

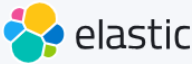


GUÍA CREACIÓN DE USUARIO

ELASTIC CLOUD

Para el siguiente manual se recomienda el uso del navegador **Google Chrome** o **Microsoft Edge**. Otros navegadores podrían presentar fallas.


1. Ingresar a la página web: <https://cloud.elastic.co/registration>
2. Ingresar un correo electrónico valido y una contraseña que recuerde fácilmente. Este será su usuario en adelante. Seleccionar la opción de **"Sign up with email"**





Start your free Elastic Cloud trial
No credit card required

Email

Password

Sign up with email 

Or sign up with

 Google  Microsoft

By signing up, you acknowledge that you've read and agree to our [Terms of Service](#) and [Privacy Statement](#).



3. Será redireccionado a una ventana de información general donde podrá diligenciar su nombre, el nombre de su compañía (que puede ser “personal”), el nivel de experticia en la plataforma, y sus intereses. Las preguntas son requeridas obligatoriamente y una vez registrada la información puede continuar con el proceso.

Welcome to Elastic

Provide the information below for the best Elastic experience.

Full name *

Company *

When it comes to Elastic, I'm... *

☐ New ☐ Experienced ☐ An expert

Which of the following are you primarily interested in? *

☐ Search
☐ Observability
☐ Security
☐ Something else

Right now, I'd like to... *

☐ Evaluate Elastic for my project or use case
☐ Migrate an existing Elasticsearch environment
☐ Get pricing information
☐ Learn more about Elastic
☐ Do something else

Next CLICK!

4. Se abrirá la configuración del primer despliegue del entorno de trabajo Elastic donde podrá darle un nombre de su preferencia y podrá personalizar la configuración. Es requerido hacer una modificación en este punto.

Create your first deployment

A deployment includes Elasticsearch, Kibana, and other Elastic Stack features, allowing you to store, search, and analyze your data.

Name

My deployment

GCP Iowa (us-central) Storage optimized, 8vCPUs, 30GB SSD, 10GB network egress. [Edit settings](#) CLICK!

Create deployment



- Abra la configuración del despliegue y seleccione la opción de **“General purpose”** en el menú desplegable de **“Hardware profile”**. Posteriormente seleccione la opción **“Create deployment”**

Create your first deployment

A deployment includes Elasticsearch, Kibana, and other Elastic Stack features, allowing you to store, search, and analyze your data.

Name

My deployment

Settings [Hide](#)

Cloud provider Google Cloud

Region us Iowa (us-central1)

Hardware profile General purpose

Version Storage optimized

Storage optimized

Good for most ingestion use cases with 7-10 days of data available for fast access. Also good for light search use cases without heavy indexing or CPU needs.

Storage optimized (dense)

Ideal for ingestion use cases with more than 10 days of data available for

General purpose

✓ Suitable for ingestion use cases with 5-7 days of data available for fast access. Also good for search workloads with less-frequent indexing and medium to high querying loads. Provides a balance of storage, memory, and CPU.

Create deployment

- Se publicarán las credenciales de acceso a las herramientas al stack de Elastic Cloud. **OJO: GUARDELAS EN UN LUGAR SEGURO**

Save the deployment credentials

These root credentials are shown only once.
They provide super user access to your deployment. Keep them safe.

Username

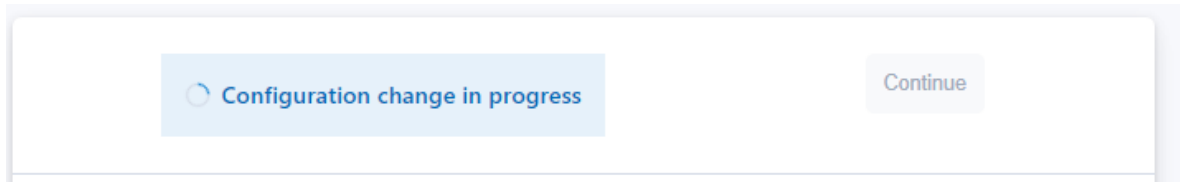
elastic

Password

Download



7. El entorno comenzará a desplegarse para lo cual tomara alrededor de 5 minutos.



8. Una vez finalizado el proceso de registro estará en la pagina de inicio de la plataforma.

