# **Identity and Access Management**

# **Primeiros passos**

**Edição** 01

**Data** 24-08-2023





# Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd. 2023. Todos os direitos reservados.

Nenhuma parte deste documento pode ser reproduzida ou transmitida em qualquer forma ou por qualquer meio sem consentimento prévio por escrito da Huawei Technologies Co., Ltd.

## Marcas registadas e permissões

HUAWEI e outras marcas registadas da Huawei são marcas registadas da Huawei Technologies Co., Ltd. Todos as outras marcas registadas e os nomes registados mencionados neste documento são propriedade dos seus respectivos detentores.

#### **Aviso**

Os produtos, serviços e funcionalidades adquiridos são estipulados pelo contrato feito entre a Huawei e o cliente. Todos ou parte dos produtos, serviços e funcionalidades descritos neste documento pode não estar dentro do âmbito de aquisição ou do âmbito de uso. Salvo especificação em contrário no contrato, todas as declarações, informações e recomendações neste documento são fornecidas "TAL COMO ESTÁ" sem garantias, ou representações de qualquer tipo, seja expressa ou implícita.

As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Foram feitos todos os esforços na preparação deste documento para assegurar a exatidão do conteúdo, mas todas as declarações, informações e recomendações contidas neste documento não constituem uma garantia de qualquer tipo, expressa ou implícita.

# Huawei Technologies Co., Ltd.

Endereço: Huawei Industrial Base

Bantian, Longgang Shenzhen 518129

People's Republic of China

Site: <a href="https://www.huawei.com">https://www.huawei.com</a>

Email: support@huawei.com

# Índice

1 Antes de começar	1
2 Passo 1: criar grupos de usuários e atribuir permissões	3
3 Passo 2: criar usuários do IAM e fazer logon	7
4 História de mudanças	12

# 1 Antes de começar

A leitura deste documento irá ajudá-lo a:

- Criar usuários do Identity and Access Management (IAM).
- Criar grupos de usuários com base nas funções de negócios da sua organização.
- Atribuir permissões a grupos de usuários.
- Criar usuários do IAM para funcionários em sua organização.
- Permitir que os usuários do IAM façam logon na HUAWEI CLOUD.

# Pré-requisitos

Você já tem uma conta. Se você não tiver uma conta, crie uma.

# Cenário de exemplo

Uma empresa de desenvolvimento de sites tem três equipes funcionais em Hong Kong. Com o IAM, o administrador da empresa pode criar apenas uma conta e, em seguida, usar essa conta para criar usuários do IAM para funcionários e atribuir permissões com base em suas responsabilidades de trabalho. Para obter as definições de uma conta e de um usuário do IAM, consulte Conceitos básicos.

A seguir, usa a empresa como um exemplo para mostrar como usar o IAM para gerenciar permissões.

#### Estrutura organizacional

- Equipe de gerenciamento (grupo de admin em Figura 1-1): gerencia funcionários e recursos, atribui permissões e aloca recursos. Os membros da equipe incluem James e Alice.
- Equipe de desenvolvimento (grupo de **Developers** em **Figura 1-1**): desenvolve sites. Os membros da equipe incluem Charlie e Jackson.
- Equipe de teste (grupo de Testers em Figura 1-1): testa sites. Os membros da equipe incluem Jackson e Emily. Jackson desenvolve e testa sites, então ele precisa se juntar aos grupos de Developers e Testers para obter as permissões necessárias.

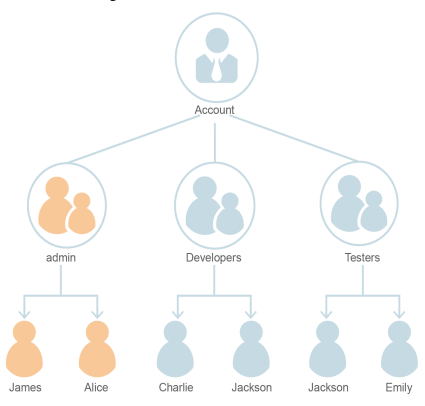


Figura 1-1 Modelo de gerenciamento de usuários

# Grupos de usuários e recursos necessários

- Grupo de admin: gerencia permissões de usuário usando o IAM.
- Grupo de Developers: desenvolve sites usando Elastic Cloud Server (ECS), Elastic Load Balance (ELB), Virtual Private Cloud (VPC), Relational Database Service (RDS), Elastic Volume Service (EVS) e Object Storage Service (OBS).
- Grupo de Testers: realiza testes funcionais e de desempenho em sites usando o serviço Application Performance Management (APM).

