

Identity and Access Management (IAM)

Users

- Permite entrar a la consola de AWS e interactuar con los recursos de AWS
 - uso SDK
 - crear usuario y contraseña. ReadOnly, por ejemplo
- La asignación de permisos es granular
- Access/Secret Key para interactuar con los recursos de AWS
 - no es buena práctica hardcodear estos datos en la aplicación → roles
- El rotado del Access/Secret Key está en manos del administrador

Roles

- Permite interactuar con los recursos de AWS
 - alternativa recomendada a usar usuarios IAM
- La asignación de permisos es granular
- No necesitamos crear Access/Secret Key
- AWS se encarga del rotado de la Key
- Recomendados para aplicaciones que usen algunos de SDK

CLI

- `yum install awscli`
- `aws configure`
 - Access Key ID
 - Secret Access Key
 - Default Region name (eu-wrst-1)
 - Default Output format (json)
 - crea carpeta \$HOME usuario .aws
- `aws ec2 describe-instances`
- `aws s3 ls`
- `"aws s3 ls s3:<bucket>/`

From:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/> - miguel angel torres egea

Permanent link:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/info:cursos:openwebinars:intro-aws:iam>

Last update: **30/06/2018 10:22**

