



BIG DATA
ACADEMY

LABORATORIO 25.1

PREPARACIÓN DE CUENTA

AWS

FORMADOR: ALONSO MELGAREJO
alonsoraulmgs@gmail.com

LABORATORIO 25.1 – PREPARACIÓN DE CUENTA

IMPORTANTE: Es necesario utilizar una tarjeta para la creación de la cuenta gratuita que no haya sido usada antes para crear otra cuenta gratuita.

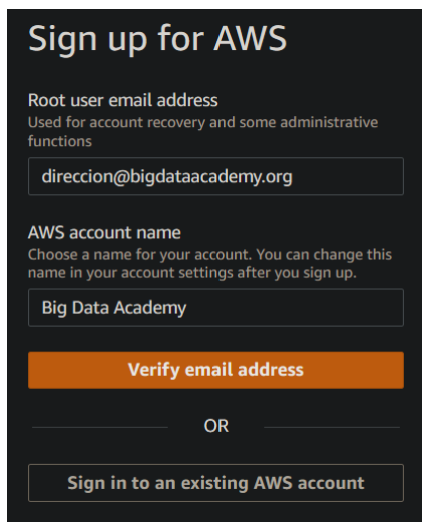
1. Entramos al enlace de creación de cuenta gratuita para AWS

<https://aws.amazon.com/es/free/>

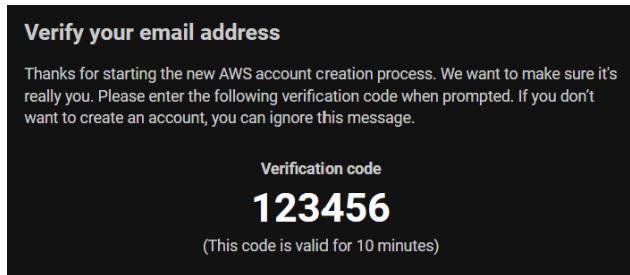
2. La cuenta gratuita nos ofrece tres niveles de acceso gratuito para sus servicios, el primero es el de “pruebas gratuitas” en la que el servicio es gratuito desde que se activa hasta una fecha de expiración, el segundo es el de “12 meses de uso gratuito”, el cual nos permite acceder a algunos servicios de manera gratuita por doce meses, el tercer es “gratis para siempre”, el cual nos permite acceder a los servicios de manera gratuita de por vida, siempre y cuando no excedamos el límite de la capa gratuita. Seleccionamos “Crear una cuenta gratuita”.



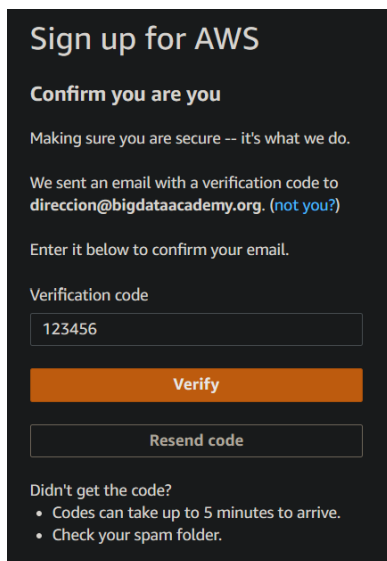
3. Ingresamos el correo electrónico con el que nos logearemos a la cuenta y colocamos algún nombre a nuestra cuenta. Damos clic en “Verify email address”.



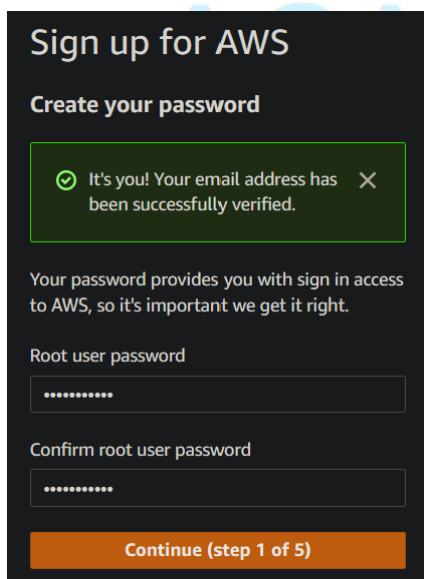
4. Vamos a nuestra correo y encontraremos el código de verificación, si no lo visualizas revisa en tu carpeta de spam. Lo copiamos.



