

Exportar RDS to S3 Con lineas de Comando

Este documento muestra como poder generar una descarga desde un snapshot de RDS Postegress hacia S3

Revisar último Snapshot

Para revisar el último snapshot debemos ejecutar el siguiente comando

db-instance-id = prod-02

```
aws rds describe-db-snapshots --filters Name=db-instance-id,Values=prod-02
--query="max_by(DBSnapshots, &SnapshotCreateTime).DBSnapshotArn" --output
text
```

Esto devolverá el id del último snapshot existente

ejemplo

```
arn:aws:rds:us-east-1:253021683072:snapshot:rds:prod-02-2024-01-21-23-10
```

Ejecutar Tarea de descarga a S3

Este comando iniciará una tarea de descarga a s3

export-task-identifier = corresponde al id de la tarea source-arn = corresponde al id obtenido del último snapshot s3-bucket-name = corresponde al id del bucket

```
aws rds start-export-task --export-task-identifier task-20230122 --source-
arn arn:aws:rds:us-east-1:253021683072:snapshot:rds:prod-02-2024-01-20-23-
11 --s3-bucket-name dbs3export --iam-role-arn
arn:aws:iam::253021683072:role/iamroles3bck --kms-key-id arn:aws:kms:us-
east-1:253021683072:key/be6a11f7-16d9-4ee2-bc0c-eab9e87bf7f1
```