

Padlet S11 Ejercicio propuesto 1

aws

Services

Search

[Alt+S]

Global

voclabs/user2514025=luis.mendez.l@utec.edu.pe @ 8968-2380-5584

Upload succeeded

View details below.

Upload status

The information below will no longer be available after you navigate away from this page.

Summary

Destination

s3://luisfmenzel-s11/universidades/UTEC/

Succeeded

1 file, 24.0 B (100.00%)

Failed

0 files, 0 B (0%)

Files and folders

Configuration

Files and folders (1 Total, 24.0 B)

Find by name

< 1 >

Name	Folder	Type	Size	Status	Error
archivo6.txt	-	text/plain	24.0 B	Succeeded	-

[Alt+S]

N. Virginia

voclabs/user2514025=luis.mendez.l@utec.edu.pe @ 8968-2380-5584

▼ Scan or query items

Scan

Query

Select a table or index

Table - t_archivos_UTEC_TXT

Select attribute projection

All attributes

► Filters

Run

Reset

Completed. Read capacity units consumed: 2

Items returned (1)

Refresh

Actions

Create item

< 1 >

Settings

Fullscreen

	tenant_id	archivo_id	archivo_datos	contenido
<input type="checkbox"/>	UTEC	universidades/UTEC/a...	{ "size" : { "N" : "...	¡Te quiero mucho mamá!

ViewGoToolsWindowTestDeployChanges not saved

ctrl-P)

JTEC
action.py

lambda_function x

```
1 import json
2 import boto3
3
4 def lambda_handler(event, context):
5     # Entrada (json)
6     body = json.loads(event['Records'][0]['body'])
7     Message = json.loads(body['Message'])
8     # Proceso
9     s3 = boto3.resource('s3')
10    obj = s3.Object(bucket_name=Message['archivo_datos'])
11    print(obj)
12    dynamodb = boto3.resource('dynamodb')
13    table = dynamodb.Table('t_archivos_UTEC_TXT')
14    archivo = {
15        'tenant_id': Message['tenant_id'],
16        'archivo_id': Message['archivo_id'],
17        'archivo_datos': Message['archivo_datos'],
18        'contenido': obj['Body'].read().decode('utf-8')
19    }
20    print(archivo) # Revisar en CloudWatch
21    response = table.put_item(Item=archivo)
22    # Salida (json)
23    return {
24        'statusCode': 200,
25        'response': response
26    }
```