

¿CÓMO CREAR TU APLICACIÓN DE SERVERLESS?

Instalar Serverless e iniciar el proyecto

```
$ npm install serverless  
$ serverless
```

Configurar las credenciales

```
$ serverless config credentials --provider aws --key  
{{key}} --secret {{secret}} --profile {{profile_name}}
```

Hacer el deploy

```
$ serverless deploy
```

¿CÓMO CREAR TU APLICACIÓN DE SERVERLESS?

- ▶ Que hace el deploy? (Proveedor AWS):
 - ▶ Se crea un template de CloudFormation a partir de serverless.yml.
 - ▶ Si el Stack todavía no fue creado, se crea sin recursos, excepto por un Bucket S3, donde se almacenan los archivos zip de tus funciones
 - ▶ Se empaqueta el código de tus funciones en archivos zip.
 - ▶ Serverless busca y compara los hashes de los archivos de deploys anteriores (si los hubiese).
 - ▶ Se suben los archivos zip de tus funciones a tu Bucket S3.
 - ▶ Cualquier rol IAM, funciones, eventos y recursos se agregan a tu template de CloudFormation.
 - ▶ El stack de CloudFormation se actualiza con el nuevo template
 - ▶ Cada deploy publica una nueva versión de cada función de tu servicio.