



2023 MANUAL

AWS BUCKET

CONFIGURAÇÃO

01

BUCKETS

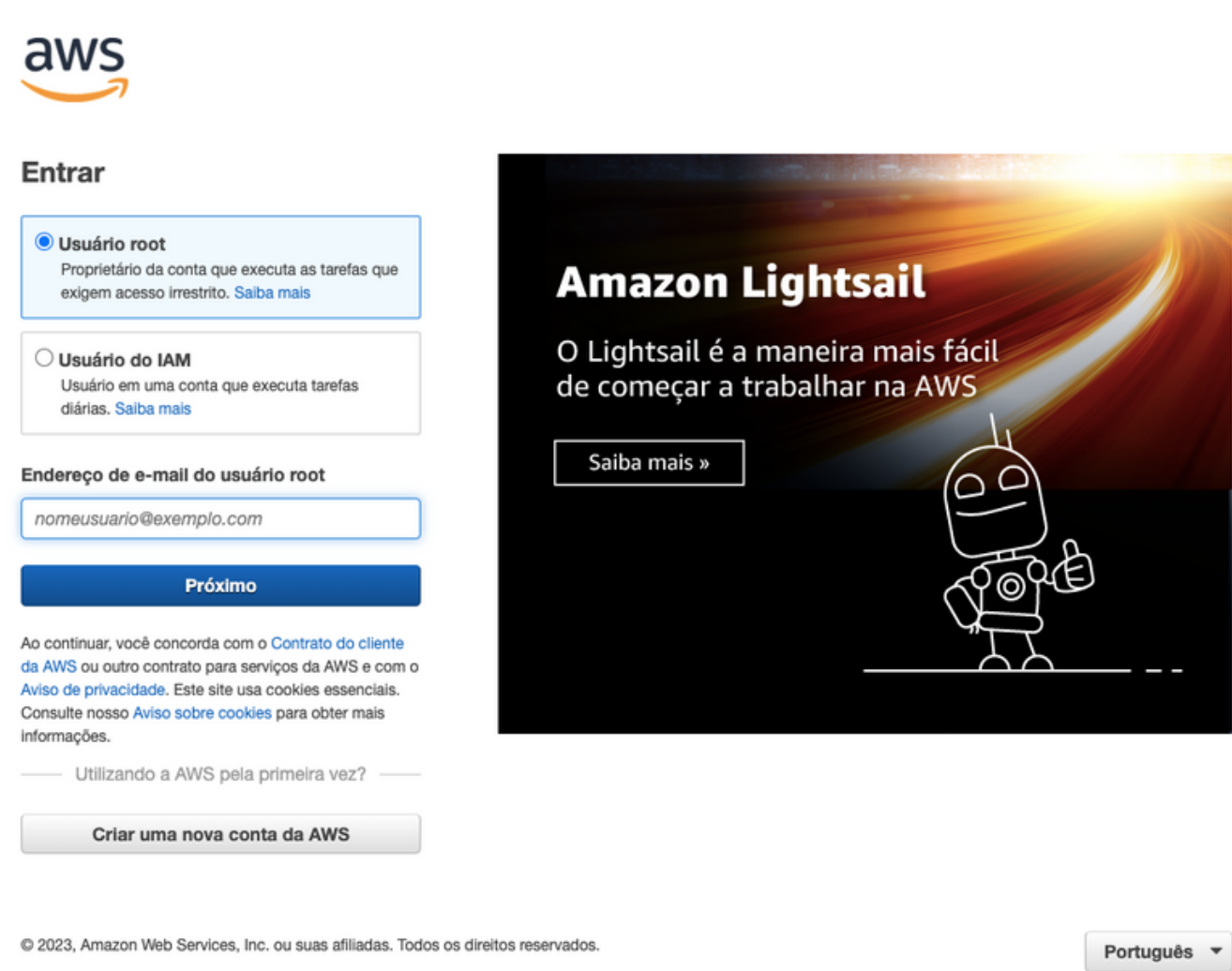
BUCKETS

Neste documento apresenta-se um passo a passo no processo de criação de um bucket na Amazon Web Services (AWS). Os buckets da AWS são recipientes virtuais que armazenam dados no serviço de armazenamento em nuvem da AWS, conhecido como Amazon S3 (Simple Storage Service). Criar um bucket é o primeiro passo para armazenar e gerenciar seus dados na nuvem de maneira segura e escalável. Antes de começarmos, certifique-se de ter suas credenciais de conta AWS em mãos.

