

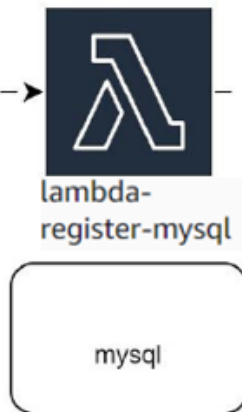
TRABAJO PRACTICO AWS

- ALUMNO : ALVARO CESAR TAUMA SALVADOR
- PROFESOR :CHRISTIAN VASQUEZ



{JSON}

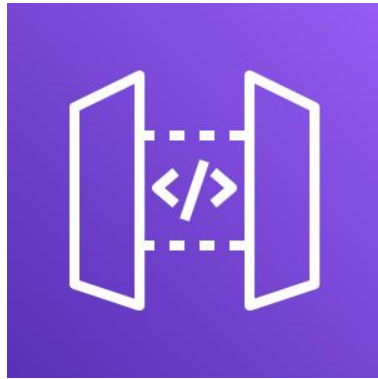
```
{  "id_sesion": 456789,
  "id_cliente": "ETGHASDAQWEQE11",
  "tipo_evento": "add to
cart.remove to cart.product view.seach.
update",
  "fecha_hora": "20240413-194523",
  "cantidad": 5,
  "id_producto": 667788,
  "texto": "Tablets",
  "url_link":
"https://elgallomasgallo.net/pagina-
producto-667788/",
  "dispositivo": "Samsung-s21,iphone9",
  "medio": "Web page.web mobile.app
mobile.app media"
}
```



bpcdatalake.eventos

eventos

Api Gateway



Instancias | EC2 | us-east-1

lambda-register-mysql - Lambd

RDS | us-east-1

CloudWatch | us-east-1

Recomendaciones - My Workspace

WhatsApp

JSON Formatter & Validator

us-east-1.console.aws.amazon.com/lambda/home?region=us-east-1#/functions/lambda-register-mysql?code&tab=code

VPN

YouTube

Google

Correo Universidad

Correo Pro

GRUPOS

ciclo u

Just a moment...

Mis cursos

Universidad Nacion...

Universidad Nacion...

DataCamp Learn

Curso | Machine Le...

ww

GitHub alcatasa (AL...

21 Universidad Nacion...

aws

Servicios

Buscar

[Alt+S]

Norte de Virginia

AlvaroTaumaSalvador

AWS Lambda

Panel

Aplicaciones

Funciones

lambda-register-mysql

Recursos adicionales

Configuraciones de la firma de código

Asignaciones de orígenes de eventos

Capas

Réplicas

Recursos de AWS relacionados

Máquinas de estado de Step Functions

Se ha actualizado correctamente la función lambda-register-mysql.

Lambda > Funciones > lambda-register-mysql

lambda-register-mysql

Limitación Copiar ARN Acciones

Información general de la función

Exportar a Application Composer Descargar

Diagrama Plantilla

lambda-register-mysql

Layers (1)

API Gateway

Agregar desencadenador

Agregar destino

Descripción

Última modificación hace 47 minutos

ARN de la función
arn:aws:lambda:us-east-1:975050373615:function:lambda-register-mysql

URL de la función Información

Código Probar Monitorear Configuración Alias Versiones

Código fuente

Cargar desde

File Edit Find View Go Tools Window Test Deploy

Crear una aplicación web sencilla

En este tutorial aprenderá a hacer lo siguiente:

Crear una aplicación web sencilla, que consista en una función de Lambda con una URL de función que genere una página web

Invocar su función a través de la URL de función

Más información

Iniciar tutorial

Activar Windows

Ve a Configuración para activar Windows.

© 2024, Amazon Web Services, Inc. o sus filiales.

