

## **REGISTRO Y ACCESO**



### **INTEGRANTES**

**LORENA VALLEJO**

**VALENTINA VASQUEZ**

**LAURA DIAZ**

**LUISA CASTILLO**

**05/06/2025**

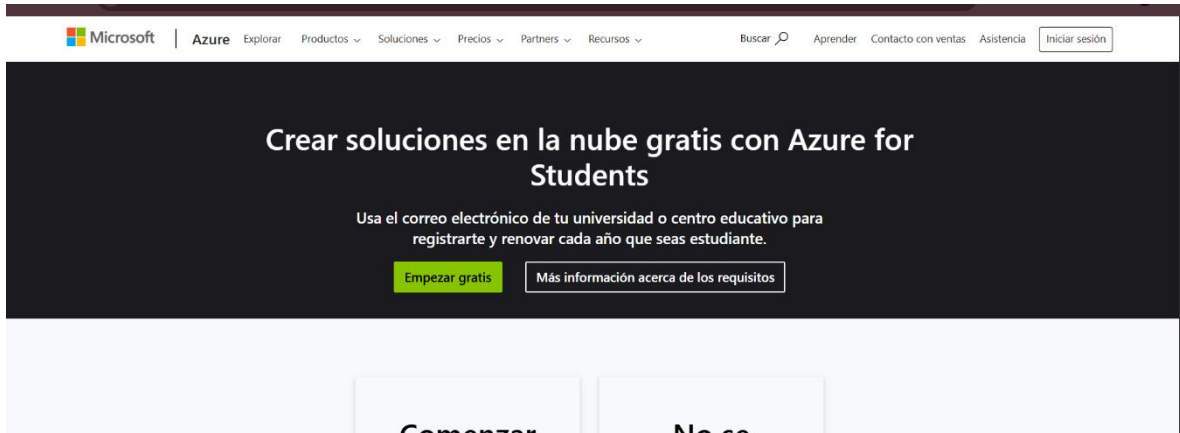
## Contenido

REGISTRO .....	3
ACCESO.....	4
CREACION.....	7

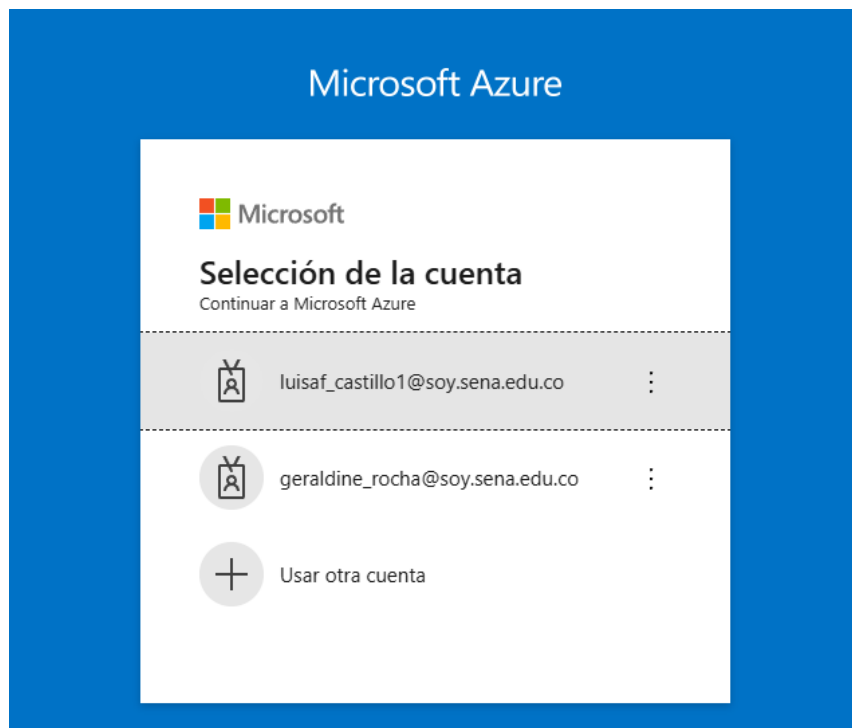
## REGISTRO

Entramos al portal de azure y le damos en Iniciar Sesión

<https://azure.microsoft.com/es-es/free/students>



Seleccionamos una cuenta en este caso de soy Sena



Agregamos nuestra contraseña personal



## ACCESO

Después de haber iniciado sesión nos debe de aparecer la siguiente información

**Servicios de Azure**

- Crear un recurso
- Azure DevOps organizations
- Static Web Apps
- App Services
- Servidores flexibles de...
- Bases de datos SQL
- Suscripciones
- Grupos de recursos
- Ayuda y soporte técnico
- Más servicios