# Processo de gerenciamento de usuários

- O administrador da empresa faz logon na HUAWEI CLOUD, cria grupos de usuários Developers e Testers e concede permissões a eles. Para mais detalhes, consulte 2 Passo
   1: criar grupos de usuários e atribuir permissões.
- O administrador cria usuários do IAM para os membros das três equipes funcionais. Os membros então fazem logon na HUAWEI CLOUD como usuários do IAM. Para mais detalhes, consulte 3 Passo 2: criar usuários do IAM e fazer logon.

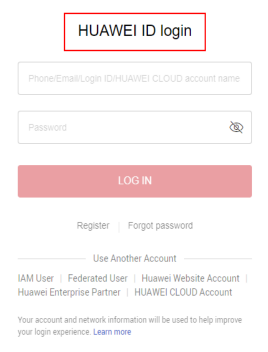
# Passo 1: criar grupos de usuários e atribuir permissões

Uma empresa possui três equipes funcionais, incluindo as equipes de gerenciamento (grupo de **admin**), desenvolvimento e teste. Depois que o administrador da empresa cria uma conta, o **admin** do grupo padrão é gerado automaticamente e tem permissões totais para todos os serviços em nuvem. O administrador só precisa criar outros dois grupos no IAM para as equipes de desenvolvimento e teste, respectivamente.

# Criação de grupos de usuários

**Passo 1** Utilize o seu ID de HUAWEI para ativar os serviços da HUAWEI CLOUD e, em seguida, faça logon na HUAWEI CLOUD.

Figura 2-1 Fazer logon na HUAWEI CLOUD



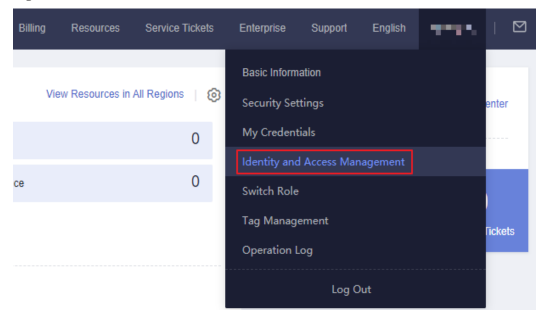
Passo 2 Faça logon no console de gerenciamento.

Figura 2-2 Fazer logon no console de gerenciamento



Passo 3 No console de gerenciamento, passe o ponteiro do mouse sobre o nome de usuário no canto superior direito e escolha **Identity and Access Management** na lista suspensa.

Figura 2-3 Acessar o console do IAM



Passo 4 No console do IAM, escolha User Groups e clique em Create User Group.

Figura 2-4 Criação de um grupo de usuários



Passo 5 Digite Developers para Name e clique em OK.

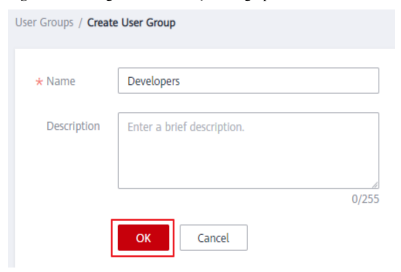


Figura 2-5 Configurar as informações do grupo de usuários

Passo 6 Repita as etapas Passo 4 e Passo 5 para criar o grupo Testers.

----Fim

# Atribuir permissões a grupos de usuários

Os desenvolvedores da empresa precisam usar ECS, RDS, ELB, VPC, EVS e OBS, portanto, o administrador precisa atribuir as permissões necessárias ao grupo **Developers** para habilitar o acesso a esses serviços. Os testadores dessa empresa precisam usar o APM, portanto, o administrador precisa atribuir as permissões necessárias ao grupo **Testers** para habilitar o acesso ao serviço. Depois que as permissões são atribuídas, os usuários dos dois grupos podem acessar os serviços correspondentes. **Para obter detalhes sobre as permissões de todos os serviços de nuvem, consulte Permissões definidas pelo sistema**.

Passo 1 Determine as políticas de permissões a serem anexadas a cada grupo de usuários.

