

Crear cuenta en AWS

La web de AWS es <https://aws.amazon.com/es>.

Para comenzar con el proceso se puede pinchar en **Crear cuenta gratuita** o en la esquina superior derecha en **Crear una cuenta de AWS**:



Todas las cuentas nuevas tienen acceso a la **capa gratuita durante 12 meses**. Los servicios disponibles en la capa gratuita se pueden consultar en <https://aws.amazon.com/free>.

Los datos que se deben introducir para crear la cuenta son **dirección de correo electrónico, contraseña y nombre para la cuenta**. Este usuario será el propietario de la cuenta y tendrá privilegios de administración:

aws

Español ▾

Crear una cuenta de AWS

Las cuentas de AWS incluyen 12 meses de acceso a capa gratuita.

Incluye uso de Amazon EC2, Amazon S3 y Amazon DynamoDB

Visite aws.amazon.com/free para consultar las condiciones completas de la oferta

Dirección de correo electrónico

Contraseña

Confirmar contraseña

Nombre de la cuenta de AWS ⓘ

Continuar

[Iniciar sesión en una cuenta de AWS existente](#)

© 2020 Amazon Web Services, Inc. o sus empresas afiliadas. Todos los derechos reservados.
[Política de privacidad](#) | [Términos de uso](#)

Tras pulsar en **Continuar** hay que introducir la **información de contacto**. Se puede elegir entre cuenta **profesional** o **personal** e introducir los datos requeridos, como el nombre completo, número de teléfono, etc.:

aws

Español ▾

Información de contacto

Todos los campos son obligatorios.

Seleccione el tipo de cuenta y escriba sus datos de contacto en los campos a continuación.

Tipo de cuenta ⓘ

☒ Profesional ☐ Personal

Nombre completo

TechKrowd

Nombre de la empresa

Número de teléfono

País/Región

Estados Unidos ▾

Dirección

Calle, Apartado postal, Nombre de la empresa, A/A

Apartamento, suite, unidad, edificio, planta, etc.

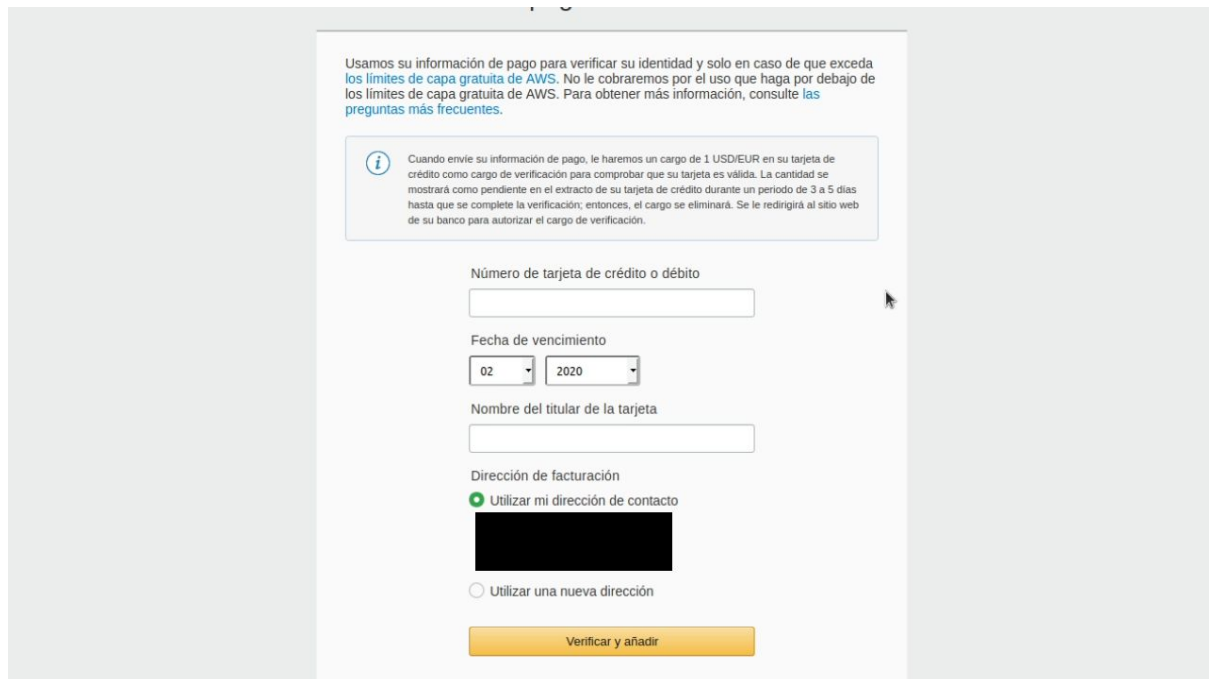
Al final de esa misma página hay que **aceptar los términos de contrato de cliente de AWS** marcando el check:



☒ Seleccione aquí para indicar que ha leído y está conforme con los términos del [Contrato de cliente de AWS](#)

Crear cuenta y continuar

El siguiente paso tras pulsar en **Crear cuenta y continuar** es registrar una **tarjeta de crédito** y elegir una **dirección de facturación**. Este paso es obligatorio. AWS hará un **cargo de 1 USD/EUR** en la tarjeta para verificar que es real. Todos los costes por uso de servicios ajenos a la capa gratuita se cargarán en esta tarjeta:



Usamos su información de pago para verificar su identidad y solo en caso de que exceda [los límites de capa gratuita de AWS](#). No le cobraremos por el uso que haga por debajo de los límites de capa gratuita de AWS. Para obtener más información, consulte [las preguntas más frecuentes](#).

i Cuando envíe su información de pago, le haremos un cargo de 1 USD/EUR en su tarjeta de crédito como cargo de verificación para comprobar que su tarjeta es válida. La cantidad se mostrará como pendiente en el extracto de su tarjeta de crédito durante un periodo de 3 a 5 días hasta que se complete la verificación; entonces, el cargo se eliminará. Se le redirigirá al sitio web de su banco para autorizar el cargo de verificación.

Número de tarjeta de crédito o débito

Fecha de vencimiento

02 2020

Nombre del titular de la tarjeta

Dirección de facturación

☒ Utilizar mi dirección de contacto

☐ Utilizar una nueva dirección

Verificar y añadir

Tras pulsar en **Verificar y añadir** hay que **verificar la identidad** de la persona que se está registrando. Para ello, AWS proporciona un código de verificación. Hay dos opciones: una **llamada telefónica** o un **SMS**. Si se elige la llamada, un bot proporcionará el código y si se elige un SMS llegará el código en un mensaje de texto. Indistintamente de la opción elegida hay que proporcionar un **número de teléfono** para que se complete la acción:

Confirme su identidad

Para poder usar su cuenta de AWS, debe verificar su número de teléfono. Cuando continúe, el sistema automatizado de AWS se pondrá en contacto con usted para facilitarle un código de verificación.

¿Cómo deberíamos enviarle el código de verificación?

☒ Mensaje de texto (SMS)
☐ Llamada de voz

Código de país o región

España (+34)

Número de teléfono móvil

Comprobación de seguridad

cb7282

Escriba los caracteres que se muestran arriba

Enviar SMS

A continuación se solicitará el **código de verificación**. Hay que introducir el código recibido y pulsar en **Verificar código**:

Confirme su identidad

Para poder usar su cuenta de AWS, debe verificar su número de teléfono. Cuando continúe, el sistema automatizado de AWS se pondrá en contacto con usted para facilitarle un código de verificación.

Escriba el código de verificación

Escriba el código de verificación de cuatro dígitos que recibió en su teléfono.