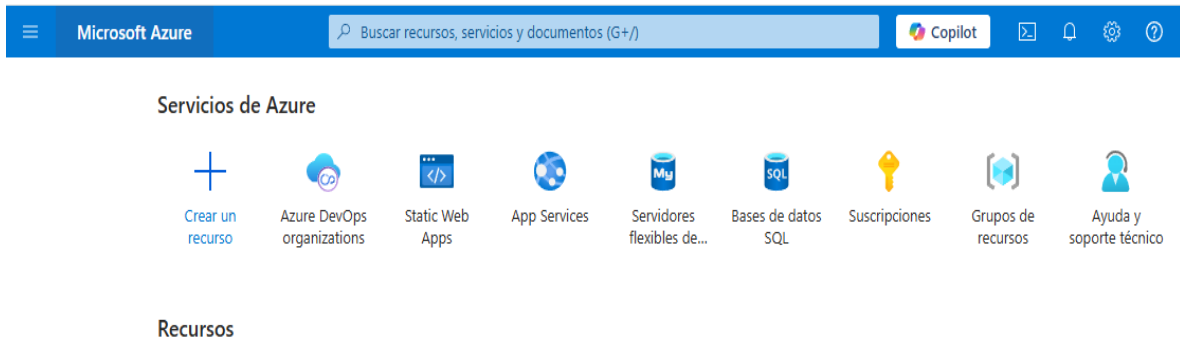
**Recursos**

Reciente Favorito

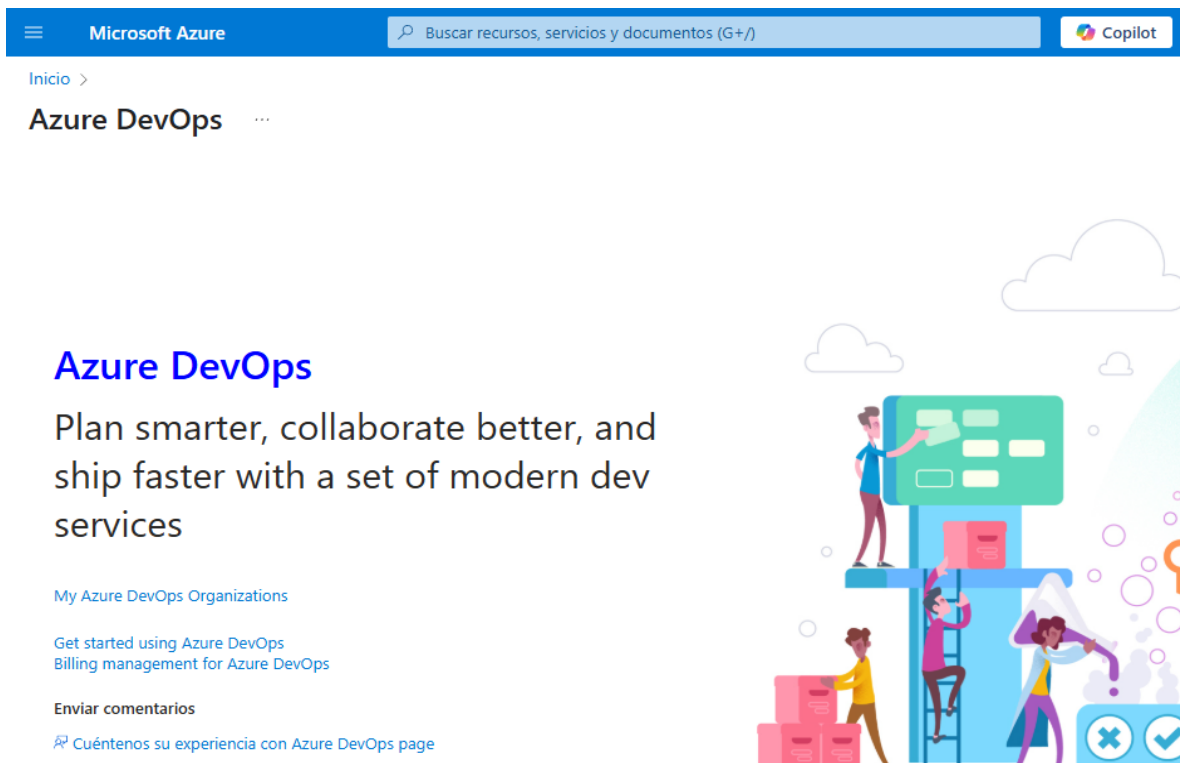
Nombre	Tipo	Última consulta
sql databaseserverlab-01-1	SQL Server	hace 22 horas
sql databaseserverlab_01	Base de datos SQL	hace 22 horas
johanunifforms	Aplicación web estática	hace 2 días
johanibackend	App Service	hace 2 días
johanunifformsbackend	Servidor flexible de Azure Database for MySQL	hace 2 días
Resourse_Group_Lab01	Grupo de recursos	hace 2 días