Privacidad Términos Preferencias de cookies

08:57 p. m. 23/04/2024

us-east-1.console.aws.amazon.com/lambda/home?region=us-east-1#/functions/lambda-register-mysql?code&tab=configure

us-east-1.console.aws.amazon.com/lambda/home?region=us-east-1#/functions/lambda-register-mysql?code&tab=configure

YouTubeGoogleCorreo UniversidadCorreo ProGRUPOSciclo uJust a moment...Mis cursosUniversidad Nacion...Universidad Nacion...DataCamp LearnCurso | Machine Le...wwGitHub alcetasa (Al...Universidad Nacion...

awsServiciosBuscar[Alt+S]

AWS Lambda

Panel

Aplicaciones

Funciones

lambda-register-mysql

▼ Recursos adicionales

Configuraciones de la firma de código

Asignaciones de orígenes de eventos

Capas

Réplicas

▼ Recursos de AWS relacionados

Máquinas de estado de Step Functions

Diagrama

Plantilla

lambda-register-mysql

Layers(1)

API Gateway

+ Agregar desencadenador

+ Agregar destino

Descripción

-

Última modificación

hace 1 hora

ARN de la función

arn:aws:lambda:us-east-1:975050373615:function:lambda-register-mysql

URL de la función

Información

-

Código

Probar

Monitorear

Configuración

Alias

Versiones

Configuración general

Desencadenadores

Permisos

Destinos

URL de la función

Variables de entorno

Etiquetas

VPC

Bases de datos de RDS

Herramientas de monitoreo y operaciones

Concurrencia

Desencadenadores (1) Información

Buscar desencadenadores

Desencadenador

API Gateway: lambda-register-mysql-API

arn:aws:execute-api:us-east-1:975050373615:cqg2nlqsi4/*/*/lambda-register-mysql

API endpoint: https://cqg2nlqsi4.execute-api.us-east-1.amazonaws.com/default/lambda-register-mysql

► Detalles

Info

Tutorials

Aprenda a implementar casos de uso comunes en AWS Lambda.

Crear una aplicación web sencilla

En este tutorial aprenderá a hacer lo siguiente:

Crear una aplicación web sencilla, que consista en una función de Lambda con una URL de función que genere una página web

Invocar su función a través de la URL de función

Más información

Iniciar tutorial

Activar Windows

Ve a Configuración para activar Windows.

© 2024, Amazon Web Services, Inc. o sus filiales.

Privacidad

Términos

Preferencias de cookies

CloudShellComentarios

Buscar

09:30 p. m.

23/04/2024

Workspace

API Network

Search Postman

Invite

Upgrade

workspace

New

Import

Overview

TAREA BPC

POST Recomendaciones

HTTP

TAREA BPC / Recomendaciones

Save

POST

https://cqg2nlqsi4.execute-api.us-east-1.amazonaws.com/default/lambda-register-mysql

Send

Params

Authorization

Headers (7)

