

AWS

Página de inicio de la consola

[Alt+S]

Estados Unidos (Norte de Virginia)

ID de cuenta: 6546-5447-8122

jshb3110@gmail.com

EC2

Instancias

Lanzar una instancia

Correcto

El lanzamiento de la instancia se inició correctamente (i-03835adf82e14a5fa)

Registro de lanzamiento

Inicialización de solicitudes

Se realizó correctamente

Creación de grupos de seguridad

Se realizó correctamente

Creación de reglas de grupo de seguridad

Se realizó correctamente

Inicio del lanzamiento

Se realizó correctamente

Pasos siguientes

Crea alertas de uso de facturación

Para controlar los costos y evitar cargos inesperados, configure notificaciones por correo electrónico que avisen

Conectarse a la instancia

Una vez que la instancia esté en ejecución, inicie sesión en ella desde el equipo local.

Conectar una base de datos de RDS

Configure la conexión entre una instancia de EC2 y una base de datos para permitir el flujo de tráfico entre

Resumen de instancia de i-03835adf82e14a5fa

Información

Conectar

Estado de la instancia

Acciones

Se ha actualizado hace less than a minute

ID de la instancia

i-03835adf82e14a5fa

Dirección IPv6

—

Tipo de nombre de anfitrión

Nombre de IP: ip-172-31-28-115.ec2.internal

Responder al nombre DNS de recurso privado

IPv4 (A)

Dirección IP asignada automáticamente

54.146.157.172 [IP pública]

Rol de IAM

—

IMDSv2

Required

Operador

—

Dirección IPv4 pública

54.146.157.172 | dirección abierta

Estado de la instancia

En ejecución

Nombre DNS de IP privada (solo IPv4)

ip-172-31-28-115.ec2.internal

Tipo de instancia

t3.micro

ID de VPC

vpc-00f479057476a2db8 (VPC-Produccion)

ID de subred

subnet-0ed46236dc39c8c58

ARN de instancia

arn:aws:ec2:us-east-1:654654478122:instance/i-03835adf82e14a5fa

Direcciones IPv4 privadas

172.31.28.115

DNS público

ec2-54-146-157-172.compute-1.amazonaws.com | dirección abierta

Direcciones IP elásticas

—

Hallazgo de AWS Compute Optimizer











User: arn:aws:iam::654654478122:user/students/jshb3110@gmail.com is not authorized to perform: compute-optimizer:GetEnrollmentStatus on resource: \* because no identity-based policy allows the compute-optimizer:GetEnrollmentStatus action

Nombre del grupo de Auto Scaling

—

Administradas


falso

▼ Detalles de la instancia <small>Información</small>		
<b>ID de AMI</b>  ami-0f3caa1cf4417e51b	<b>Monitoreo</b> desactivado	<b>Detalles de la plataforma</b>  Linux/UNIX
<b>Nombre de AMI</b>  al2023-ami-2023.10.20260216.1-kernel-6.1-x86_64	<b>Imagen permitida</b> -	<b>Protección de terminación</b> desactivado
<b>Detener la protección</b> desactivado	<b>Hora de lanzamiento</b>  Fri Feb 20 2026 16:13:19 GMT-0500 (hora estándar de Colombia) (5 minutos)	<b>Ubicación de AMI</b>  amazon/al2023-ami-2023.10.20260216.1-kernel-6.1-x86_64
<b>Migración por reinicio de instancias</b> Predeterminada (activado)	<b>Recuperación automática de instancias</b> Predeterminada	<b>Ciclo de vida</b> normal
<b>Comportamiento de detención de hibernación</b> desactivado	<b>Índice de lanzamiento de AMI</b> 0	<b>Par de claves asignado en el lanzamiento</b>  jeisson
<b>Motivo de transición de estado</b> -	<b>Especificación de crédito</b> unlimited	<b>ID de kernel</b> -
<b>Mensaje de transición de estado</b> -	<b>Operación de uso</b>  RunInstances	<b>ID de disco RAM</b> -
<b>Propietario</b>  654654478122	<b>Compatibilidad con enclaves</b> desactivado	<b>Modo de arranque</b>  uefi-preferred
<b>Modo de arranque de instancia actual</b>  uefi	<b>Permitir etiquetas en los metadatos de la instancia</b> desactivado	<b>Utilizar RBN como nombre de host del SO invitado</b>  desactivado
<b>Responder a RBN de DNS de nombre de host IPv4</b>  Habilitado		
▼ Host y grupo de ubicación <small>Información</small>		
<b>ID de alojamiento</b> -	<b>Afinidad</b> -	<b>Grupo de ubicación</b> -
<b>Nombre del grupo de recursos de host</b> -	<b>Tenencia</b>  default	<b>ID de grupo de ubicación</b> -
<b>Tipo de virtualización</b>  hvm	<b>Reserva</b>  r-0cbaf506d54a9318b	<b>Número de partición</b> -
<b>Número de CPU virtuales</b> 2		
▼ Reserva de capacidad <small>Información</small>		
<b>ID de reserva de capacidad</b> -	<b>Configuración de reserva de capacidad</b> open	