PASSO 1

1. Acesse a Console AWS:

- Abra seu navegador e acesse “https://aws.amazon.com/pt/console/”
- Clique em "Entrar no Console" e faça login com suas credenciais.



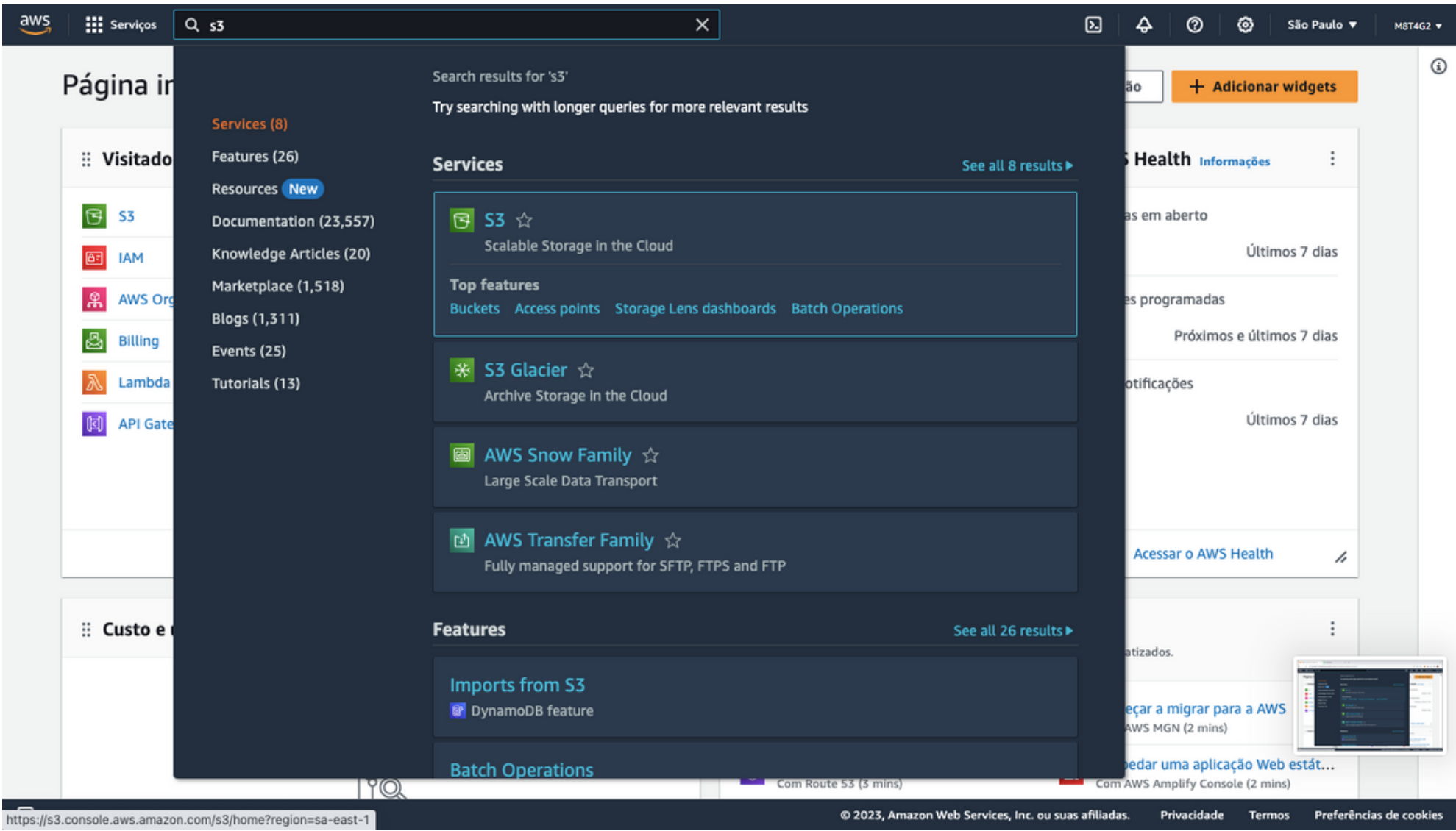
PASSO 2

1. Navegue até o Amazon S3:

- Após o login, você será direcionado ao painel principal da AWS. Utilize a barra de pesquisa na parte superior e digite "S3" ou selecione "Storage" e, em seguida, "S3" no painel de serviços.

2. Selecione o Serviço Amazon S3:

- Na página inicial do Amazon S3, clique no serviço para abrir o painel e clique em “criar bucket”.