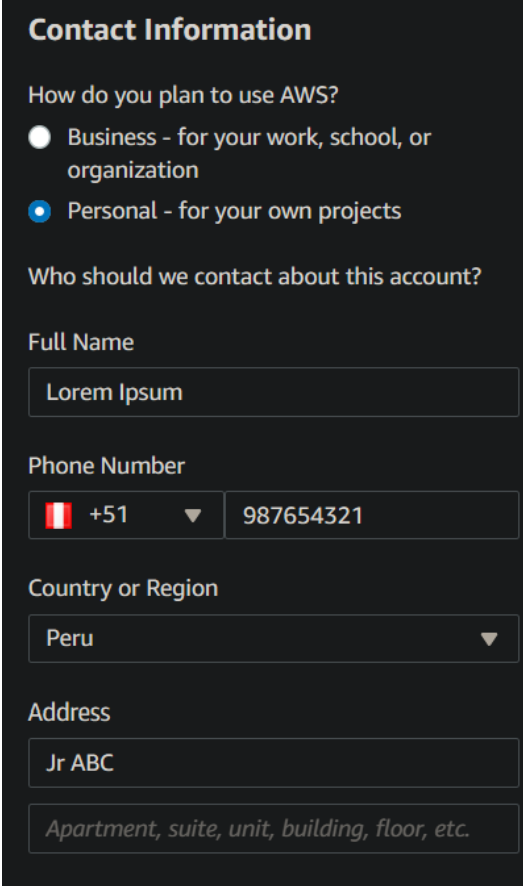
5. Ingresamos el código y damos clic en "Verify"

A screenshot of the AWS sign-up page titled "Sign up for AWS" with the sub-header "Confirm you are you". The text says: "Making sure you are secure -- it's what we do." and "We sent an email with a verification code to direccion@bigdataacademy.org. (not you?)". It asks to "Enter it below to confirm your email." There is a "Verification code" label above a text input field containing "123456". Below the input field are two buttons: "Verify" (orange) and "Resend code" (gray). At the bottom, it says "Didn't get the code?" followed by two bullet points: "Codes can take up to 5 minutes to arrive." and "Check your spam folder."

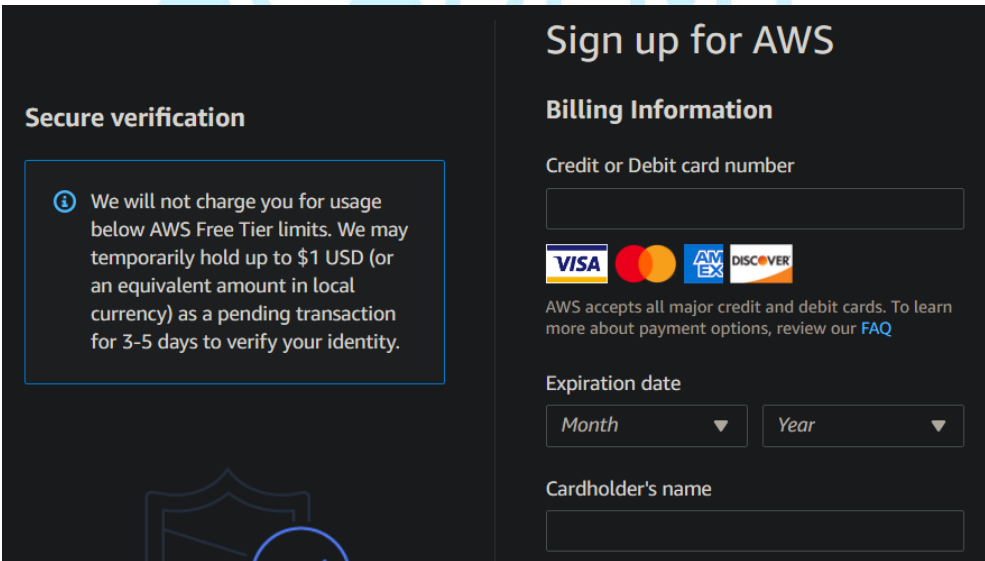
6. Ingresamos una contraseña para nuestra cuenta y damos clic en "Continue"

A screenshot of the AWS sign-up page titled "Sign up for AWS" with the sub-header "Create your password". At the top, there is a green success message box that says: "It's you! Your email address has been successfully verified." Below this, it says: "Your password provides you with sign in access to AWS, so it's important we get it right." There are two input fields: "Root user password" and "Confirm root user password", both containing masked characters. At the bottom, there is an orange button labeled "Continue (step 1 of 5)".

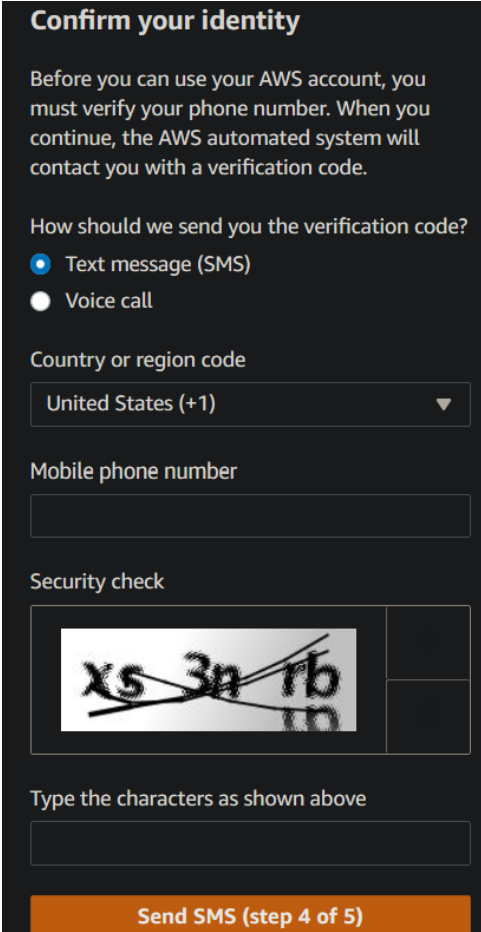
7. Seleccionamos como tipo de cuenta “Personal” y rellenamos los datos de contacto. Damos clic en “Continue”.