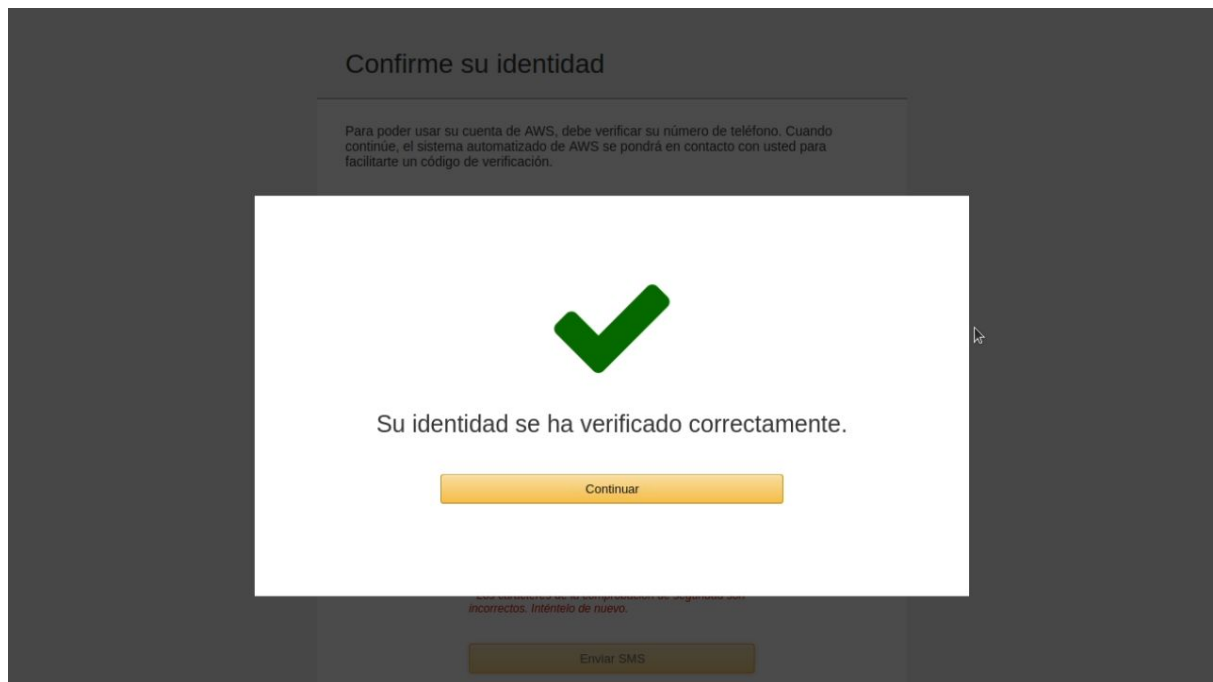
Verificar código

¿Tiene algún problema? A veces se tarda hasta 10 minutos en recibir el código de verificación. Si ha transcurrido más tiempo, [vuelva a la página anterior](#) y escriba de nuevo el número.

incorrectos. Inténtelo de nuevo.

Enviar SMS




Si el código es correcto se verifica la identidad y se puede continuar con el siguiente paso:



Ahora hay que **seleccionar un plan**. AWS ofrece 3 opciones: **Basic**, **Developer** o **Business**. El primero es gratuito, los otros 2 tienen un coste. Bajo cada uno vienen descritas las características que ofrece:

Seleccione un plan

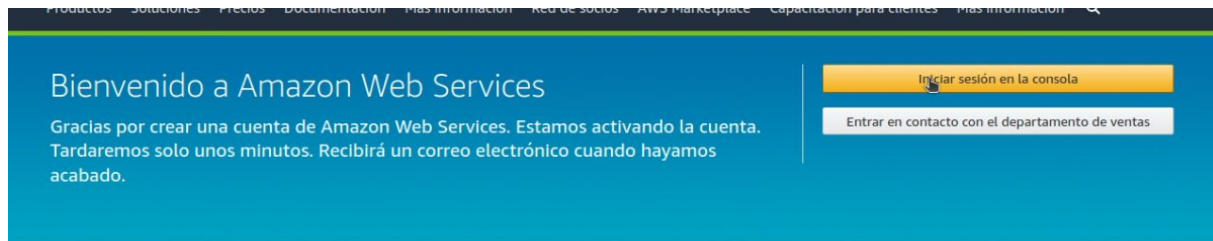
AWS ofrece una gran variedad de planes para satisfacer sus necesidades. Elija el que mejor se ajuste al uso que haga de AWS. [Más información](#)

 Plan Basic	 Plan Developer	 Plan Business
Gratis	Desde 29 USD al mes	Desde 100 USD al mes
<ul style="list-style-type: none">• Incluido con todas las cuentas• Acceso automático ininterrumpido a foros y recursos• Comprobaciones de prácticas recomendadas para mejorar la seguridad y el desempeño• Acceso al estado y a las notificaciones	<ul style="list-style-type: none">• Para la adopción temprana, las pruebas y el desarrollo• Acceso por correo electrónico a AWS Support en horario laboral• El contacto principal puede abrir un número limitado de incidencias de soporte• Tiempos de respuesta de 12 horas para sistemas que no son de producción	<ul style="list-style-type: none">• Orientado a cargas de trabajo de producción y dependencias críticas para la empresa• Acceso ininterrumpido a AWS Support por chat, teléfono y correo electrónico• Cualquier usuario puede abrir un número ilimitado de incidencias de soporte• Tiempos de respuesta de 1 hora para sistemas de producción

¿Necesita soporte de nivel Enterprise?
Póngase en contacto con su responsable de cuenta para obtener más información acerca de la ejecución de cargas de trabajo críticas y empresariales en AWS (desde 15 000 USD al mes). [Más información](#)

Para realizar esta guía se ha elegido el Plan Basic. Al pulsar en el botón **Gratis** se completa la creación de la cuenta.

