

PROGRAMACIÓN V TALLER #1

PROFESOR:
ABDEL MARTÍNEZ

ELABORADO POR: ANGELO TEJEIRA

CÉDULA: 9-757-1441

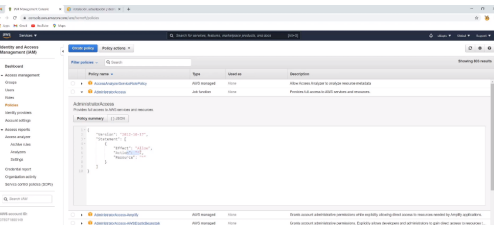
PROVINCIA (SEDE): PANAMÁ, CAMPUS UIP

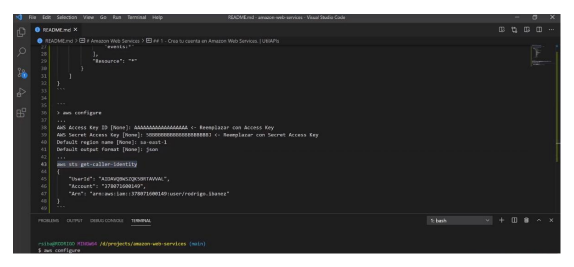
Configuración de AWS CLI

Actividad: Configurar el cliente de línea de comandos de Amazon Web Services en su computadora. En un documento PDF debe compartir los pasos para su configuración y la evidencia de su correcto funcionamiento.

1. Registra tu cuenta en Amazon Web Services.

```
2. Crea un usuario.
    {
      "Version": "2012-10-17",
      "Statement": [
          "Effect": "Allow",
          "Action": [
             "rds-db:*",
             "rds:*",
             "application-autoscaling:*",
             "s3:*",
             "apigateway:*",
             "logs:*",
             "dynamodb:*",
             "cloudformation:*",
             "elasticloadbalancing:*",
             "iam:*",
             "cloudfront:*",
             "route53domains:*",
             "route53:*",
             "lambda:*",
             "ecs:*",
             "ecr:*",
             "ec2:*",
             "events:*",
             "cloudwatch:*",
             "serverlessrepo:*"
          ],
           "Resource": "*"
        }
      ]
    }
```





3. Configura la línea de comandos (CLI) aws configure

...

Default region name [None]: sa-east-1 Default output format [None]: json

4. Verificar que la línea de comandos está correctamente configurada.

```
> aws sts get-caller-identity
....
{
    "UserId": "AIDAVQBWSZQK4XSDVE3SJ",
    "Account": "XXXXXXXXXXXX",
    "Arn": "arn:aws:iam::XXXXXXXXXXXX:user/rodrigo.ibanez"
}
```