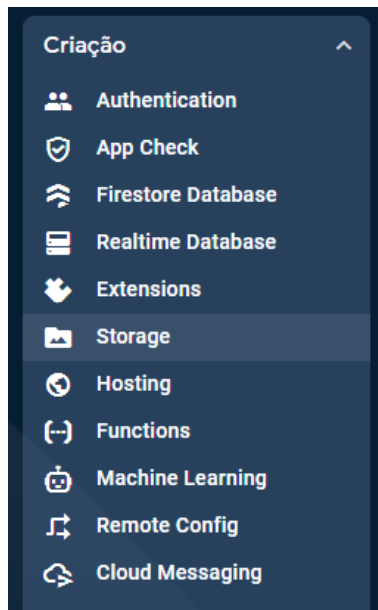


Primeiros Passos

01 - Crie um projeto

02 - Clique em Storage



03 - Clique em “Vamos começar”



04 - Clique em próximo

Configurar o Cloud Storage

- 1 Regras seguras para o Cloud Storage — 2 Definir local do Cloud Storage

Após definir a estrutura de dados, **será necessário criar regras para proteger seus dados.**

[Saiba mais](#)

☒ Iniciar no **modo de produção**

Seus dados são privados por padrão. O acesso de leitura/gravação do cliente será concedido apenas se especificado por suas regras de segurança.

☐ Iniciar no **modo de teste**

Por padrão, seus dados estão definidos para permitir uma configuração rápida. Porém, você precisa atualizar suas regras de segurança em até 30 dias para permitir em longo prazo o acesso de leitura/gravação do cliente.

```
rules_version = '2';
service firebase.storage {
  match /b/{bucket}/o {
    match /{allPaths=**} {
      allow read, write: if false;
    }
  }
}
```

i Todas as leituras e gravações de terceiros serão negadas

Cancelar

Próxima

05 - Clique em concluir

Configurar o Cloud Storage

- ✓ Regras seguras para o Cloud Storage — 2 Definir local do Cloud Storage

A configuração do local é o lugar em que o bucket padrão e os dados do Cloud Storage serão armazenados.

⚠ Não será possível alterar o local depois de configurá-lo. Esta configuração de local também vai ser o local padrão do Cloud Firestore.

[Saiba mais](#)

Local no Cloud Storage

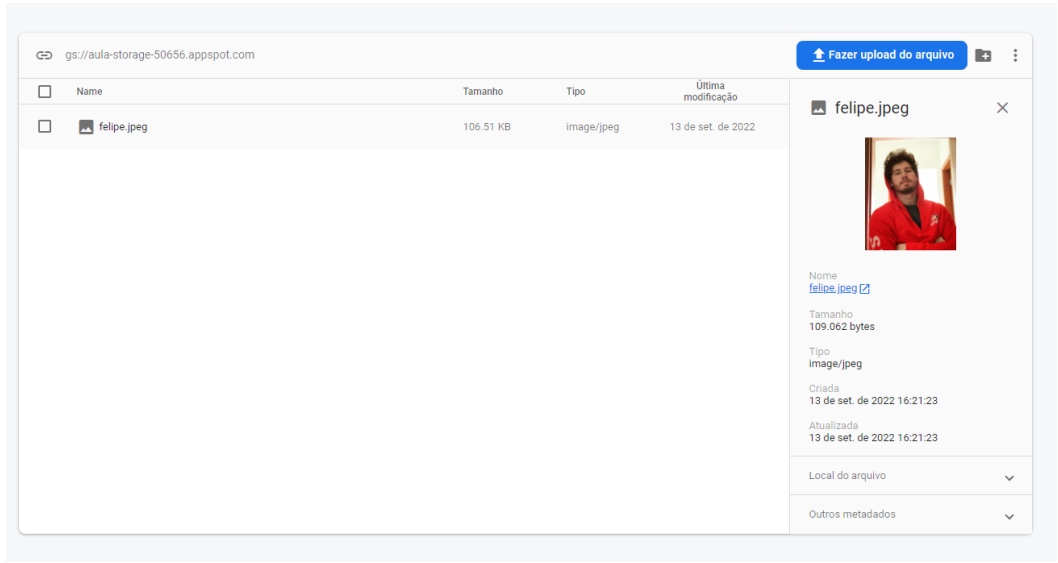
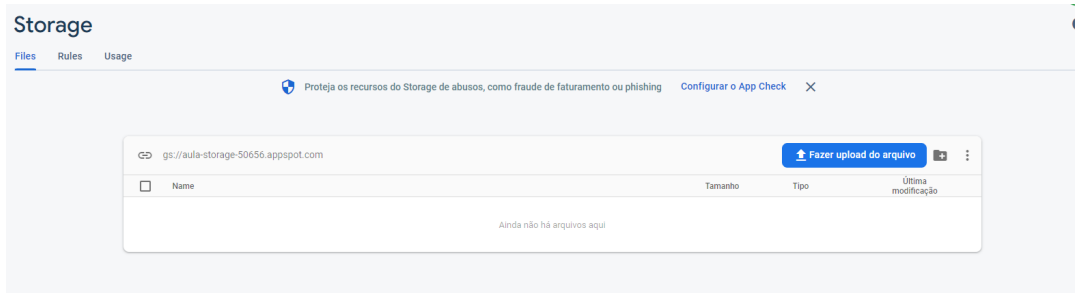
nam5 (us-central)

Os clientes do plano Blaze podem selecionar outros locais para buckets adicionais

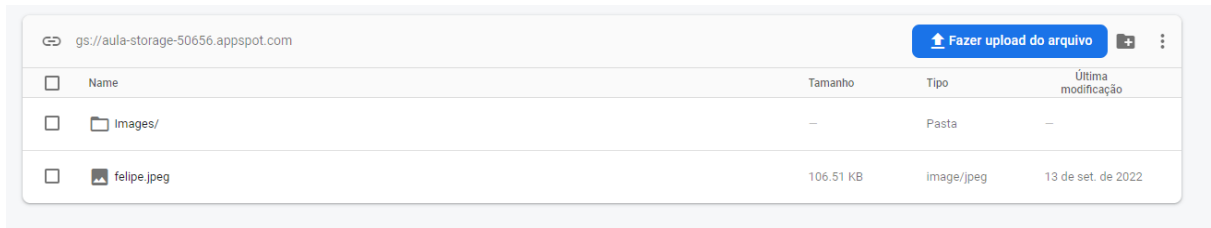
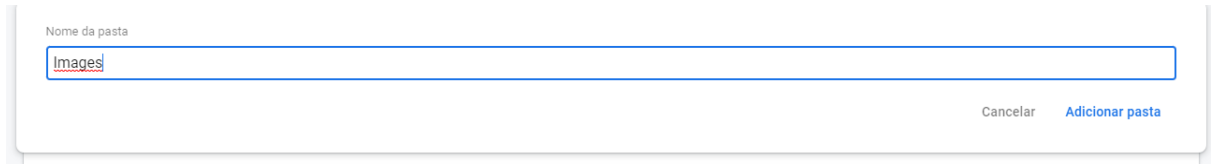
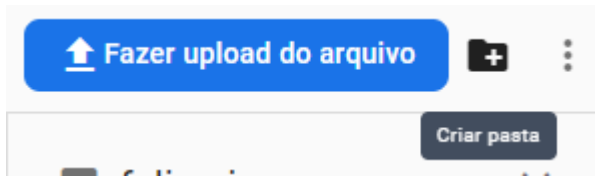
Cancelar

Concluir

06 - Clique em “Fazer upload de arquivo”



07 - Clique em “Criar Pasta”



gs://aula-storage-50656.appspot.com > Images

Fazer upload do arquivo



Name

Tamanho

Tipo

Última
modificação

Ainda não há arquivos aqui