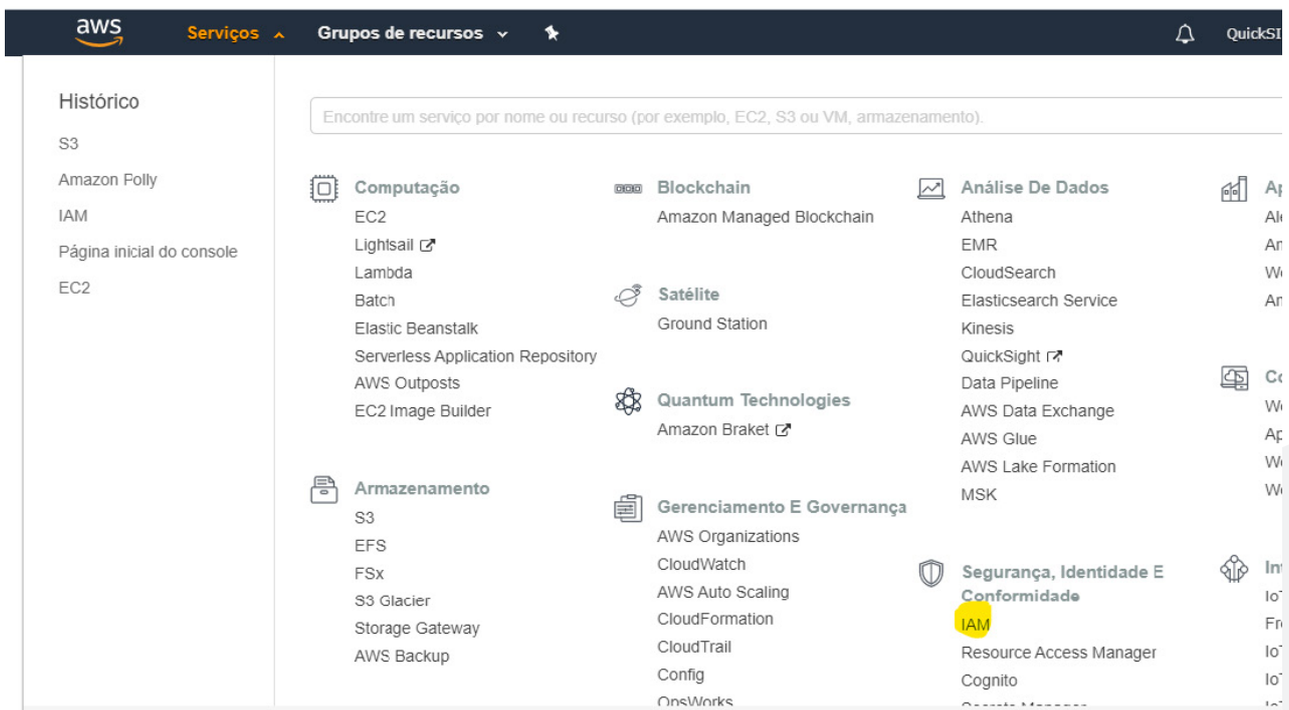
| <input type="checkbox"/> Nome do bucket ▾ | Acesso ⓘ ▾ | Região ▾ | Data de criação ▾ |
|--|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/>  mybucket.callcenter.com | Bucket e objetos não públicos | Oeste dos EUA (Oregon) | jun 25, 2020 10:44:00 PM GMT-0300 |



Amazon S3 – Configurando Bucket

Criando o Acesso ao Bucket

1- Para criar o acesso ao Bucket clique no menu superior em Serviços novamente e depois no grupo Segurança, Identidade E Conformidade em **IAM**.



Amazon S3 – Configurando Bucket

Criando o Acesso ao Bucket

f. Clique no botão **Criar Usuário**.

Revisar

Revise suas escolhas. Depois de criar o usuário, você pode visualizar e fazer download da senha e da chave de acesso geradas automaticamente.

 **O usuário não tem permissões.**
Você não concedeu nenhuma permissão a esse usuário. Isso significa que o usuário não tem acesso a nenhum serviço ou recurso da AWS. Considere retornar à etapa anterior e adicionar algum tipo de permissão.

Detalhes do usuário

| | |
|-----------------------------|--|
| Nome de usuário | mybucket |
| Tipo de acesso AWS | Acesso programático: com uma chave de acesso |
| Limite de permissões | Limite de permissões não definido |

Tags

Nenhuma tag foi adicionada.