PASSO 3

Siga as instruções abaixo para preencher os campos e configurar as opções necessárias:

1.Nome do Bucket:

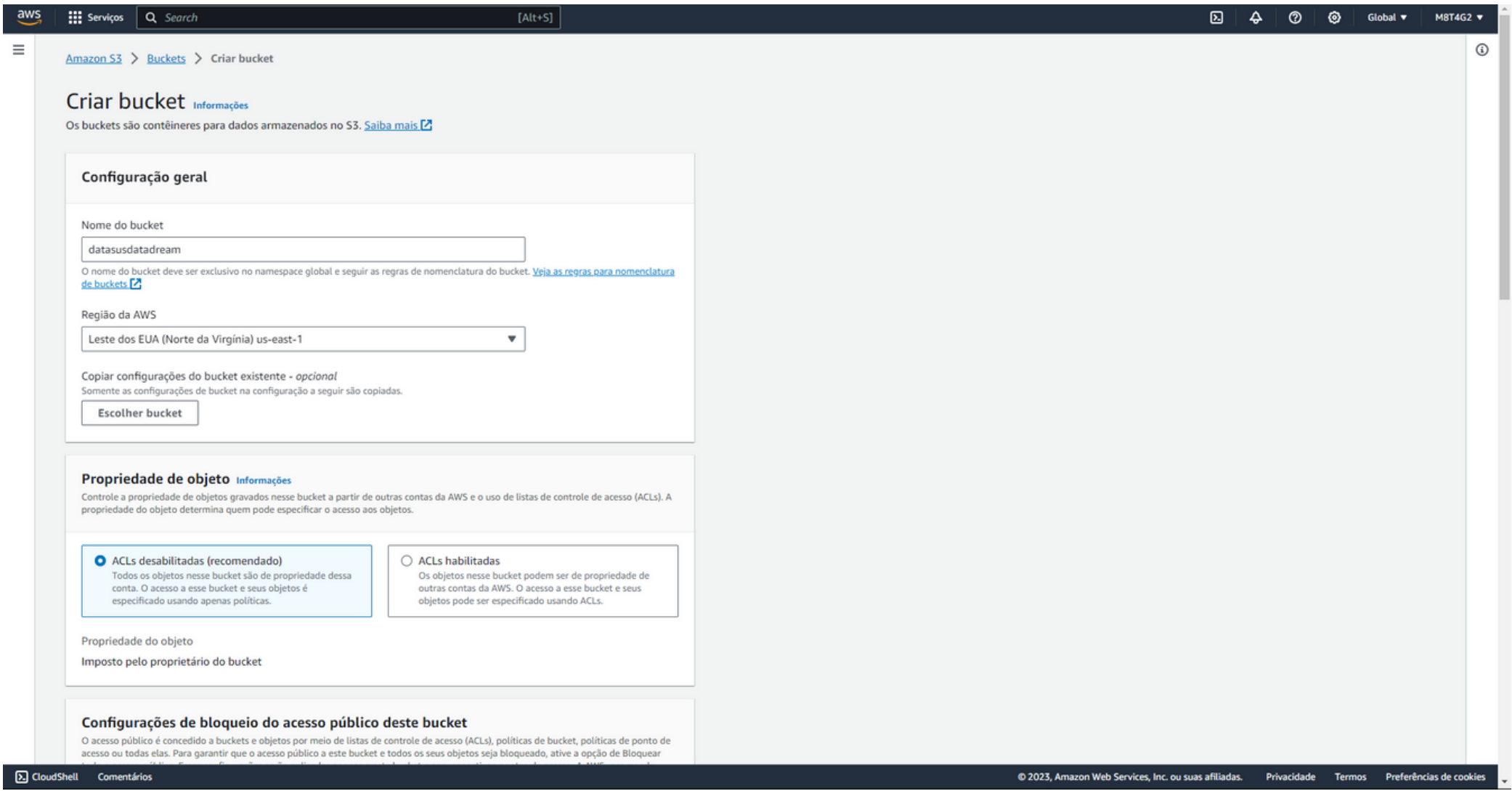
- No campo "Nome do Bucket", insira um nome exclusivo para o seu bucket. Lembre-se de que os nomes de buckets na AWS são globalmente únicos.

2.Região:

- Escolha a região da AWS onde deseja criar o seu bucket. A escolha da região pode afetar a latência e os custos de armazenamento, portanto, selecione a região que melhor atenda às suas necessidades.

3. Prioridade do Objeto - ACLs Desabilitadas:

- Certifique-se de que a opção de "ACLs desabilitadas" esteja selecionada, pois isso oferece mais flexibilidade no controle de acesso aos seus objetos no bucket.