## Volumen

vol-0f6734e7bcfa992aa

Última actualización  
less than a minute ago





Acciones ▼

Eliminar

Modificar


**Detalles**


**ID de volumen**  
 vol-0f6734e7bcfa992aa

**Hallazgo de AWS Compute Optimizer**  
 Este usuario no está autorizado para llamar a AWS Compute Optimizer. | Volver a intentar

**Restauración rápida de instantáneas**  
No

**Recursos adjuntos**  
-

**Tamaño**  
 3 GiB


**Estado del volumen**  
 Disponible

**Zona de disponibilidad**  
use1-a24 (us-east-1c)


**ARN de Outposts**  
-

**Tipo**  
gp3

**IOPS**  
3000

**Creada**  
 Fri Feb 20 2026 16:26:13 GMT-0500 (hora estándar de Colombia)

**Administrada**  
falso

**Comprobación de estado**  
 Aceptar

**Rendimiento**  
125

**Asociación múltiple habilitada**  
No

**Operador**  
-

**▼ Origen**

**ID de instantánea**  
-

**ID del volumen de origen**  
-

**▼ Cifrado**

**Cifrado**  
No cifrado

**ID de clave de KMS**  
-

**Alias de clave de KMS**  
-

**ARN de clave de KMS**  
-

Comprobaciones de estado

Monitoreo

Etiquetas

Nuevos volúmenes

DetallesEstado y alarmasMonitoreoSeguridadRedesAlmacenamientoEtiquetas

▼ Detalles del dispositivo raíz

Nombre del dispositivo raíz  
/dev/xvda

Tipo de dispositivo raíz  
EBS

Optimización para EBS  
habilitado

▼ Dispositivos de bloques

Filtrar dispositivos de bloques

< 1 > ⚙

	ID de volumen	Nombre del d...	Tamaño del vol...	Estado del volumen	Estado de la con...	Índice de tar...	Hora de conexión
<input checked="" type="checkbox"/>	vol-05e4d01e5186b60a2	/dev/xvda	8	En uso	Asociado	0	2026/02/20 16:13 GMT-5
<input type="checkbox"/>	vol-0f6734e7bca992aa	/dev/sdb	3	En uso	Asociado	0	2026/02/20 16:29 GMT-5

AWS

AWS Página de inicio de la consola

[Alt+F5]

Estados Unidos (Norte de Virginia)

ID de cuenta: 6546-5447-8122

john3110@gmail.com

Amazon S3 > Buckets

El bucket "jeissonherrera" se creó correctamente

Para cargar archivos y carpetas, o para configurar ajustes adicionales del bucket, elija Ver detalles.

Ver detalles

Buckets de uso general

Todas las regiones de AWS

Buckets de directorio

Buckets de uso general (3)

Información

Copiar ARN

Vaciar

Eliminar

Crear bucket

Los buckets son contenedores de datos almacenados en S3.

Buscar buckets por nombre

< 1 > ⚙

Nombre	Región de AWS	Fecha de creación
<a href="#">aws-cloudtrail-logs-654654478122-8e8ebd4a</a>	EE.UU. Este (Norte de Virginia) us-east-1	20 Feb 2026 2:34:06 PM -05
<a href="#">jeissonherrera</a>	EE.UU. Este (Norte de Virginia) us-east-1	20 Feb 2026 4:35:41 PM -05
<a href="#">omarct2</a>	EE.UU. Este (Norte de Virginia) us-east-1	19 Feb 2026 11:46:58 AM -05

Instantánea de la cuenta

Información

Ver panel

Actualizado a diario

Storage Lens ofrece visibilidad sobre el uso del almacenamiento y las tendencias de actividad.

Resumen de acceso externo

Información

Ver panel

Actualizado a diario

Los resultados de acceso externo le ayudan a identificar los permisos de los buckets que permiten el acceso público o desde otras cuentas de AWS.

Amazon S3

Se ha realizado la carga correctamente

Para obtener más información, consulte la tabla Archivos y carpetas.

Cerrar

Cargar: estado

Después de salir de esta página, la siguiente información ya no estará disponible.

Resumen

Destino  
s3://jeissonherrera

Realizado correctamente  
1 archivo, 14.2 KB (100.00%)

Con errores  
0 archivos, 0 B (0%)

Archivos y carpetas

Configuración

Archivos y carpetas (1 total, 14.2 KB)

Buscar por nombre

< 1 >

Nombre	Carpeta	Tipo	Tamaño	Estado	Error
<a href="#">Código T2.txt</a>	-	text/plain	14.2 KB	Realizado correctamente	-