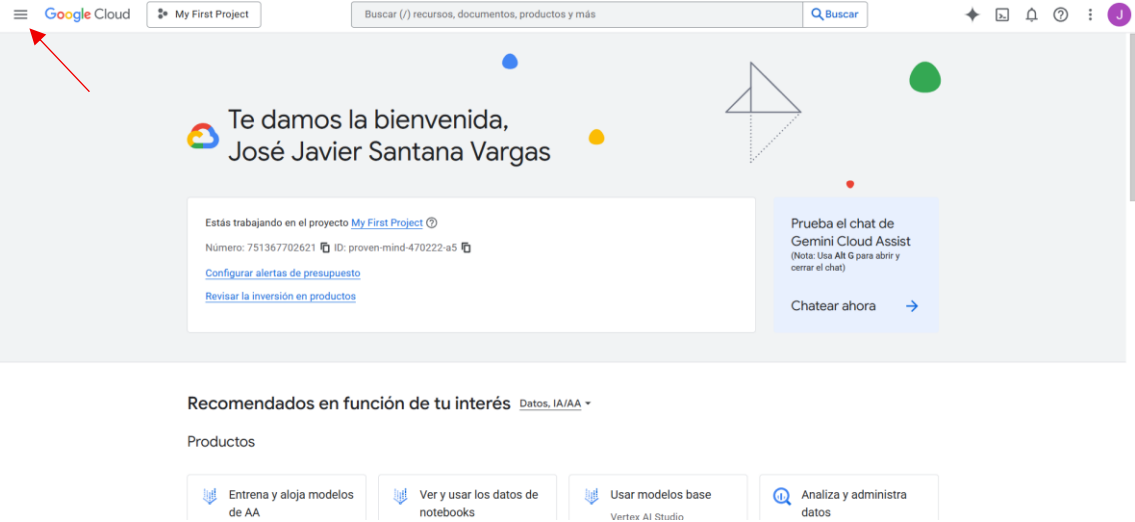
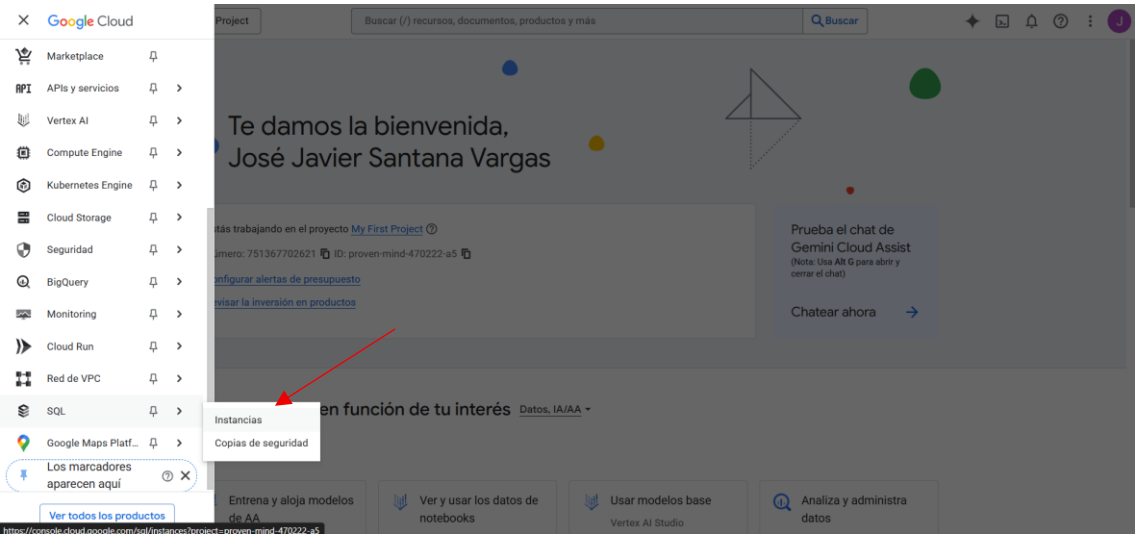


CONECTARSE A BASE DE DATOS COMPARTIDA:

Entran al link, y se logean si no lo han hecho, pagina inicial:



Selecciona SQL -> Instancias



Selecciona la base de datos (Aparece si agregaron tu correo a la base de datos)

The screenshot shows the Google Cloud SQL console interface. At the top, there's a navigation bar with 'Google Cloud', 'My First Project', and a search bar. Below this, the 'Instancias' (Instances) page is displayed. On the left, there's a sidebar with 'Instancias' and 'Copias de seguridad' (Backups). The main area shows a table of instances. A red arrow points to the instance named 'proyecto-blockchain'. To the right, there are recommendations for Cloud SQL documentation.