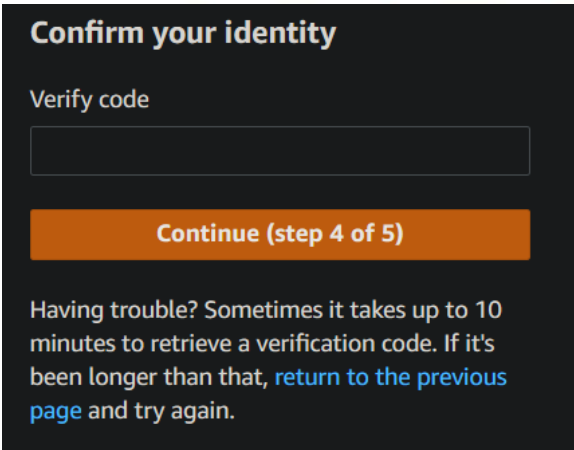
8. Se nos pedirá ingresar los datos de nuestra tarjeta. Para verificar que sea una tarjeta válida se cobrará 1 dólar que luego se re-integrará. La cuenta será gratuita, sólo se pagará si se supera la cantidad gratuita de servicios establecida. Colocamos los datos y damos clic en “Verify and Continue”



9. Para verificar la identidad, se realizará una verificación por medio de un mensaje de texto a un número telefónico. Ingresamos el número y damos clic en “Send SMS”



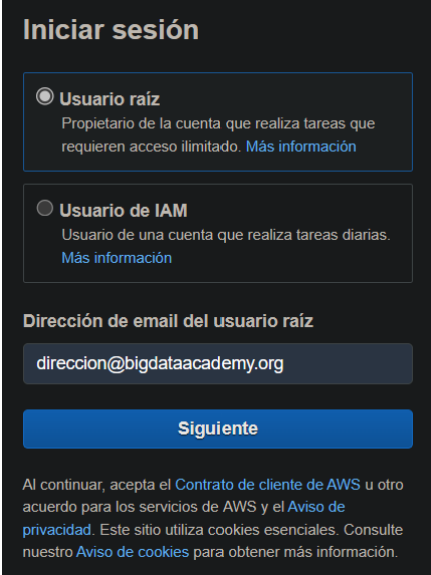
10. Ingresamos el código y damos clic en “Continue”



11. Entramos a la página de inicio de sesión de AWS:

<https://us-east-1.console.aws.amazon.com/console>

12. Seleccionamos “Usuario raíz”, ingresamos el correo de la cuenta y damos clic en “Siguiente”



Iniciar sesión

☒ **Usuario raíz**
Propietario de la cuenta que realiza tareas que requieren acceso ilimitado. [Más información](#)

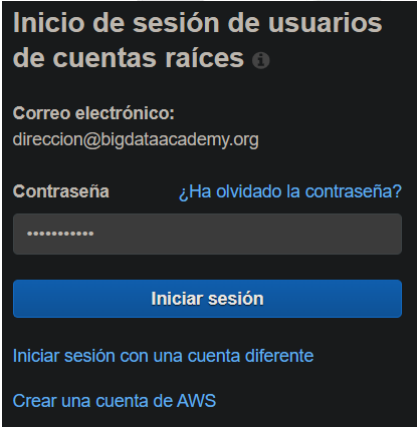
☐ **Usuario de IAM**
Usuario de una cuenta que realiza tareas diarias. [Más información](#)

Dirección de email del usuario raíz

Siguiente

Al continuar, acepta el [Contrato de cliente de AWS](#) u otro acuerdo para los servicios de AWS y el [Aviso de privacidad](#). Este sitio utiliza cookies esenciales. Consulte nuestro [Aviso de cookies](#) para obtener más información.

13. Ingresamos la contraseña y damos clic en “Iniciar sesión”



Inicio de sesión de usuarios de cuentas raíces

Correo electrónico:

Contraseña [¿Ha olvidado la contraseña?](#)

Iniciar sesión

[Iniciar sesión con una cuenta diferente](#)

[Crear una cuenta de AWS](#)

14. Estamos en la consola de AWS



Página de inicio de la Consola

Restablece

Visitados recientemente

Cloud9	RDS
CloudWatch	EC2
Amazon OpenSearch Service	Database Migration Service
IAM	VPC
Athena	DynamoDB
AWS Glue	Amazon Redshift
S3	

[Ver todos los servicios](#)

15. **IMPORTANTE:** Luego de crear la cuenta, guardar el siguiente enlace en los favoritos de tu navegador:

<https://us-east-1.console.aws.amazon.com/console>

Es el enlace del portal de Azure, en cada clase accederemos a ese enlace para trabajar.

