

Creación de Par de Claves:

Instancia Desplegada:

Instancias (1/1) Información Last updated less than a minute ago

Buscar Instancia por atributo o etiqueta (case-sensitive) Todos los e...

<input checked="" type="checkbox"/>	Name	ID de la instancia	Estado de la i...	Tipo de inst...	Comprobación de	Estado de la al:	Zona de dispon...	DNS de IPv4 pública
<input checked="" type="checkbox"/>	web server for...	i-05ec4c0fabeeadded	En ejecución	t2.micro	Inicializando	Ver alarmas +	us-east-1c	ec2-18-207-219-214

i-05ec4c0fabeeadded (web server for IMD)

- Detalles
- Estado y alarmas
- Monitoreo
- Seguridad
- Redes
- Almacenamiento
- Etiquetas

▼ Resumen de instancia Información

ID de la instancia
i-05ec4c0fabeeadded (web server for IMD)

Dirección IPv6
-

Tipo de nombre de anfitrión
Nombre de IP: ip-172-31-93-21.ec2.internal

Responder al nombre DNS de recurso privado IPv4 (A)

Dirección IPv4 pública
18.207.219.214 | dirección abierta

Estado de la instancia
En ejecución

Nombre DNS de IP privada (solo IPv4)
ip-172-31-93-21.ec2.internal

Tipo de instancia
t2.micro

Direcciones IPv4 privadas
172.31.93.21

DNS de IPv4 pública
ec2-18-207-219-214.compute-1.amazonaws.com | dirección abierta

Direcciones IP elásticas
-

Acceso a la instancia vía HTTP:



LOAD TEST		RDS	
Meta-Data		Value	
Instanceld		i-05ec4c0fabeeadded	
Availability Zone		us-east-1c	

Current CPU Load: 98%

Evidencia de Creación de ROL de IAM:

Nombre del rol

Ingrese un nombre significativo para identificar a este rol.

miguelMartinez-SSMInstanceProfile

64 Caracteres máximos. Utilice caracteres alfanuméricos y '+', '@', '-'.

Descripción

Agregue una breve explicación para este rol.

Allows EC2 instances to call AWS services on your behalf.

Máximo de 1000 caracteres. Utilice letras (A-Z y a-z), números (0-9), tabulaciones, nuevas líneas o cualquiera de los siguientes caracteres: '_', '+', '.', '@', '-', '/', '[', ']', '!', '\$', '%', '^', '*', '(', ')', '=', ':', ';', ',', '&', '<', '>', '"', ''', '\', '`', 'a', 'b', 'c', 'd', 'e', 'f', 'g', 'h', 'i', 'j', 'k', 'l', 'm', 'n', 'o', 'p', 'q', 'r', 's', 't', 'u', 'v', 'w', 'x', 'y', 'z', '{', '|', '}', '~', '', '€', '', '‚', 'ƒ', '„', '…', '†', '‡', 'ˆ', '‰', 'Š', '‹', 'Œ', '', 'Ž', '', '', '‘', '’', '“', '”', '•', '–', '—', '˜', '™', 'š', '›', 'œ', '', 'ž', 'Ÿ', ' ', '¡', '¢', '£', '¤', '¥', '¦', '§', '¨', '©', 'ª', '«', '¬', '­', '®', '¯', '°', '±', '²', '³', '´', 'µ', '¶', '·', '¸', '¹', 'º', '»', '¼', '½', '¾', '¿', 'À', 'Á', 'Â', 'Ã', 'Ä', 'Å', 'Æ', 'Ç', 'È', 'É', 'Ê', 'Ë', 'Ì', 'Í', 'Î', 'Ï', 'Ð', 'Ñ', 'Ò', 'Ó', 'Ô', 'Õ', 'Ö', '×', 'Ø', 'Ù', 'Ú', 'Û', 'Ü', 'Ý', 'Þ', 'ß', 'à', 'á', 'â', 'ã', 'ä', 'å', 'æ', 'ç', 'è', 'é', 'ê', 'ë', 'ì', 'í', 'î', 'ï', 'ð', 'ñ', 'ò', 'ó', 'ô', 'õ', 'ö', '÷', 'ø', 'ù', 'ú', 'û', 'ü', 'ý', 'þ', 'ÿ', '☰', '☱', '☲', '☳', '☴', '☵', '☶', '☷', '☸', '☹', '☺', '☻', '☼', '☽', '☾', '☿', '♀', '♁', '♂', '♃', '♄', '♅', '♆', '♇', '♈', '♉', '♊', '♋', '♌', '♍', '♎', '♏', '♐', '♑', '♒', '♓', '♔', '♕', '♖', '♗', '♘', '♙', '♚', '♛', '♜', '♝', '♞', '♟', '♠', '♡', '♢', '♣', '♤', '♥', '♦', '♧', '♨', '♩', '♪', '♫', '♬', '♭', '♮', '♯', '♰', '♱', '♲', '♳', '♴', '♵', '♶', '♷', '♸', '♹', '♺', '♻', '♼', '♽', '♾', '♿', '⚀', '⚁', '⚂', '⚃', '⚄', '⚅', '⚆', '⚇', '⚈', '⚉', '⚊', '⚋', '⚌', '⚍', '⚎', '⚏', '⚐', '⚑', '⚒', '⚓', '⚔', '⚕', '⚖', '⚗', '⚘', '⚙', '⚚', '⚛', '⚜', '⚝', '⚞', '⚟', '⚠', '⚡', '⚢', '⚣', '⚤', '⚥', '⚦', '⚧', '⚨', '⚩', '⚪', '⚫', '⚬', '⚭', '⚮', '⚯', '⚰', '⚱', '⚲', '⚳', '⚴', '⚵', '⚶', '⚷', '⚸', '⚹', '⚺', '⚻', '⚼', '⚽', '⚾', '⚿', '⛀', '⛁', '⛂', '⛃', '⛄', '⛅', '⛆', '⛇', '⛈', '⛉', '⛊', '⛋', '⛌', '⛍', '⛎', '⛏', '⛐', '⛑', '⛒', '⛓', '⛔', '⛕', '⛖', '⛗', '⛘', '⛙', '⛚', '⛛', '⛜', '⛝', '⛞', '⛟', '⛠', '⛡', '⛢', '⛣', '⛤', '⛥', '⛦', '⛧', '⛨', '⛩', '⛪', '⛫', '⛬', '⛭', '⛮', '⛯', '⛰', '⛱', '⛲', '⛳', '⛴', '⛵', '⛶', '⛷', '⛸', '⛹', '⛺', '⛻', '⛼', '⛽', '⛾', '⛿', '✀', '✁', '✂', '✃', '✄', '✅', '✆', '✇', '✈', '✉', '✊', '✋', '✌', '✍', '✎', '✏'.