Determine as políticas (consulte **Tabela 2-1**) consultando **Permissões definidas pelo sistema**. Regiões são áreas geográficas onde os serviços são implementados. Se uma política de serviço no nível do projeto estiver anexada a um grupo de usuários de um projeto em uma região específica, a política terá efeito somente para esse projeto.

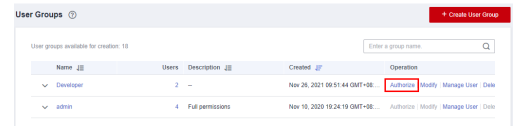
TO 1 1 1 1	L D. 177	1 . ~	, .
Tabela 2-	l Politicas	de permissões	necessarias

Grupo de usuários	Serviço de nuvem	Região	Política ou função
Desenvolvedores	ECS	Regiões específicas	ECS FullAccess
	RDS	Regiões específicas	RDS FullAccess
	ELB	Regiões específicas	ELB FullAccess
	VPC	Regiões específicas	VPC FullAccess
	EVS	Regiões específicas	EVS FullAccess
	OBS	Global	OBS OperateAccess

Grupo de usuários	Serviço de nuvem	Região	Política ou função
Testadores	APM	Regiões específicas	APM FullAccess

Passo 2 Na lista de grupos de usuários, clique em Authorize na linha que contém o grupo de usuários Developers.

Figura 2-6 Autorizar um grupo de usuários



Passo 3 Atribua permissões ao grupo de usuários para projetos específicos da região.

- Todos os serviços em Tabela 2-1 exceto OBS são implementados em projetos específicos. Selecione as permissões desejadas para serviços no nível do projeto e clique em Next.
- 2. Especifique o escopo como **Region-specific projects**, selecione **CN-Hong Kong** e clique em **OK**.

A empresa está localizada em Hong Kong. Portanto, selecione **CN-Hong Kong** para reduzir a latência da rede e acelerar o acesso ao serviço. Em seguida, os usuários do **Developers group** podem acessar os serviços especificados no nível do projeto em **CN-Hong Kong**, mas não têm permissões para acessar os serviços em outras regiões.

- **Passo 4** Atribua permissões ao grupo de usuários para o projeto de serviço global.
  - 1. Selecione OBS OperateAccess e clique em Next.
  - 2. Especifique o escopo como **Global service project** e clique em **OK**.
- Passo 5 Repita as etapas de 2 a 5 para anexar a política APM FullAccess ao grupo Testers na região CN-Hong Kong.

----Fim

# **3** Passo 2: criar usuários do IAM e fazer logon

Crie usuários do IAM para funcionários e adicione os usuários aos grupos de usuários criados na seção anterior. Cada usuário do IAM tem sua própria senha para fazer logon na HUAWEI CLOUD e pode usar recursos com base nas permissões atribuídas.

# Criar usuários do IAM

- Passo 1 Escolha Users no painel de navegação e clique em Create User.
- Passo 2 Especifique os detalhes do usuário e o tipo de acesso. Para criar mais usuários, clique em Add User. Podem ser criados no máximo 10 usuários por vez.

Figura 3-1 Configuração de informações do usuário



#### **Ⅲ** NOTA

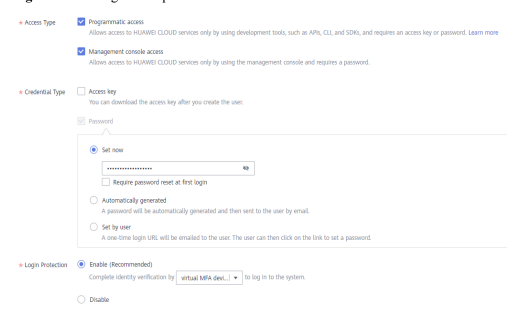
- Os usuários podem fazer logon na HUAWEI CLOUD usando o nome de usuário, endereço de e-mail ou número de celular.
- Se os usuários esquecerem a senha, poderão redefini-la por meio da verificação de endereço de email ou número de celular. Se nenhum endereço de e-mail ou número de celular tiver sido vinculado aos usuários, os usuários precisarão solicitar ao administrador que redefina suas senhas.

Tabela 3-1 Informações do usuário

Parâmetro	Descrição
Username	Nome de usuário que será usado para fazer logon na HUAWEI CLOUD, por exemplo, <b>James</b> e <b>Alice</b> . Este campo é obrigatório.