Cancelar

Anterior

Criar usuário



Amazon S3 – Configurando Bucket

Criando o Acesso ao Bucket

g. Clique em **Fazer Download CSV**, esse arquivo possui os dados de acesso ao Bucket, ele deve ser enviado para configurar os envios dos arquivos das gravações.

✓ **Êxito**

Você criou com êxito os usuários mostrados abaixo. Você pode visualizar e fazer download das credenciais de segurança do usuário. Você também pode enviar um e-mail aos usuários com as instruções para fazer login no Console de Gerenciamento da AWS. Esta é a última vez que essas credenciais estarão disponíveis para download. No entanto, você pode criar novas credenciais a qualquer momento.

Os usuários com acesso ao Console de Gerenciamento da AWS podem fazer login em:
<https://771680501142.signin.aws.amazon.com/console>

📄 Fazer download .csv

| | Usuário | ID da chave de acesso | Chave de acesso secreta |
|---|------------|-----------------------|---|
| ▶ | ✓ mybucket | AKIA3HK557WLOMA73HDA | 5I6BnrFhr74wh1ZWKEKs8 Wo2xdx4OKzFfg0+KgtI Ocultar |

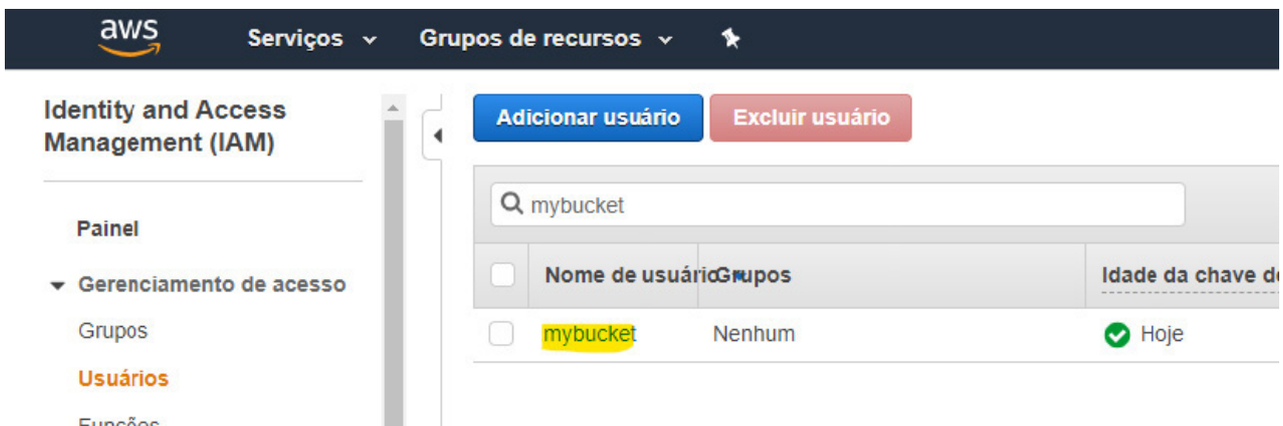
Fechar

h. Cliquei em fechar depois de fazer download do CSV.

Amazon S3 – Configurando Bucket

Criando o Acesso ao Bucket

i. Clique em cima do nome de usuário que você criou.



The screenshot shows the AWS IAM console interface. At the top, there's a navigation bar with the AWS logo, 'Serviços', and 'Grupos de recursos'. The main content area is titled 'Identity and Access Management (IAM)'. On the left, there's a sidebar with 'Painel' and 'Gerenciamento de acesso' expanded, showing 'Grupos', 'Usuários', and 'Funções'. The main area has two buttons: 'Adicionar usuário' (blue) and 'Excluir usuário' (red). Below them is a search bar with 'mybucket' entered. A table lists users with columns for 'Nome de usuário', 'Grupos', and 'Idade da chave de acesso'. The user 'mybucket' is highlighted in yellow, with 'Nenhum' groups and a 'Hoje' status.

i. Clique em **Adicionar Política em linha** para adicionar as permissões de acesso ao Bucket.