Body

Pre-request Script

Tests

Settings

none

form-data

x-www-form-urlencoded

raw

binary

GraphQL

JSON

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

329

330

331

332

333

334

335

336

337

338

339

340

341

342

343

344

345

346

347

348

349

350

351

352

353

354

355

356

357

358

359

360

361

362

363

364

365

366

367

368

369

370

371

372

373

374

375

376

377

378

379

380

381

382

383

384

385

386

387

388

389

390

391

392

393

394

395

396

397

398

399

400

401

402

403

404

405

406

407

408

409

410

411

412

413

414

415

416

417

418

419

420

421

422

423

424

425

426

427

428

429

430

431

432

433

434

435

436

437

438

439

440

441

442

443

444

445

446

447

448

449

450

451

452

453

454

455

456

457

458

459

460

461

462

463

464

465

466

467

468

469

470

471

472

473

474

475

476

477

478

479

480

481

482

483

484

485

486

487

488

489

490

491

492

493

494

495

496

497

498

499

500

501

502

503

504

505

506

507

508

509

510

511

512

513

514

515

516

517

518

519

520

521

522

523

524

525

526

527

528

529

530

531

532

533

534

535

536

537

538

539

540

541

542

543

544

545

546

547

548

549

550

551

552

553

554

555

556

557

558

559

560

561

562

563

564

565

566

567

568

569

570

571

572

573

574

575

576

577

578

579

580

581

582

583

584

585

586

587

588

589

590

591

592

593

594

595

596

597

598

599

600

601

602

603

604

605

606

607

608

609

610

611

612

613

614

615

616

617

618

619

620

621

622

623

624

625

626

627

628

629

630

631

632

633

634

635

636

637

638

639

640

641

642

643

644

645

646

647

648

649

650

651

652

653

654

655

656

657

658

659

660

661

662

663

664

665

666

667

668

669

670

671

672

673

674

675

676

677

678

679

680

681

682

683

684

685

686

687

688

689

690

691

692

693

694

695

696

697

698

699

700

701

702

703

704

705

706

707

708

709

710

711

712

713

714

715

716

717

718

719

720

721

722

723

724

725

726

727

728

729

730

731

732

733

734

735

736

737

738

739

740

741

742

743

744

745

746

747

748

749

750

751

752

753

754

755

756

757

758

759

760

761

762

763

764

765

766

767

768

769

770

771

772

773

774

775

776

777

778

779

780

781

782

783

784

785

786

787

788

789

790

791

792

793

794

795

796

797

798

799

800

801

802

803

804

805

806

807

808

809

810

811

812

813

814

815

816

817

818

819

820

821

822

823

824

825

826

827

828

829

830

831

832

833

834

835

836

837

838

839

840

841

842

843

844

845

846

847

848

849

850

851

852

853

854

855

856

857

858

859

860

861

862

863

864

865

866

867

868

869

870

871

872

873

874

875

876

877

878

879

880

881

882

883

884

885

886

887

888

889

890

891

892

893

894

895

896

897

898

899

900

901

902

903

904

905

906

907

908

909

910

911

912

913

914

915

916

917

918

919

920

921

922

923

924

925

926

927

928

929

930

931

932

933

934

935

936

937

938

939

940

941

942

943

944

945

946

947

948

949

950

951

952

953

954

955

956

957

958

959

960

961

962

963

964

965

966

967

968

969

970

971

972

973

974

975

976

977

978

979

980

981

982

983

984

985

986

987

988

989

990

991

992

993

994

995

996

997

998

999

1000

Body

Cookies

Headers (7)

Test Results

Status: 200 OK

Time: 1723 ms

Size: 735 B

Save as example

Pretty

Raw

Preview

Visualize

JSON

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

329

330

331

332

333

334

335

336

337

338

339

340

341

342

343

344

345

346

347

348

349

350

351

352

353

354

355

356

357

358

359

360

361

362

363

364

365

366

367

368

369

370

371

372

373

374

375

376

377

378

379

380

381

382

383

384

385

386

387

388

389

390

391

392

393

394

395

396

397

398

399

400

401

402

403

404

405

406

407

408

409

410

411

412

413

414

415

416

417

418

419

420

421

422

423

424

425

426

427

428

429

430

431

432

433

434

435

436

437

438

439

440

441

442

443

444

445

446

447

448

449

450

451

452

453

454

455

456

457

458

459

460

461

462

463

464

465

466

467

468

469

470

471

472

473

474

475

476

477

478

479

480

481

482

483

484

485

486

487

488

489

490

491

492

493

494

495

496

497

498

499

500

501

502

503

504

505

506

507

508

509

510

511

512

513

514

515

516

517

518

519

520

Lambda



Funciones (1)

Última obtención hace 31 minutos

Acciones

Crear una función

🔍

Filtrar por etiquetas y atributos o buscar por palabra clave

<

1

>

⚙️

<input type="checkbox"/>	Nombre de la función	Descripción	Tipo de paquete	Tiempo de ejecución	Última modificación
<input type="checkbox"/>	lambda-register-mysql	-	Zip	Python 3.9	hace 30 minutos

Info

Tutorials

Aprenda a implementar casos de uso comunes en AWS Lambda.

Crear una aplicación web sencilla

En este tutorial aprenderá a hacer lo siguiente:

- Crear una aplicación web sencilla, que consista en una función de Lambda con una URL de función que genere una página web
- Invocar su función a través de la URL de función

[Más información](#)

Iniciar tutorial

Instantias | EC2 | us-east-1

lambda-register-mysql - L

RDS | us-east-1

CloudWatch | us-east-1

Recomendaciones - My Works

WhatsApp

JSON Formatter & Validator

lambda aws - Buscar con Google

< > ↺

us-east-1.console.aws.amazon.com/lambda/home?region=us-east-1#/functions/lambda-register-mysql?code&fullscreen=true&tab=code

🔍 ↗

🔧

🔧

🔧

🔧

🔧

VPN

☰

YouTube

Google

Correo Universidad

Correo Pro

GRUPOS

ciclo u

Just a moment...