PASSO 4

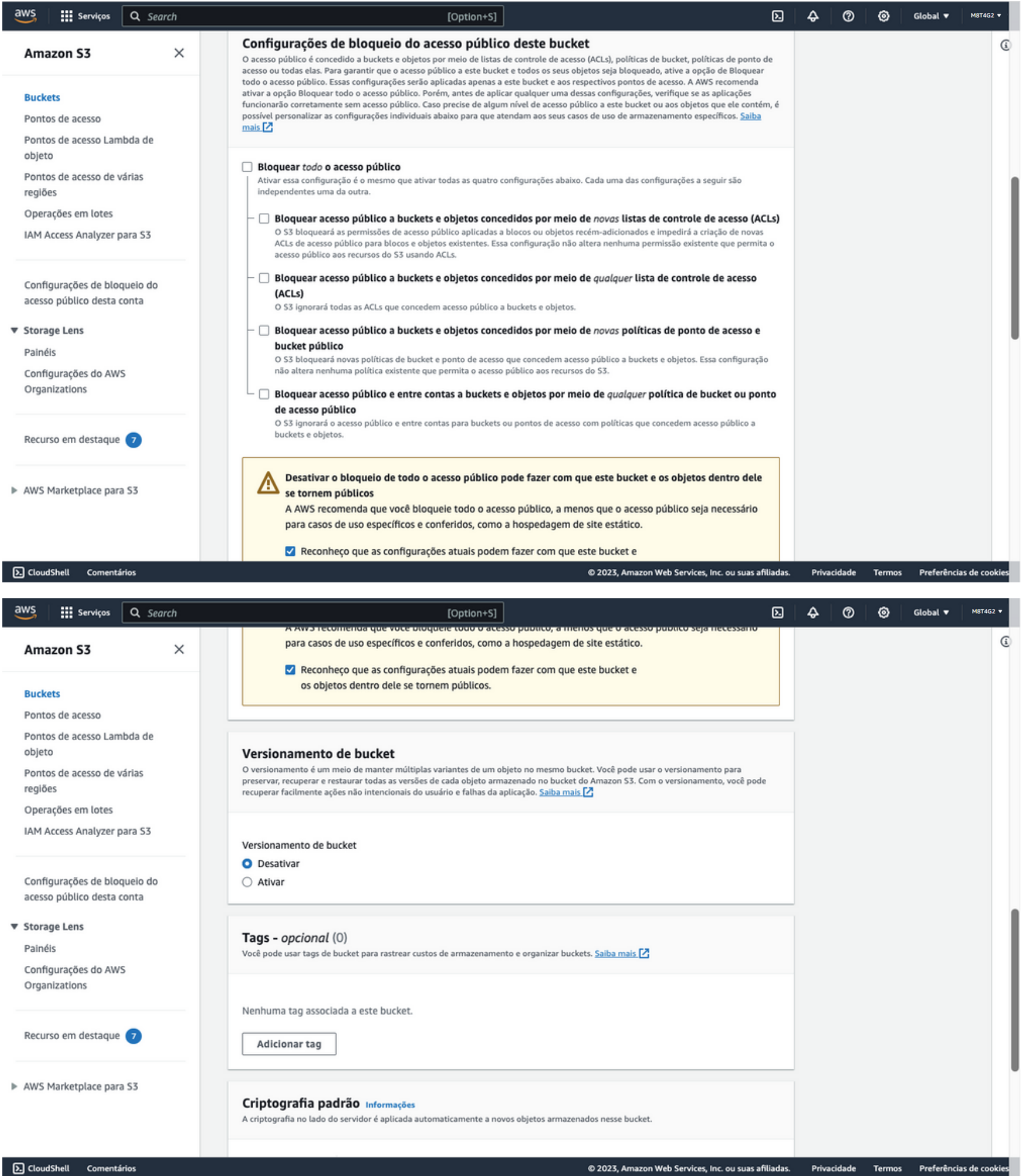
1. Configurações de Bloqueio de Acesso Público:

- Desmarque o flag "Bloquear todo o acesso público" para permitir acesso público se necessário. Isso garantirá que você tenha controle granular sobre as permissões.

2. Reconhecimento das Configurações Atuais:

- Marque o flag "Reconheço que as configurações atuais podem fazer com que esse bucket e os objetos dentro dele se tornem públicos". Esta é uma precaução importante para garantir que você esteja ciente das implicações de segurança ao permitir acesso público.