Paso 1: seleccionar entidades de confianza

Editar

Política de confianza

```
1 {
2   "Version": "2012-10-17",
3   "Statement": [
4     {
5       "Effect": "Allow",
6       "Action": [
7         "sts:AssumeRole"
8       ],
9       "Principal": {
10        "Service": [
11          "ec2.amazonaws.com"
12        ]
13      }
14    }
15  ]
16 }
```

Evidencia de Conexión vía SSH:

```
mmartinez@Miguel-Asus: ~/prueba$ cd ..  
mmartinez@Miguel-Asus: ~$ cd ec2-inmersionDay/  
mmartinez@Miguel-Asus: ~/ec2-inmersionDay$ ls  
miguelMartinez-inmersionDay.pem miguelMartinez-inmersionDay.pem:Zone.Identifier  
mmartinez@Miguel-Asus:~/ec2-inmersionDay$ chmod 400 miguelMartinez-inmersionDay.pem
```

```
mmartinez@Miguel-Asus:~/ec2-inmersionDay$ chmod 400 miguelMartinez-inmersionDay.pem  
mmartinez@Miguel-Asus:~/ec2-inmersionDay$ ssh -i "miguelMartinez-inmersionDay.pem" ec2-user@ec2-18-207-219-214.compute-1.amazonaws.com  
The authenticity of host 'ec2-18-207-219-214.compute-1.amazonaws.com [18.207.219.214]' can't be established.  
ED25519 key fingerprint is SHA256:lsOT6v6ejUOKboFBxA/HLS0kOGlY+V+A+Dn/OwPTTGE.  
This key is not known by any other names.  
Are you sure you want to continue connecting (yes/no/[fingerprint])? yes  
Warning: Permanently added 'ec2-18-207-219-214.compute-1.amazonaws.com' (ED25519) to the list of known hosts.
```

```
#_ Amazon Linux 2023  
#####\n#\n|###|\n#/\n\nhttps://aws.amazon.com/linux/amazon-linux-2023  
^-->  
  
_____  
/_/' /_\n_/m/' _/
```

```
[ec2-user@ip-172-31-93-21 ~]$  
[ec2-user@ip-172-31-93-21 ~]$ for days in Lunes Martes Miércoles Jueves Viernes Sábado Domingo; do echo "Day: $days"; done  
"Day: Lunes"  
"Day: Martes"  
"Day: Miércoles"  
"Day: Jueves"  
"Day: Viernes"  
"Day: Sábado"  
"Day: Domingo"  
[ec2-user@ip-172-31-93-21 ~]$ echo -e "\ud83d\udd25 Excelente WorkShop! \ud83d\udd25\\n"  
\ud83d\udd25 Excelente WorkShop! \ud83d\udd25  
[ec2-user@ip-172-31-93-21 ~]$_ |
```