Mis cursos

Universidad Nacion...

Universidad Nacion...

DataCamp Learn

Curso | Machine Le...

ww

GitHub alcatasa (Alu...

21 Universidad Nacion...

»

aws

Servicios

🔍 Buscar

[Alt+S]

🔧

🔧

🔧

🔧

Norte de Virginia

AlvaroTaumaSalvador

Se ha actualizado correctamente la función lambda-register-mysql.

✕

🔧

File Edit Find View Go Tools Window

Test

Deploy

🔧

🔍 Go to Anything (Ctrl-P)

Environment

lambda-register-my

lambda_function.py

lambda_function

Environment Var

Execution results

```
1 import json
2 from mysql.connector import (connection)
3
4 def conectarse_db():
5     cnx = connection.MySQLConnection(user='admin', password='12345678',
6                                     host='database-mysql.cvqauwcmu10k.us-east-1.rds.amazonaws.com',
7                                     database='databasetarea')
8     return cnx
9
10 def insert_tabla_recomedacion(payload):
11     connection = conectarse_db()
12     query = f"""INSERT INTO recomendacion (id_sesion, id_cliente, tipo_evento, fecha_hora, cantidad, id_producto, texto, url_link, dispositivo, medio)
13             VALUES (
14                 {payload['id_sesion']},
15                 {payload['id_cliente']},
16                 {payload['tipo_evento']},
17                 {payload['fecha_hora']},
18                 {payload['cantidad']},
19                 {payload['id_producto']},
20                 {payload['texto']},
21                 {payload['url_link']},
22                 {payload['dispositivo']},
23                 {payload['medio']}
24             );
25
26
27     print(query)
28     cursor = connection.cursor()
29     cursor.execute(query)
30     connection.commit()
31
32     cursor.close()
33     connection.close()
34
35
36 def lambda_handler(event, context):
37     # TODO implement
38     print(event)
39
40     payload = json.loads(event["body"])
41     insert_tabla_recomedacion(payload)
42
43
44     return {
45         'statusCode': 200,
46         'body': json.dumps(f'Registro Satisfactorio {payload} ')
47     }
48
```

Activar Windows

Ve a Configuración para activar Windows.

17:38 Python Spaces: 4

CloudShell

Comentarios

© 2024, Amazon Web Services, Inc. o sus filiales.

Privacidad

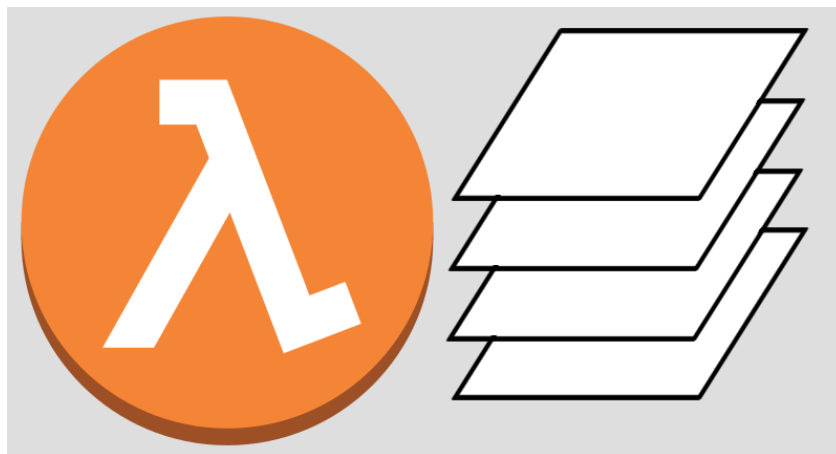
Términos

Preferencias de cookies

09:03 p. m.