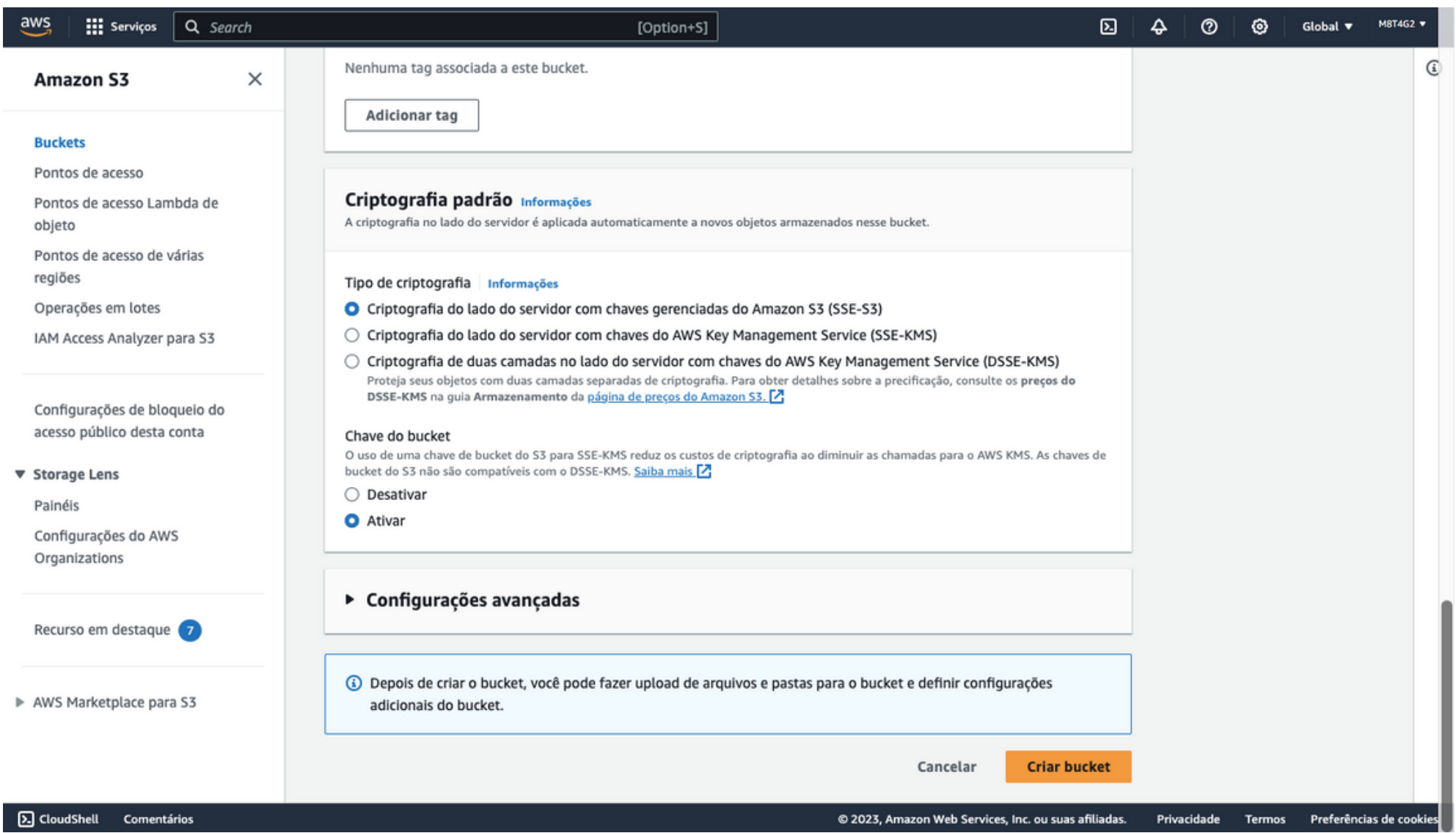
OBS: Role para baixo na página de configurações do bucket até encontrar a seção "Versionamento".Selecione a opção "Desativar o versionamento".



PASSO 5

Para finalizar o processo de criação do seu bucket na AWS, siga o último passo abaixo:

- 1.Role até o final da página de configurações do bucket para revisar todas as configurações.
- 2.Depois de garantir que todas as configurações estejam corretas, clique no botão "Criar bucket".



A seguir, apresenta-se uma lista de todos os buckets criados para o projeto, cada um desempenhando um papel vital no armazenamento e gerenciamento das fontes de dados:

