

NEXT CLOUD SAS

SERVENTIA AVANÇADA SEGREGADA



O NEXT CLOUD SAS dá poder, autonomia e recursos de gerenciamento para o oficial organizar e configurar o acesso aos dados, inclusive revogar o acesso do ONR.

Abaixo exibiremos um passo a passo para demonstrar como o oficial irá gerar as credenciais de acesso aos dados da serventia, para disponibilizá-la ao ONR para a intercomunicação segregada



IMPORTANTE

Destacamos que somente será possível seguir este tutorial após o oficial encaminhar e-mail requisitando a integração na Opção 2 para o e-mail integrar-onr@onr.org.br, conforme consta no Manual e houver sido contatado por um dos técnicos do ONR.

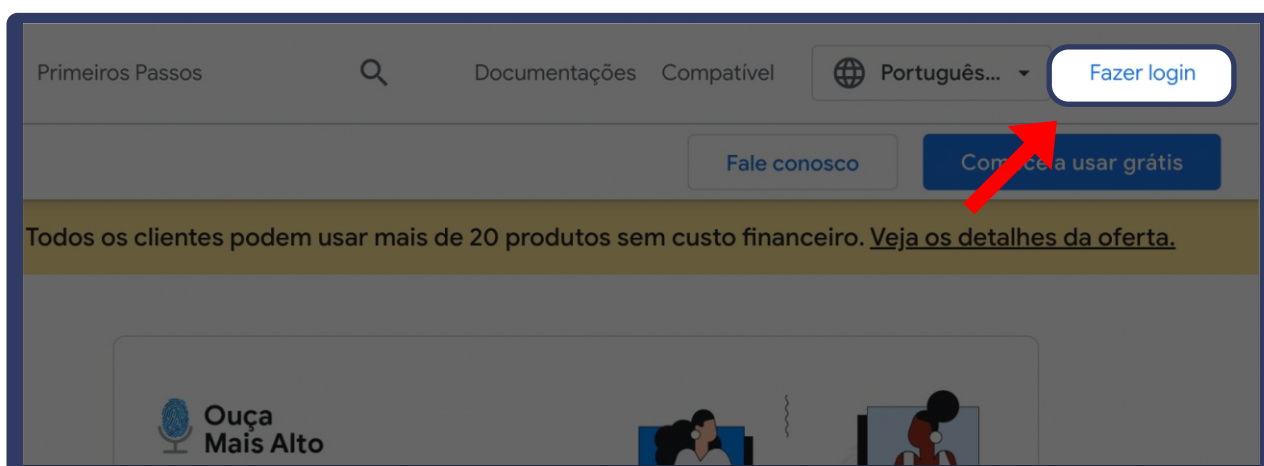
Os serviços estarão alocados em um projeto individualizado no **Google Cloud Platform**; por este motivo é necessário a utilização de uma conta de e-mail da **Google** que, obrigatoriamente, deve ser a mesma informada no formulário enviado na solicitação mencionada no parágrafo anterior.

PASSO 1

Acesse o link <https://cloud.google.com/>

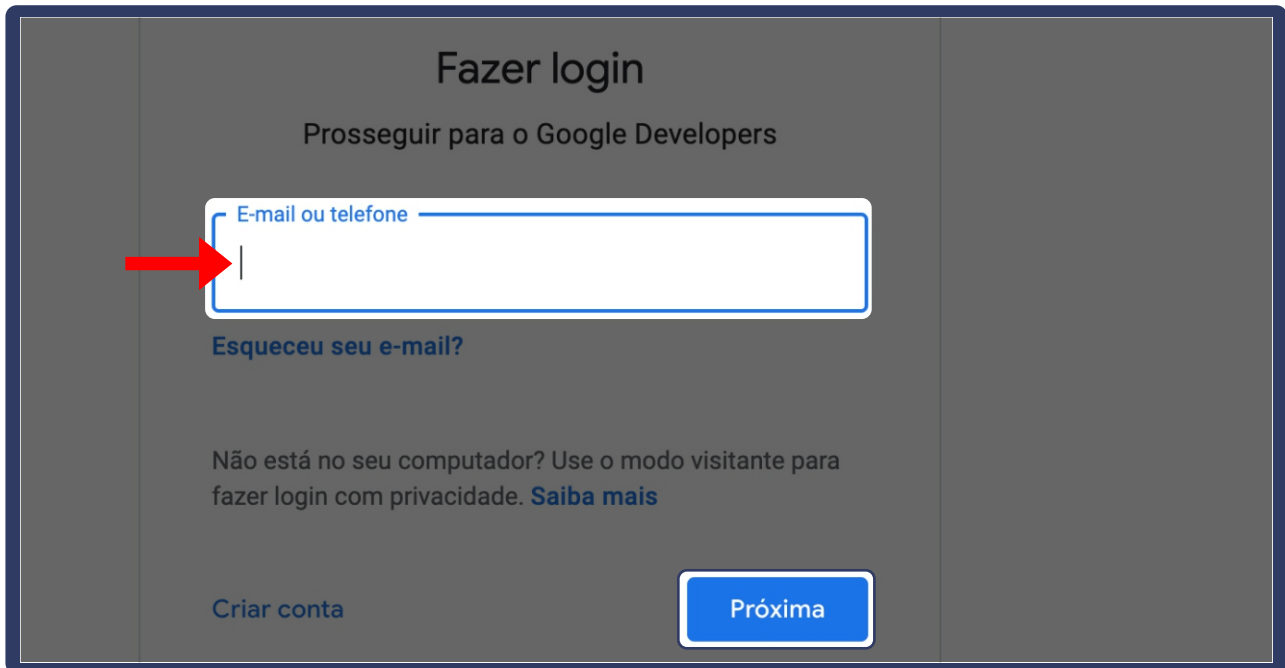
PASSO 2

Na tela aberta clique no canto superior direito em “Fazer Login”.



PASSO 3

Insira um endereço de e-mail da Google, que ficará responsável pelo gerenciamento e acesso as credenciais e clique no botão **"Próxima"** para prosseguir.



Fazer login

Prosseguir para o Google Developers

E-mail ou telefone

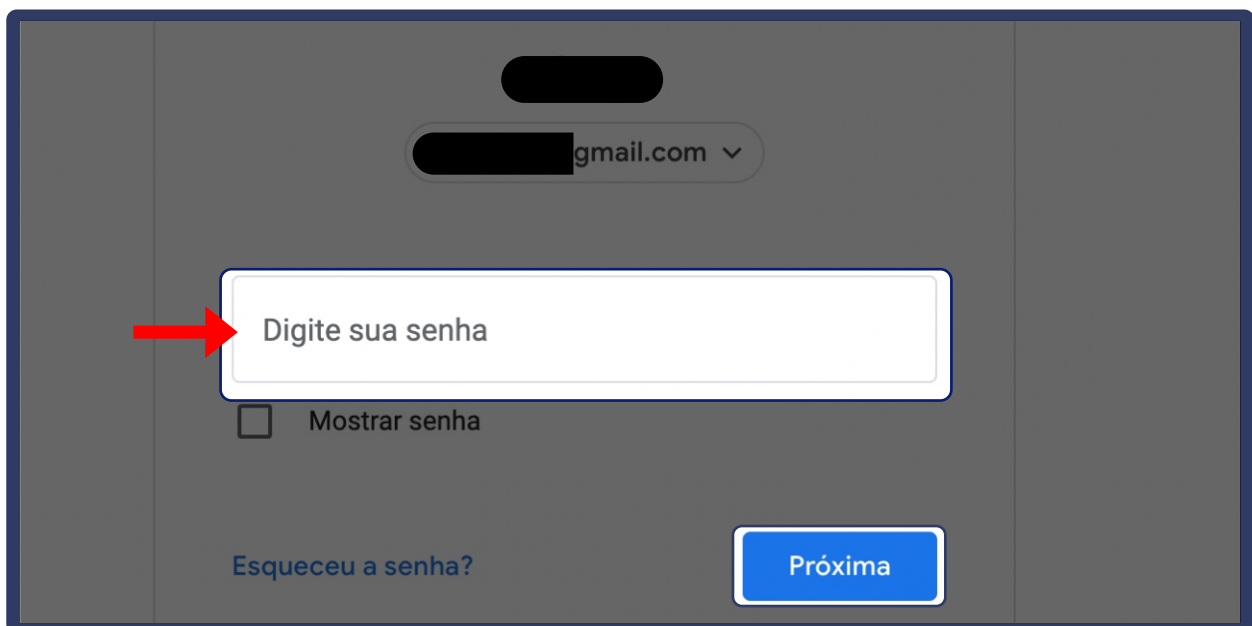
Esqueceu seu e-mail?

Não está no seu computador? Use o modo visitante para fazer login com privacidade. [Saiba mais](#)

[Criar conta](#) [Próxima](#)

PASSO 4

Agora basta informar a senha da sua conta de e-mail da Google e clicar no botão **"Próxima"**.



@gmail.com

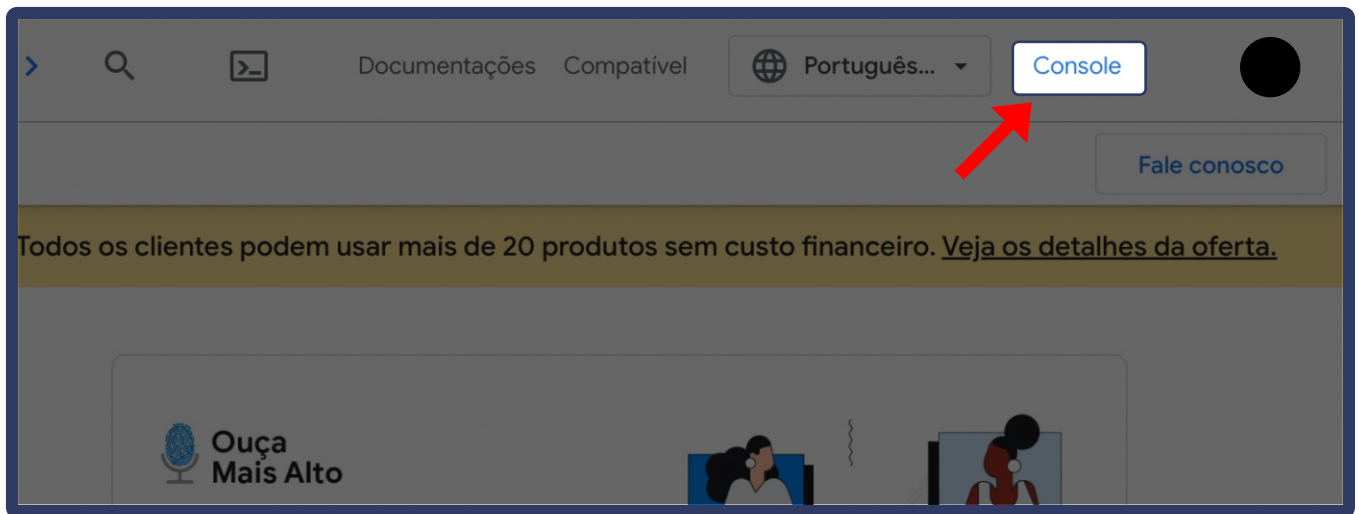
Digite sua senha

Mostrar senha

[Esqueceu a senha?](#) [Próxima](#)

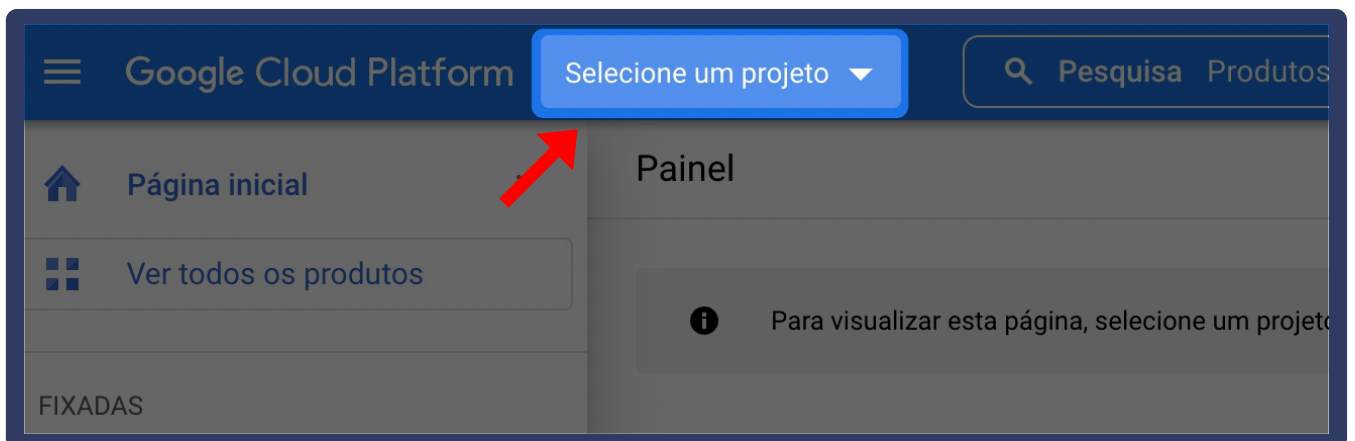
PASSO 5

Após efetivação do login, clique no link **"Console"**.



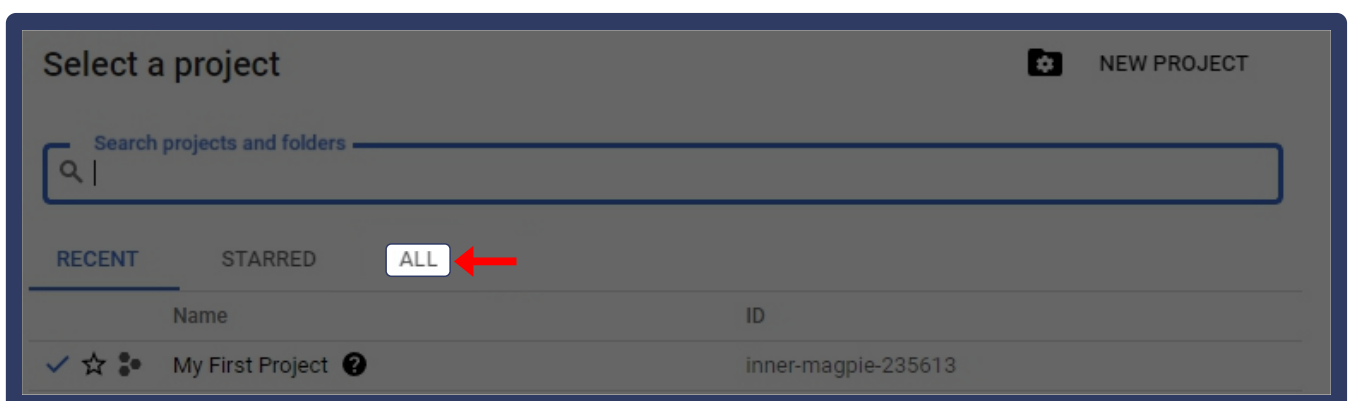
PASSO 6

Uma vez dentro do **"Console"** clique na opção **"Selecione um projeto"**.



PASSO 7

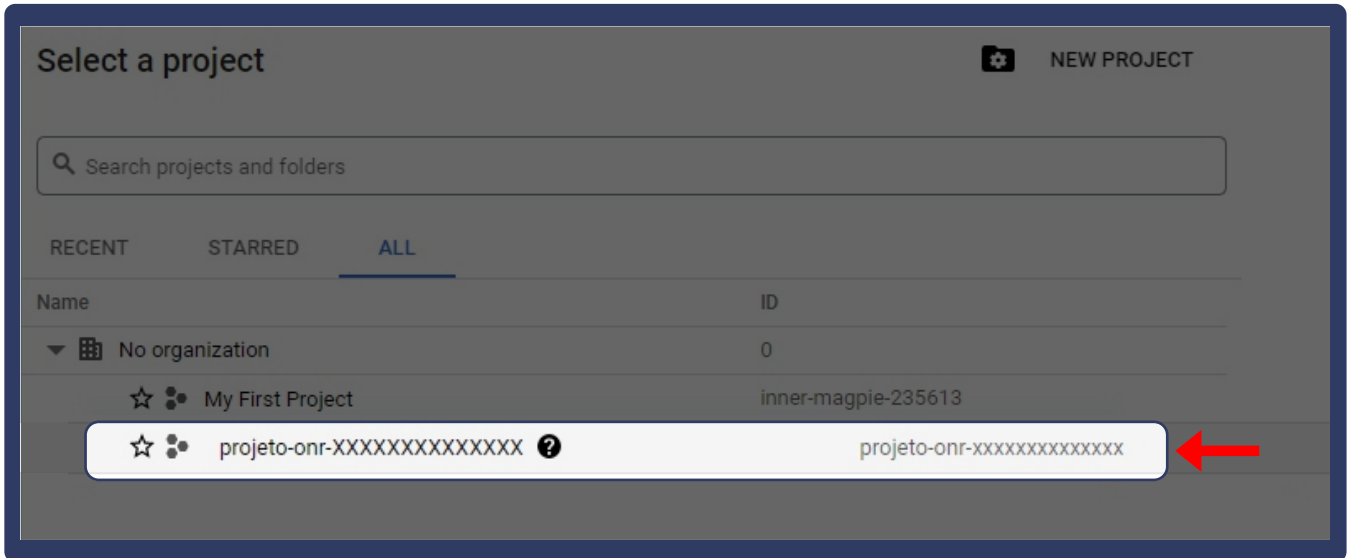
Na pop-up que abrir selecione a opção **"ALL"** ou **"TUDO"**.



PASSO 8

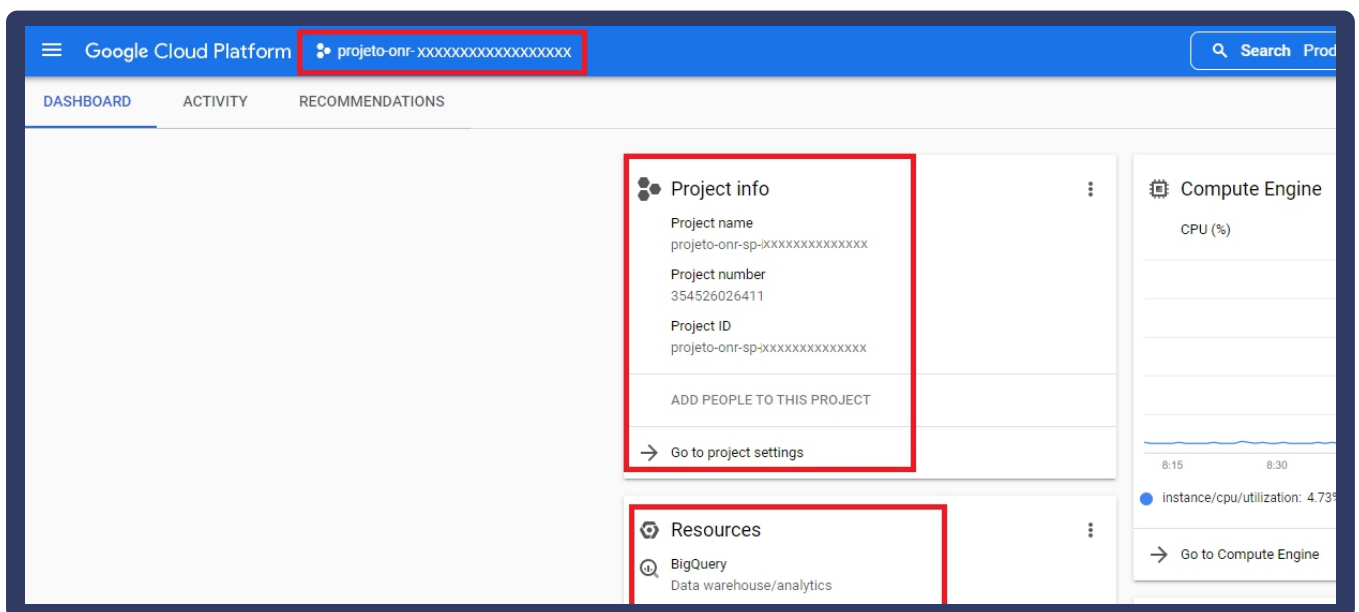
Neste momento deverá aparecer na sua tela um projeto contendo o nome “projeto-onr”, basta selecioná-lo.

Se **não** aparecer, verifique o tutorial novamente para garantir estar na opção correta, persistindo avise o técnico responsável pela implementação de sua serventia junto ao ONR.



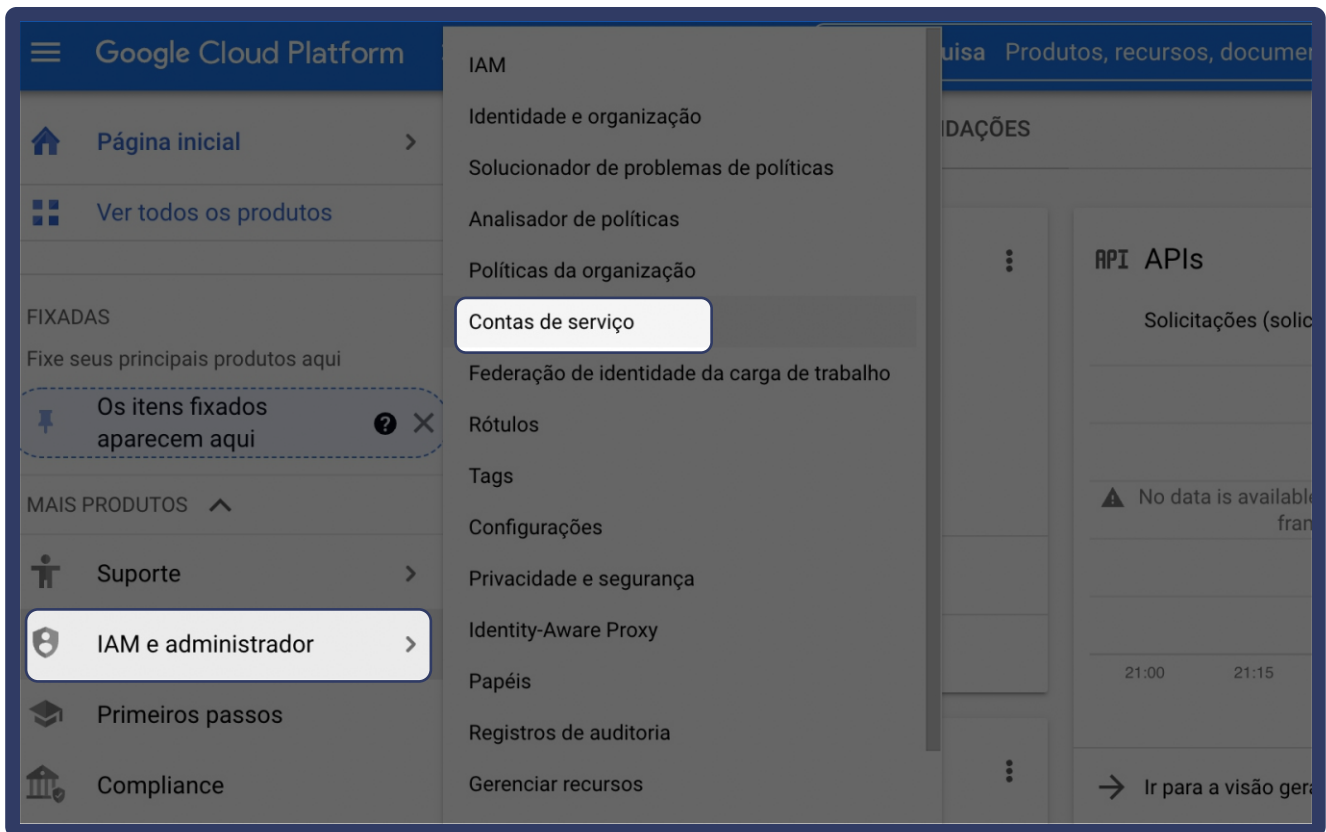
PASSO 9

Após passo 8 realizado, você conseguirá ver na tela, as informações do projeto.



PASSO 10

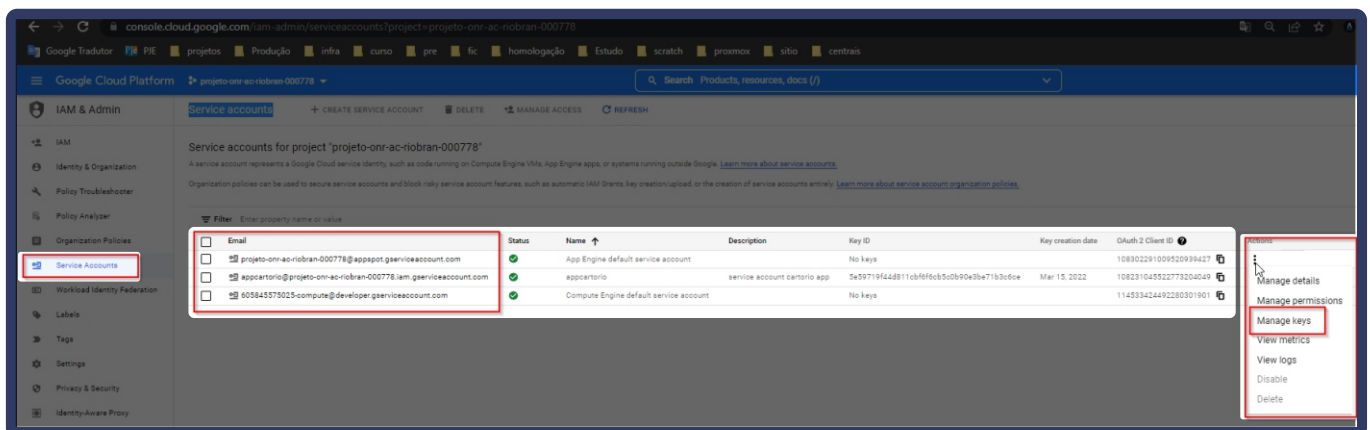
Para acessar as credenciais de acesso, coloque o mouse sobre o menu **"IAM e administrador"** e se abrirá novas opções do lado direito, selecione a opção **"Contas de serviço"**.



PASSO 11

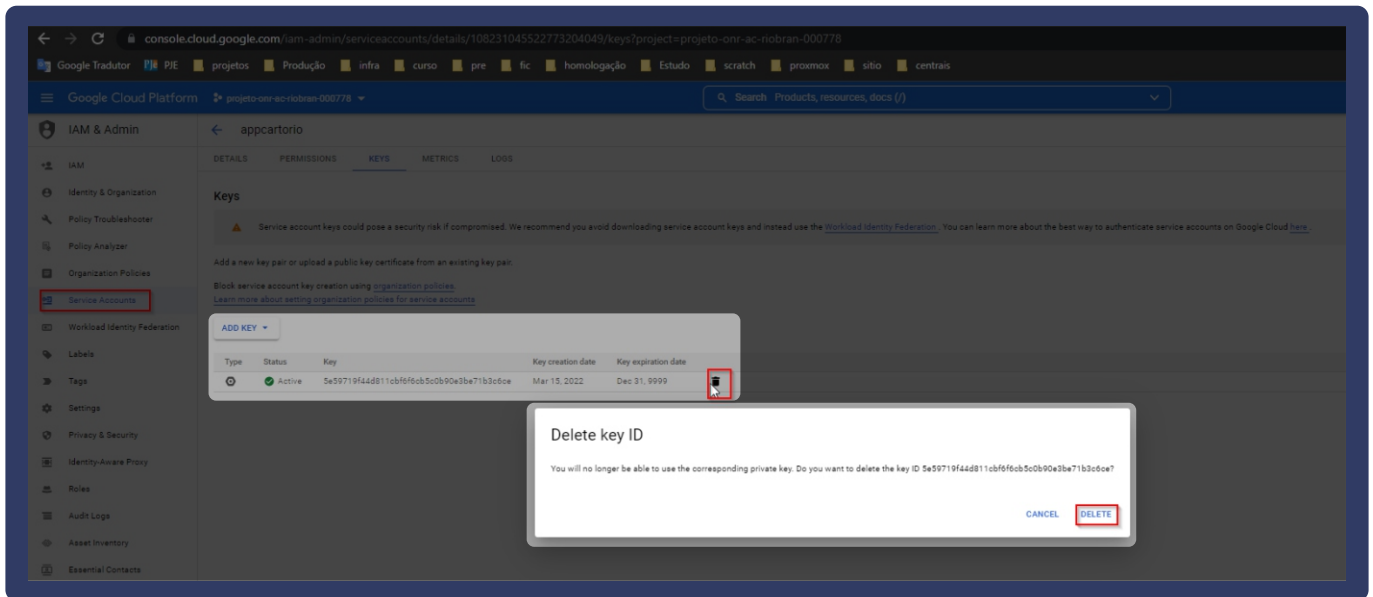
Para facilitar o processo de integração, você encontrará algumas chaves já criadas, mas se preferir poderá realizar a exclusão e gerar novas chaves de acesso.

Para isso, na linha que menciona o **"projeto-onr"** clique nos três pontinhos verticais no final da linha e na opção **"Manage Keys"** ou **"Gerenciar chaves"**.