En la siguiente pantalla se puede rellenar la información de **puesto e intereses** para personalizar la experiencia, pero **no es obligatorio**. Directamente se puede **iniciar sesión** para acceder a la consola de AWS:



Personalice su experiencia

Complete los campos vacíos a continuación para recibir recomendaciones adaptadas a su puesto e intereses.

Mi puesto es:

Me interesan:

Pruebe AWS con un tutorial de 10 minutos

Se accede a la **consola de AWS** desde <https://console.aws.amazon.com>.

Hay que introducir la **dirección de correo electrónico** con la que se creó la cuenta:



Iniciar sesión ⓘ

Dirección de correo electrónico de su cuenta de AWS

O bien, para iniciar sesión como usuario de IAM, escriba su [ID de cuenta](#) o su [alias de cuenta](#) según proceda.

☐ ¿Es nuevo en AWS?



Acerca del inicio de sesión en Amazon.com

Amazon Web Services utiliza datos de su cuenta de Amazon.com para identificarle y permitirle el acceso a Amazon Web Services. El uso que usted haga de este sitio web se rige por nuestros [Términos de uso](#) y nuestra [Política de privacidad](#) (se incluyen sendos enlaces al final de esta página). El uso que hace de los productos y servicios de Amazon Web Services se rige por el [Acuerdo de cliente de AWS](#) cuyo enlace se incluye más abajo, a menos que haya aceptado otro acuerdo por separado con Amazon Web Services o un distribuidor de valor añadido de AWS para adquirir estos productos y servicios. El acuerdo de cliente de AWS se ha actualizado el 31 de marzo de 2017. Para obtener más información acerca de estas actualizaciones, consulte [las páginas pertinentes](#).

Y a continuación la **contraseña**:



Inicio de sesión de usuarios de cuentas raíces

Correo electrónico: techkrowd@gmail.com

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

Iniciar sesión

[Iniciar sesión con una cuenta diferente](#)

[Crear una cuenta de AWS](#)

Instancias de spot de Amazon EC2

Aumente hasta 10 veces la agilidad de las cargas de trabajo de producción sin estado y tolerantes a errores con capacidad de cómputo asequible.

[Más información »](#)



Acerca del inicio de sesión en Amazon.com

Amazon Web Services utiliza datos de su cuenta de Amazon.com para identificarle y permitirle el acceso a Amazon Web Services. El uso que usted haga de este sitio web se rige por nuestros [Términos de uso](#) y nuestra [Política de privacidad](#) (se incluyen sendos enlaces al final de esta página). El uso que hace de los productos y servicios de Amazon Web Services se rige por el [Acuerdo de cliente de AWS](#) cuyo enlace se incluye más abajo, a menos que haya aceptado otro acuerdo por separado con Amazon Web Services o un distribuidor de valor añadido de AWS para adquirir estos productos y servicios. El acuerdo de cliente de AWS se ha actualizado el 31 de marzo de 2017. Para obtener más información acerca de estas actualizaciones, consulte los [cambios recientes](#).

Si los datos son correctos se abrirá la **consola de AWS**:

Servicios Grupos de recursos

TechKrowd Ohio Soporte

Consola de administración de AWS

Servicios de AWS

Buscar servicios

Puede escribir nombres, palabras clave o acrónimos.

Todos los servicios

Crear una solución

Comience a usar asistentes sencillos y flujos de trabajo automatizados.

[Ejecute una máquina virtual](#)
Con EC2
De 2 a 3 minutos

[Diseñe una aplicación web](#)
Con Elastic Beanstalk
6 minutos

Acceda a los recursos desde cualquier lugar

Acceda a la consola de administración mediante la aplicación móvil de la consola de AWS. [Más información](#)

Explorar AWS

Amazon Redshift

Almacén de datos rápido, sencillo y rentable que permite ampliar las consultas a su lago de datos. [Más información](#)

Ejecute contenedores sin servidor con AWS Fargate

AWS Fargate ejecuta y escala sus contenedores sin tener que administrar servidores ni clústeres. [Más información](#)