Parâmetro	Descrição
Email Address	Endereço de e-mail do usuário do IAM que pode ser usado como uma credencial de logon. Os usuários do IAM podem vincular um endereço de e-mail depois que eles são criados. Este campo é obrigatório se você tiver selecionado <b>Set by user</b> para <b>Credential Type</b> .
Mobile Number	Número de telefone celular do usuário do IAM que pode ser usado como uma credencial de logon. Os usuários do IAM podem vincular um número de celular depois que eles são criados. Este campo é opcional.
Description	Informações adicionais sobre o usuário do IAM. Este campo é opcional.

Figura 3-2 Configurar o tipo de acesso



- Programmatic access: selecione essa opção para permitir que o usuário acesse serviços em nuvem usando ferramentas de desenvolvimento, como APIs, CLI e SDKs. Você pode gerar uma access key ou definir uma password para o usuário.
- Management console access: selecione esta opção para permitir que o usuário acesse serviços em nuvem usando o console de gerenciamento. Você pode definir ou gerar uma senha para o usuário ou solicitar que o usuário defina uma senha no primeiro logon.

### **◯** NOTA

- Se o usuário acessar os serviços de nuvem somente usando o console de gerenciamento, selecione Management console access para Access Type e Password para Credential Type.
- Se o usuário acessar os serviços em nuvem somente por meio de acesso programático, selecione Programmatic access para Access Type e Access key para Credential Type
- Se o usuário precisar usar uma senha como credencial para acesso programático a determinadas APIs, selecione Programmatic access para Access Type e Password para Credential Type
- Se o usuário precisar executar a verificação da chave de acesso ao usar determinados serviços no console, como a criação de um trabalho de migração de dados no console de Cloud Data Migration (CDM), selecione Programmatic access e Management console access para Access Type e Access key e Password para Credential Type.

Tabela 3-2 Configurar o tipo de credencial e a proteção de logon

_	credencial e de logon	Descrição
Access k	ey	Depois de criar o usuário, você pode baixar a chave de acesso (AK/SK) gerada para o usuário.  Cada usuário pode ter no máximo duas chaves de acesso.
Passwo rd	Set now	Defina uma senha para o usuário e determine se deve exigir que o usuário redefina a senha no primeiro logon.  Se você for o usuário, selecione essa opção e defina uma senha para logon. Você não precisa selecionar Require password reset at first login.
	Automatically generated	O sistema gera automaticamente uma senha de logon para o usuário. Depois que o usuário for criado, baixe o arquivo de senha EXCEL e forneça a senha ao usuário. O usuário pode então usar essa senha para logon.  Essa opção está disponível somente quando você cria um único usuário.
	Set by user	Um URL de logon único será enviado ao usuário. O usuário pode clicar no link para fazer logon no console e definir uma senha.  Se você não usar o usuário do IAM, selecione essa opção e insira o endereço de e-mail e o número de celular do usuário do IAM. O usuário pode então definir uma senha clicando no URL de logon único enviado por e-mail. O URL de logon é válido por sete dias.
Login Protecti on	Enable (Recommende d)	Se a proteção de logon estiver ativada, o usuário precisará digitar um código de verificação além do nome de usuário e senha durante o logon. Habilite esta função para a segurança da conta.  Você pode escolher entre verificação de logon baseada em SMS, e-mail e MFA virtual.

Tipo de credencial e proteção de logon	Descrição
Disable	Para ativar a proteção de logon de um usuário do IAM após a criação, consulte <b>Modificação das informações do usuário do IAM</b> .

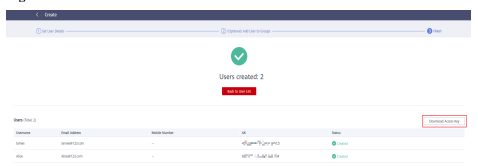
- Passo 3 (Opcional) Clique em Next para adicionar os usuários a grupos de usuários específicos.
  - Os usuários herdarão as permissões atribuídas aos grupos de usuários.
  - Você também pode criar novos grupos conforme necessário.

### **MOTA**

O grupo de usuários padrão **admin** tem as permissões de administrador e as permissões necessárias para usar todos os recursos em nuvem. Para mapeamento entre os funcionários da empresa e grupos de usuários, consulte **Figura 1-1**.

