

SERVERLESS DE CERO A NINJA

Edwar Diaz Ruiz



➤ **AWS SAM Basico**

Clase 3

- Estructura de SAM
- Despliegue de un proyecto – lab

Estructura de un archivo SAM

- <https://docs.aws.amazon.com/AWSCloudFormation/latest/UserGuide/template-anatomy.html>



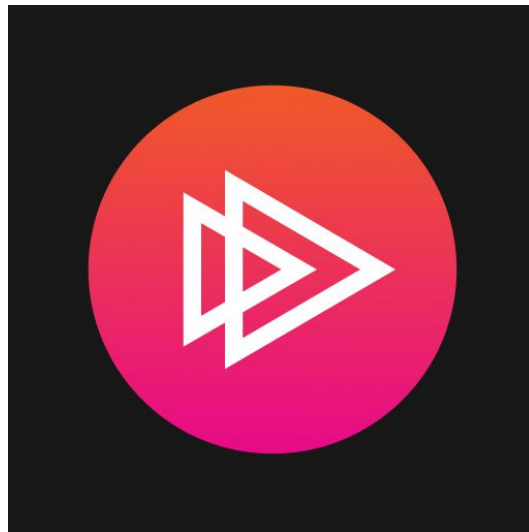
Editor visual

- <https://docs.aws.amazon.com/application-composer/latest/dg/getting-started-demo.html>



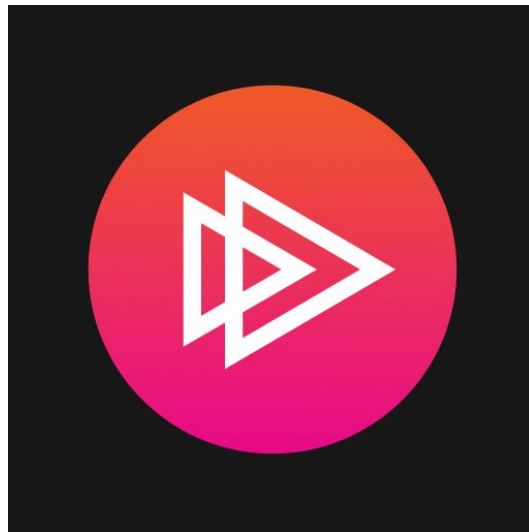
Lab 3

- **sam –version**
- **sam init** – para iniciar el proyecto
- marqué la opción 1 para indicar que quiere usar plantillas ya definidas
- seleccioné la opción 1
- marqué Si a todo lo demás
- De nombre al proyecto



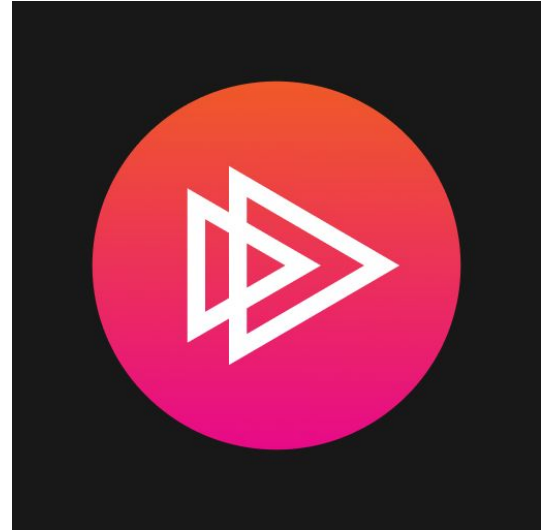
Lab 3

- **sam build** o **sam build -u**
para compilar en local
- **sam local invoke**
"HelloWorldFunction" para
probar en local
- **sam local start-api -p 5002**
para ejecutar como API – solo
se puede si se usa
apigateway en el template, ya
que no siempre se requiere



Lab 3 - deploy

- <https://app.pluralsight.com/library/detail/4a9762a9-9865-438c-a096-18537bc47583/toc>
- paso 1 al 5
- crear lambda hola mundo como en la slide anterior
- paso 11





Reto

Realiza las siguientes actividades:

- Estudiar la anatomía de SAM

Sugerencias o comentarios

- <https://forms.gle/cTt19jcbs8CiC7NA9>



TERAVISION
TECHNOLOGIES



TERA <academy>