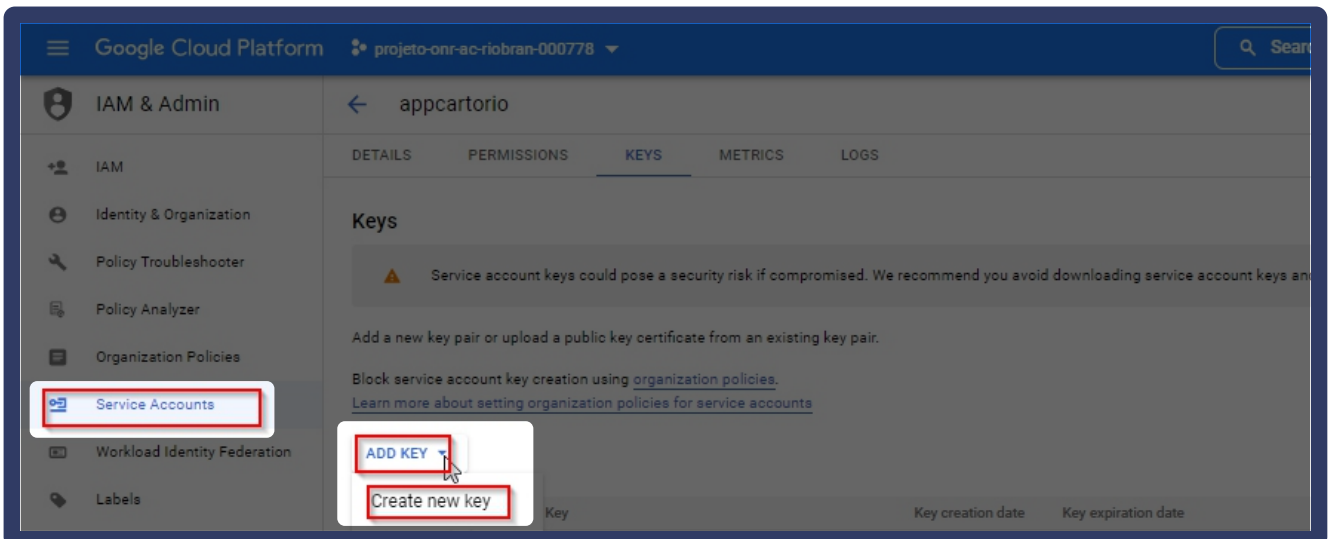
PASSO 12

Você verá uma relação das chaves de acesso, basta clicar na lixeira no final da linha e confirmar clicando na opção **“Delete”** ou **“Excluir”** na pop-up de confirmação.



PASSO 13

Para criar uma nova chave clique na opção **“ADD KEY”** ou **“ADICIONAR CHAVE”**, em seguida clique em **“Create new key”** ou **“Criar nova chave”**.



PASSO 12

Irá aparecer um nova pop-up para escolher o formato da nova chave. Você deve escolher o formato **"JSON"** e clicar em **"Create"** ou **"Criar"** para confirmar. Após a confirmação será oferecido pelo navegador o download da nova chave de acesso.

The screenshot shows the Google Cloud IAM & Admin console. The left sidebar lists various IAM and Admin tools. The main content area is titled 'appcartorio' and shows the 'Keys' page. A warning message at the top states: 'Service account keys could pose a security risk if compromised. We recommend you avoid downloading service account keys and instead use the Workload Identity Federation. You can learn more about the best way to authorize your application.' Below this, there is an 'ADD KEY' button. A table lists existing keys with columns for Type, Status, Key, Key creation date, and Key expiration date. A modal dialog titled 'Create private key for "appcartorio"' is open, showing a warning: 'Downloads a file that contains the private key. Store the file securely because this key can't be recovered if lost.' The 'Key type' section has two options: 'JSON' (selected and marked 'Recommended') and 'P12' (with a note: 'For backward compatibility with code using the P12 format'). 'CANCEL' and 'CREATE' buttons are at the bottom right of the modal. At the bottom of the browser window, a download bar shows a file named 'projeto-onr-ac-ri...json'.



Quando você exclui uma chave de acesso o ONR deixa de ter acesso aos dados da serventia. Sempre ao gerar uma nova chave de acesso repasse o arquivo "JSON" ao ONR para que o acesso possa ser restabelecido.

O Oficial ou Designado da Serventia é o responsável pelo gerenciamento das chaves de acesso.



OPERADOR NACIONAL
DO SISTEMA DE
REGISTRO ELETRÔNICO
DE IMÓVEIS

SRTVS Quadra 701, Lote 5, Bloco A, Sala 221 a 230, Centro Empresarial Brasília - CEP 70.340-907 - Brasília - DF

E-mail: contato@onr.org.br - www.onr.org.br