Passo 4 Clique em Create. Se você tiver especificado o tipo de acesso como Programmatic access (consulte Tabela 3-2), poderá fazer o download das chaves de acesso na página Finish.

Figura 3-3 Usuários criados com sucesso



**Passo 5** Repita as etapas **Passo 1** a **Passo 4** para criar os usuários Charlie, Jackson e Emily e adicioneos aos grupos correspondentes.

----Fim

# Logon de usuário do IAM

Depois de criar usuários (por exemplo, **James**, **Alice**, **Charlie**, **Jackson** e **Emily**), o administrador precisa fornecer o nome da conta, os nomes de usuários do IAM e as senhas iniciais dos usuários do IAM aos funcionários correspondentes. Os funcionários podem usar seus próprios nomes de usuário e senhas para acessar HUAWEI CLOUD. Se um logon de usuário do IAM falhar, ele poderá entrar em contato com o administrador para **redefinir sua senha**.

Passo 1 Clique em IAM User na página de logon e insira seu Tenant name or HUAWEI CLOUD account name, IAM user name or email address e IAM user password.

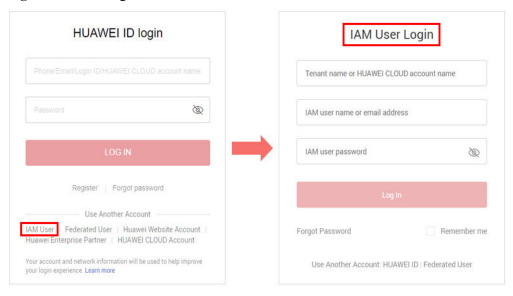


Figura 3-4 Fazer logon como um usuário do IAM

- Tenant name or HUAWEI CLOUD account name: o nome da conta que foi usada para criar o usuário do IAM.
- IAM user name or email address: o nome de usuário (por exemplo, James) ou
  endereço de e-mail do usuário do IAM. Você pode obter o nome de usuário e a senha do
  administrador.
- IAM user password: a senha do usuário do IAM (não a senha da conta)

Passo 2 Clique em Log In.

----Fim

# 4 História de mudanças

**Tabela 4-1** História de mudanças

Lançado em	Descrição
30/11/2021	Esta edição é o décimo lançamento oficial, que incorpora a seguinte alteração:
	Modificação de seção 2 Passo 1: criar grupos de usuários e atribuir permissões de acordo com a otimização da função de autorização.
02/09/2021	Esta edição é o nono lançamento oficial, que incorpora a seguinte alteração:
	Otimização de seção 2 Passo 1: criar grupos de usuários e atribuir permissões de acordo com as alterações na função de gerenciamento de permissões.
27/03/2021	Esta edição é o oitavo lançamento oficial, que incorpora a seguinte alteração:
	Atualização do documento com base no novo recurso de logon do ID da HUAWEI.
30/12/2020	Esta edição é o sétimo lançamento oficial, que incorpora a seguinte alteração:
	Atualização do documento com base em alterações na página de logon, na função de configurações de segurança e nas cadeias da interface do usuário.
27/10/2020	Esta edição é o sexto lançamento oficial, que incorpora a seguinte alteração:
	Atualização das capturas de tela da página de logon com base na alteração do método de logon.

Lançado em	Descrição
08/06/2020	Esta edição é o quinto lançamento oficial, que incorpora a seguinte alteração:
	Atualização das seguintes seções para incluir descrições sobre o logon do ID da HUAWEI:
	2 Passo 1: criar grupos de usuários e atribuir permissões
	3 Passo 2: criar usuários do IAM e fazer logon
10/02/2020	Esta edição é o quarto lançamento oficial, que incorpora a seguinte alteração:
	Modificação de seção 2 Passo 1: criar grupos de usuários e atribuir permissões com base nas alterações de nome da política.
19/01/2020	Esta edição é o terceiro lançamento oficial, que incorpora a seguinte alteração:
	Modificação de seção 2 Passo 1: criar grupos de usuários e atribuir permissões com base nas alterações do console.
06/06/2019	Esta edição é o segundo lançamento oficial, que incorpora a seguinte alteração:
	Otimização das etapas para atribuição de permissões em 2 Passo 1: criar grupos de usuários e atribuir permissões.
26/02/2019	Esta edição é o primeiro lançamento oficial.