Estado	ID de instancia	Problemas	Edición de Cloud SQL	Tipo	Dirección IP pública	Acciones
<input checked="" type="checkbox"/>	proyecto-blockchain		Enterprise	MySQL 8.0	34.58.22.14	

Selecciona cloud studio

The screenshot shows the Google Cloud SQL console interface, specifically the 'Cloud SQL Studio' page for the 'proyecto-blockchain' instance. The sidebar on the left has 'Cloud SQL Studio' selected. The main area displays a 'Conceptos básicos de Cloud SQL' (Basic Concepts of Cloud SQL) section with instructions on how to import data. Below this, there's a graph showing the instance's performance over time.

Conceptos básicos de Cloud SQL

Ahora que la instancia de Cloud SQL está en ejecución, el siguiente paso es importar los datos. Puedes importar archivos CSV y SQL desde tu sistema de archivos local o desde un bucket de GCS.

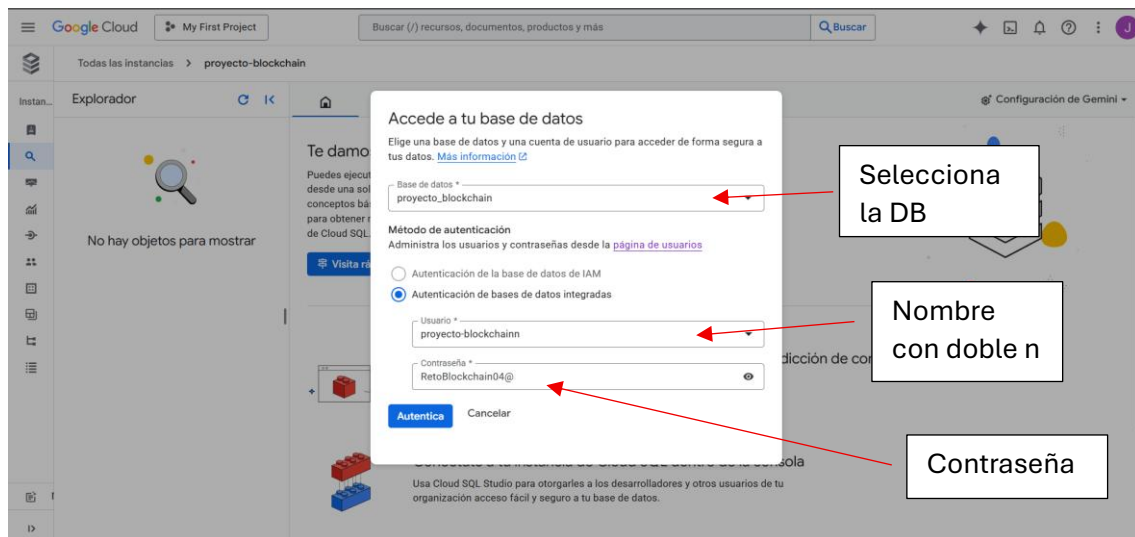
Si no tienes datos existentes, puedes [crear una base de datos](#) y, luego, una tabla en Cloud SQL Studio en el siguiente paso.

[Importar datos](#) Marcar como completa

1 hora 6 horas **1 día** 7 días 30 días Personalizar

4:00 a.m. 6:00 a.m. 8:00 a.m. 10:00 a.m. 12:00 p.m. 2:00 p.m. 4:00 p.m. 6:00 p.m. 8:00 p.m. 10:00 p.m. 29 ago

Se seleccionan los datos necesarios



Ya estas en la base de datos, querrys en la parte superior

