

Prático - Curso “Introduction to GAM”

Desafio 1:

1. Ativar GAM em sua base de conhecimento
2. Fazer o login com o usuário administrador (admin/admin123) no Backend do GAM
3. Criar os usuários/senhas:
 - a. Dave/123456
 - b. Pat/123456
 - c. Nate/123456
 - d. Chris/123456
4. Criar as roles:
 - a. Assistant
 - b. Manager
5. Atribuir a role “Manager” a Dave e Pat e a role “Assistant” a Nate e Chris

Desafio 2:

Para este desafio, é fornecido um xpz anexo com insumos necessários para a execução do desafio:

| |
|---|
| supplies_challenge_2.xpz |
| <ul style="list-style-type: none">• Transação de CustomUsers• Criação automática de usuários em CustomUsers (CustomUserLoad) |

A ideia do desafio consiste em criar um tipo de autenticação Custom, com uma tabela de usuários herdada, e logar com o usuário Mick.

Para simplificar o trabalho, nos insumos fornecidos encontrarão um procedimento que cria em seus ambientes a tabela herdada com os seguintes usuários:

- Mick/123456
- Keith/123456
- Ronnie/123456
- Brian/123456

Nota: o xpz de insumo pode ser baixado a partir do site do curso, na seção Materiais.

Desafio 3:

Este desafio corresponde à implementação do Cenário 3 do vídeo 1.2 (Uma empresa com diferentes filiais).

Lembremos que, neste cenário de uso, a empresa possui uma única aplicação que é utilizada por todas as filiais diferentes que existem na empresa. Ou seja, cada filial é representada por um repositório.

Devem ser criadas duas filiais (Branch1 e Branch2), onde ambas usam o repositório da TravelAgency como autenticação.

Em seguida, devem ser adicionados os usuários Dave e Nate à Branch1 e Pat e Chris à Branch2.

O desafio termina ao conseguir fazer login com qualquer um desses usuários, depois de atribuí-los à sua filial correspondente.