Usuários > mybucket

Resumo

Excluir usuário

ARN do usuário `arn:aws:iam::771680501142:user/mybucket`

Caminho /

Hora de criação 2020-06-25 23:24 UTC-0300

Permissões Grupos Tags Credenciais de segurança Consultor de acesso

Permissions policies



Conceitos básicos de permissões

Este usuário ainda não tem permissões. Comece adicionando o usuário a um grupo, copiando permissões de outro usuário ou anexando uma política diretamente. Saiba mais

Adicionar permissões

Adicionar política em linha

Permissions boundary (not set)



Amazon S3 – Configurando Bucket

Criando o Acesso ao Bucket

k. Clique na aba **JSON**.

l. Copie e cole as informações abaixo no campo texto do JSON, substitua onde tiver “mybucket.callcenter.com” para o nome do seu Bucket.

```
{
  "Version": "2012-10-17",
  "Statement": [
    {
      "Effect": "Allow",
      "Action": [
        "s3:ListBucket",
        "s3:GetBucketLocation"
      ],
      "Resource": "arn:aws:s3:::mybucket.callcenter.com"
    },
    {
      "Effect": "Allow",
      "Action": [
        "s3:PutObject",
        "s3:GetObject"
      ],
      "Resource": "arn:aws:s3:::mybucket.callcenter.com/*"
    }
  ]
}
```

Criar política

A política define as permissões da AWS que você pode atribuir a um us

Editor visual

JSON

```
1 {
2   "Version": "2012-10-17",
3   "Statement": []
4 }
```

Editor visual

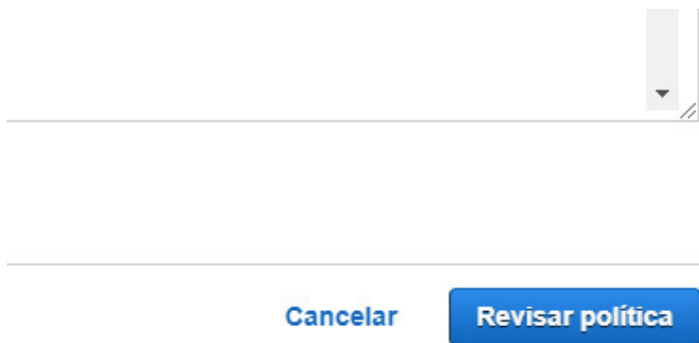
JSON

```
1 {
2   "Version": "2012-10-17",
3   "Statement": [
4     {
5       "Sid": "VisualEditor0",
6       "Effect": "Allow",
7       "Action": [
8         "s3:ListBucket",
9         "s3:GetBucketLocation"
10      ],
11      "Resource": "arn:aws:s3:::mybucket.callcenter.com"
12    },
13  ]
}
```

Amazon S3 – Configurando Bucket

Criando o Acesso ao Bucket

m. Clique no botão **Revisar Política**.



The screenshot shows a portion of the Amazon S3 console interface. At the top, there is a horizontal line. Below it, a vertical scrollbar is visible on the right side of a content area. At the bottom of the visible area, there are two buttons: a light blue button labeled 'Cancelar' and a dark blue button labeled 'Revisar política'.

n. Digite o nome da permissão, pode ser qualquer nome (por exemplo: o mesmo nome do Bucket “mybucket.callcenter.com”).



Amazon S3 – Configurando Bucket

Criando o Acesso ao Bucket

- o. Clique no botão **Criar Política**.

Revisar política

Forneça as informações exigidas e revise esta política antes de criá-la.

Nome*

Máximo de 128 caracteres. Use caracteres alfanuméricos e "+, -, @, _."

Resumo

Esta política define algumas ações, recursos ou condições que não fornecem permissões. Para conceder acesso, as políticas devem ter uma ação que tenha um recurso ou condição aplicável. Para obter detalhes, escolha **Exibir restantes**. [Saiba mais](#)

| Q Filtro: | | | |
|---|------------------------------------|---------|---------------------------|
| Serviço | Nível de acesso | Recurso | Condição para solicitação |
| Permitir (1 de 233 serviços) Exibir restantes 232 | | | |
| S3 | Limitado: Lista, Leitura, Gravação | Vários | Nenhum |

* Obrigatório

[Cancelar](#)

[Anterior](#)

[Criar política](#)

- p. Pronto, criamos o Bucket e as Permissões para criar os dados de acesso ao Bucket, **agora é só enviar para configurar o envio das gravações.**



Av. das Nações Unidas 18801 cj 18-24
Santo Amaro, São Paulo/SP
www.vocom.com.br



vocom
VIRTUAL OFFICE COMMUNICATIONS