23/04/2024

Lambda-layer



Instancias | EC2 | us-east-1

RDS | us-east-1

Agregar capa - Lambda

ChatGPT

WhatsApp

AI Developer Day

AI Developer Day UTP - Busca

Google Developer Groups GDX

+

VPN

us-east-1.console.aws.amazon.com/lambda/home?region=us-east-1#/add/layer?function=lambda-register-mysql

YouTubeGoogleCorreo UniversidadCorreo ProGRUPOSciclo uJust a moment...Mis cursosUniversidad Nacion...Universidad Nacion...DataCamp LearnCurso | Machine Le...wwGitHub alcetasa (AI...Universidad Nacion...

awsServiciosBuscar[Alt+S]

Norte de VirginiaAlvaroTaumaSalvador

AWS Lambda

Panel

Aplicaciones

Funciones

▼ Recursos adicionales

Configuraciones de la firma de código

Asignaciones de orígenes de eventos

Capas

Réplicas

▼ Recursos de AWS relacionados

Máquinas de estado de Step Functions

Lambda > Capas > Agregar capa

Agregar capa

Configuración del tiempo de ejecución de la función

Tiempo de ejecución Python 3.9	Arquitectura x86_64
-----------------------------------	------------------------

Elija una capa

Fuente de capa [Información](#)

Elija entre capas con una versión ejecutable compatible y una arquitectura de conjunto de instrucciones o especifique el nombre de recurso de Amazon (ARN) de una versión de capa. También puede [crear una nueva capa](#).

☐ Capas de AWS

Elija una capa de una lista de capas proporcionadas por AWS.

☒ Capas personalizadas

Elija una capa de una lista de capas creadas por la cuenta u organización de AWS.

☐ Especificar un ARN

Proporcione el ARN y especifique una capa.

Capas personalizadas

Capas creadas por la cuenta u organización de AWS que son compatibles con el tiempo de ejecución de la función.

mysql

Versión

2

Cancelar

Agregar

InfoTutorials

Aprenda a implementar casos de uso comunes en AWS Lambda.

Crear una aplicación web sencilla

En este tutorial aprenderá a hacer lo siguiente:

- Crear una aplicación web sencilla, que consista en una función de Lambda con una URL de función que genere una página web
- Invocar su función a través de la URL de función

[Más información](#)

Iniciar tutorial

CloudShellComentarios

© 2024, Amazon Web Services, Inc. o sus filiales. Privacidad Términos Preferencias de cookies

07:18 p. m. 23/04/2024

RDS-MYSQL



Instancias | EC2 | us-east-1

RDS | us-east-1

ChatGPT

WhatsApp

Recibidos (916) - 20181160@lamolin

+

us-east-1.console.aws.amazon.com/rds/home?region=us-east-1#launch-dbinstance:

YouTubeGoogleCorreo UniversidadCorreo ProGRUPOS

ciclo uJust a moment...Mis cursosUniversidad Nacion...Universidad Nacion...DataCamp LearnCurso | Machine Le...wwGitHub alcatasa (Al...Universidad Nacion...

aws

Servicios

Buscar

[Alt+S]

Norte de Virginia

AlvaroTaumaSalvador

Panel

Bases de datos

Editor de consultas

Información sobre rendimiento

Instantáneas de

Exportaciones en Amazon S3

Copias de seguridad automatizadas

Instancias reservadas

Proxies

Grupos de subredes

Grupos de parámetros

Grupos de opciones

Versiones de motor personalizadas

Integraciones sin extracción, transformación y carga (ETL) [Nuevo](#)

Eventos

Suscripciones a eventos

Recomendaciones 0

Actualización del certificado

RDS > Crear base de datos

Crear base de datos

Elegir un método de creación de base de datos [Información](#)

☒ Creación estándar

Puede definir todas las opciones de configuración, incluidas las de disponibilidad, seguridad, copias de seguridad y mantenimiento.


☐ Creación sencilla

Utilice las configuraciones recomendadas. Algunas opciones de configuración se pueden cambiar después de crear la base de datos.


Opciones del motor

Tipo de motor [Información](#)


☐ Aurora (MySQL Compatible)




☐ Aurora (PostgreSQL Compatible)




☒ MySQL




☐ MariaDB



☐ PostgreSQL



☐ Oracle



MySQL

MySQL es la base de datos de código abierto más popular del mundo. MySQL en RDS ofrece las completas características de la edición comunitaria de MySQL con la flexibilidad necesaria para escalar fácilmente los recursos de computación o la capacidad de almacenamiento de la base de datos.

- Admite un tamaño de base de datos máximo de 64 TiB.
- Admite las clases de instancias de uso general, optimizadas para memoria y de rendimiento ampliable.
- Admite las copias de seguridad automatizadas y la recuperación a un momento dado.
- Admite hasta 15 réplicas de lectura por instancia, dentro de una única región, o 5 réplicas de lectura entre regiones.

CloudShellComentarios

© 2024, Amazon Web Services, Inc. o sus filiales. Privacidad Términos Preferencias de cookies

Buscar



06:31 p. m.

23/04/2024

us-east-1.console.aws.amazon.com/rds/home?region=us-east-1#databases:

us-east-1.console.aws.amazon.com/rds/home?region=us-east-1#databases:

us-east-1.console.aws.amazon.com/rds/home?region=us-east-1#databases:

Panel

Bases de datos

Editor de consultas

Información sobre rendimiento

Instantáneas de

Exportaciones en Amazon S3

Copias de seguridad automatizadas

Instancias reservadas

Proxies

Grupos de subredes

Grupos de parámetros

Grupos de opciones

Versiones de motor personalizadas

Integraciones sin extracción, transformación y carga (ETL) [Nuevo](#)

Eventos

Suscripciones a eventos

Recomendaciones 0

Actualización del certificado

Presentamos Aurora optimizado para las operaciones de E/S

Aurora optimizado para las operaciones de E/S es una nueva configuración de almacenamiento en clúster que ofrece precios predecibles para todas las aplicaciones y una mejor relación calidad-precio, con un ahorro de hasta el 40 % en costos para aplicaciones que requieren un uso intensivo de las operaciones de E/S.

RDS > Bases de datos

Considera la posibilidad de crear una implementación azul-verde para minimizar el tiempo de inactividad durante las actualizaciones.

Es posible que desee considerar el uso de las implementaciones azul-verde de Amazon RDS y minimizar el tiempo de inactividad durante las actualizaciones. Una implementación azul-verde proporciona un entorno de ensayo para los cambios en las bases de datos de producción. [Guía del usuario de RDS](#) [Guía del usuario de Aurora](#)

Bases de datos (1)

Recursos del grupo

Modificar

Acciones

Restaurar desde S3

Crear base de datos

Filtrar por bases de datos

Identificador de base de datos	Estado	Rol	Motor	Región y AZ	Tamaño	Recomendaciones	CPU	Actividad actual	Mantenimiento	VPC
database-mysql	Disponible	Instancia	MySQL Community	us-east-1f	db.t3.micro		2.78%	4 Conexiones		vpc-00c

Activar Windows

Ve a Configuración para activar Windows.

© 2024, Amazon Web Services, Inc. o sus filiales.

Privacidad

Términos

Preferencias de cookies

Seleccione su base de datos

Crear nueva conexión a base de datos. Encuentre su driver de la base de datos en la lista inferior.

mysql

Sort by: ☐ Title ☒ Score

All

Popular

SQL

NoSQL

Analytical

Timeseries

Embedded

Hadoop / BigData

Full-text search

Graph databases



MySQL



MySQL (Old)



MySQL 5 (Legacy)



NDB Cluster



OceanBase



StarRocks



TiDB

Probar conexión ...

← Anterior

Siguiente →

Finalizar

Cancelar

- > Bookmarks
- > Dashboards
- > Diagrams
- > Scripts

Archivo Editar Navegar Buscar Editor SQL Base de Datos Ventana Ayuda

SQL Commit Rollback N/A

Navegador de Bases de Datos Proyectos

Conectar a base de datos

Connection Settings

MySQL ajustes de conexión

General Driver properties SSH SSL + Network configurations...

Server

Connect by: ☒ Host ☐ URL

URL: jdbc:...

Server Host: datab...

Database:

Port: 3306

Authentication (Data Source)

Nombre de usuario:

Contraseña:

Advanced

Server Time Zone:

Local Client: MySQL Binaries

[You can use variables in connection parameters.](#)

Driver name: MySQL

Probar conexión ...

Anterior Siguiente Finalizar Cancelar

Connection test

Conectado (2441 ms)

Server: MySQL 8.0.35

Driver: MySQL Connector/J mysql-connector-j-8.2.0 (Revision: 06a1f724497fd81c6a659131fda822c9e5085b6c)

Aceptar Detalles

Project - General DataSource

Bookmarks Dashboards Diagrams Scripts

COT es_MX

06:56 p. m. 23/04/2024

DBEaver 24.0.2 - <database-mysql.cvqauwcmu10k.us-east-1.rds.amazonaws> Script

Archivo | Editar | Navegar | Buscar | Editor SQL | Base de Datos | Ventana | Ayuda

Navegador de Bases de Datos

Proyectos

Ingrese parte del nombre de un objeto aquí

database-mysql.cvqauwcmu10k.us-east-1.rds.amazonaws - database-mysql.cvqauwcmu10k.us-east-1.rds.amazonaws

Databases

database-
Tables
Views
Indexes
Procedures
Triggers
Events
sys
Users
Administer
System Info

database-mysql.c... -1.rds.amazonaws

database-
database-
database-mysql.cvqauwcmu10k.us-east-1.rds.amazonaws

USE databasetarea;

CREATE TABLE recomendacion (
id_sesion INT,
id_cliente VARCHAR(200),
tipo_evento VARCHAR(200),
fecha_hora VARCHAR(200),
cantidad INT,
id_producto INT,
texto VARCHAR(200),
url_link VARCHAR(200),
dispositivo VARCHAR(200),
medio VARCHAR(200)
);

drop table recomendacion
select * from recomendacion

recomendacion 1

select * from recomendacion

Grilla

123 id_sesion | ABC id_cliente | ABC tipo_evento | ABC fecha_hora | 123 cantidad | 123 id_producto | ABC texto | ABC url_lin | Valor

Text

Record

Project - General

Name | DataSource

Bookmarks
Dashboards
Diagrams
Scripts

Renovar | Save | Cancel | Exportar datos ... | 200 | 0 | No data- 0.112s, on 2024-04-23 at 20:28:17

COT | es_MX | Editable | Inserción inteligente | 18 : 28 : 373 | Sel: 0 | 0

Activar Windows

ve a Configuración para activar Windows.

09:01 p. m. 23/04/2024

Tabla de eventos



CloudWatch | us-east-1

Recomendaciones - My Works

ChatGPT

WhatsApp

Feed | LinkedIn

us-east-1.console.aws.amazon.com/cloudwatch/home?region=us-east-1#logsV2:log-groups/log-group/\$252Faws\$252Flambda\$252Flambda-r...

VPN

YouTube

Google

Correo Universidad

Correo Pro

GRUPOS

ciclo u

Just a moment...

Mis cursos

Universidad Nacion...

Universidad Nacion...

DataCamp Learn

Curso | Machine Le...

ww

GitHub alctesa (Al...

Universidad Nacion...

aws

Servicios

Buscar

[Alt+S]

Norte de Virginia

AlvaroTaumaSalvador

CloudWatch

Favoritos y recientes

Paneles

Alarmas 0 0 0

Registros

Grupos de registros

Anomalías de registros

Live Tail

Logs Insights

Métricas

Rastros de X-Ray

Eventos

Señales de aplicaciones

Monitorización de redes

Información

Configuración

Introducción

Novedades

/aws/lambda/lambda-register-mysql

Acciones

Ver en Logs Insights

Empezar a seguir

Buscar el grupo de registros

▼ Detalles del grupo de registros

Clase de registro

Estándar

ARN

arn:aws:logs:us-east-1:975050373615:log-group:/aws/lambda/lambda-register-mysql:*

Hora de creación

Hace 5 días

Retención

No vence nunca

Bytes almacenados

52.39 KB

Filtros de métricas

0

Filtros de suscripción

0

Reglas de Contributor Insights

-

ID de clave de KMS

-

Detección de anomalías

Configurar

Protección de datos

-

Recuento de datos confidenciales

-

Flujos de registros

Etiquetas

Detección de anomalías

Filtros de métricas

Filtros de suscripción

Contributor Insights

Protección de datos

Flujos de registros (4)

Eliminar

Crear flujo de registros

Buscar en todas las secuencias de registro

Filtrar flujos de registro o probar la búsqueda de prefijos

☐ Coincidencia exacta

☐ Mostrar caducado

Información

1

Seuencia de registro	Hora del último evento
<input type="checkbox"/> 2024/04/24/[\$LATEST]e56456af3eb14749a265982e7d5ae30a	2024-04-23 20:52:47 (UTC-05:00)
<input type="checkbox"/> 2024/04/24/[\$LATEST]15f30ab7c7bb40f49b624fa15221c70e	2024-04-23 20:43:59 (UTC-05:00)
<input type="checkbox"/> 2024/04/24/[\$LATEST]48fb40ad736b45bdb4f2e023a90a1f91	2024-04-23 20:42:42 (UTC-05:00)
<input type="checkbox"/> 2024/04/24/[\$LATEST]b099f63221da4cdaa7e1a87a995af205	2024-04-23 20:24:41 (UTC-05:00)

Activar Windows

Ve a Configuración para activar Windows.

CloudShell

Comentarios

© 2024, Amazon Web Services, Inc. o sus filiales.

Privacidad

Términos

Preferencias de cookies

09:39 p. m.

23/04/2024

CloudWatch

Favoritos y recientes

Paneles

▶ Alarmas

0

0

0

▼ Registros

Grupos de registros

Anomalías de registros

Live Tail

Logs Insights

▶ Métricas

▶ Rastros de X-Ray

▶ Eventos

▶ Señales de aplicaciones

▶ Monitorización de redes

▶ Información

Configuración

Introducción

Novedades

Eventos de registro

Puede utilizar la barra de filtros a continuación para buscar y hacer coincidir términos, frases o valores en sus eventos de registro. [Más información sobre los patrones de filtro](#)

Q

Filtrar eventos: pulse Intro para buscar

Borrar

1m

30m

1h

12h

Personalizado

Zona horaria local

Mostrar

▶

Marca temporal

Mensaje

No hay eventos antiguos en este momento. [Volver a intentar](#)

▶

2024-04-23T20:52:46.920-05:00

INIT_START Runtime Version: python:3.9.v50 Runtime Version ARN: arn:aws:lambda:us-east-1::runtime:0584354aac5df6e8851e14fe8709170ac8a2001379b6a9039d0e190b422fcc97

▶

2024-04-23T20:52:47.241-05:00

START RequestId: 9055eaaf-3947-45dd-8e2a-898f57bafdea Version: \$LATEST

▶

2024-04-23T20:52:47.242-05:00

{'resource': '/lambda-register-mysql', 'path': '/lambda-register-mysql', 'httpMethod': 'POST', 'headers': {'Accept': '*/*', 'Accept-Encoding': 'gzip, deflate, br', 'Cache-Control': 'no-cache', 'Content-Type': 'appli...

▶

2024-04-23T20:52:47.896-05:00

INSERT INTO recomendacion (id_sesion, id_cliente, tipo_evento, fecha_hora, cantidad, id_producto, texto, url_link, dispositivo, medio)

▶

2024-04-23T20:52:47.896-05:00

VALUES (

▶

2024-04-23T20:52:47.896-05:00

'456789',

▶

2024-04-23T20:52:47.896-05:00

'ETGHASDAQWEQE11',

▶

2024-04-23T20:52:47.896-05:00

'add_to_cart,remove_to_cart,product_view,seach,update',

▶

2024-04-23T20:52:47.896-05:00

'20240413-194523',

▶

2024-04-23T20:52:47.896-05:00

'5',

▶

2024-04-23T20:52:47.896-05:00

'667788',

▶

2024-04-23T20:52:47.896-05:00

'Tablets',

▶

2024-04-23T20:52:47.896-05:00

'https://elgallomasgallo.net/pagina-producto-667788/',

▶

2024-04-23T20:52:47.896-05:00

'Samsung-s21,iphone9',

▶

2024-04-23T20:52:47.896-05:00

'web page,web mobile,app movile,app media'

▶

2024-04-23T20:52:47.896-05:00

);

▶

2024-04-23T20:52:47.956-05:00

END RequestId: 9055eaaf-3947-45dd-8e2a-898f57bafdea

▶

2024-04-23T20:52:47.956-05:00

REPORT RequestId: 9055eaaf-3947-45dd-8e2a-898f57bafdea Duration: 714.22 ms Billed Duration: 715 ms Memory Size: 128 MB Max Memory Used: 56 MB Init Duration: 320.64 ms

No hay eventos recientes en este momento. [Reintentar](#)

Activar Windows

Ve a Configuración para activar

Volver arriba