Ver todo

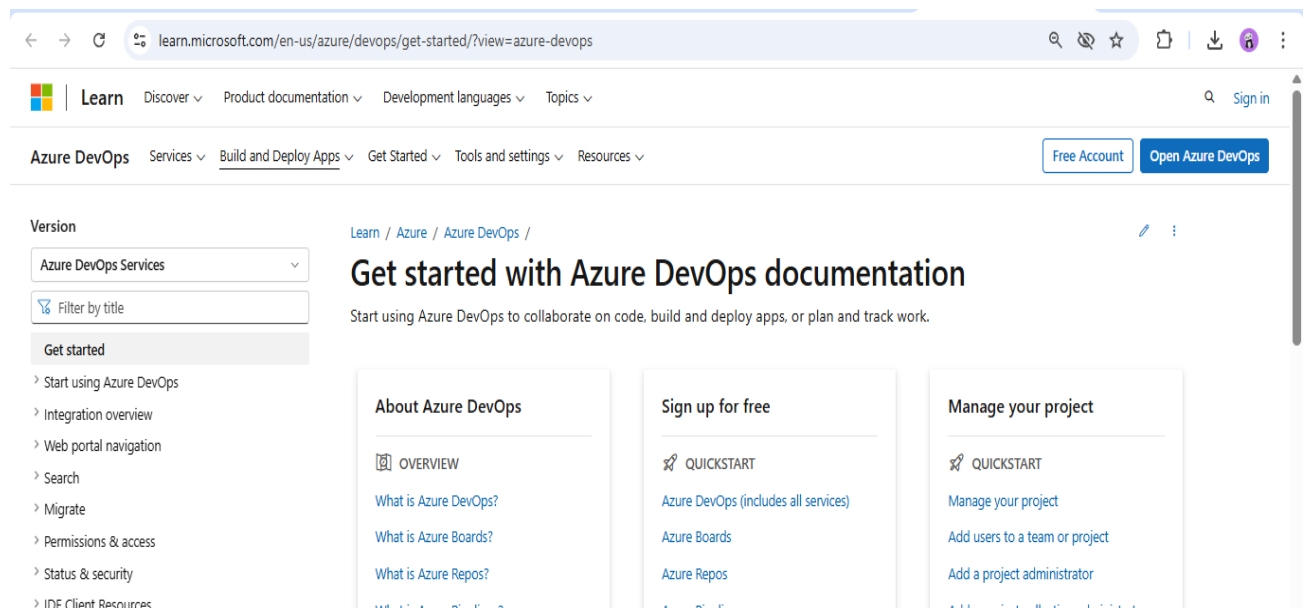
Si queremos crear un nuevo recurso nos vamos a Azure DevOps



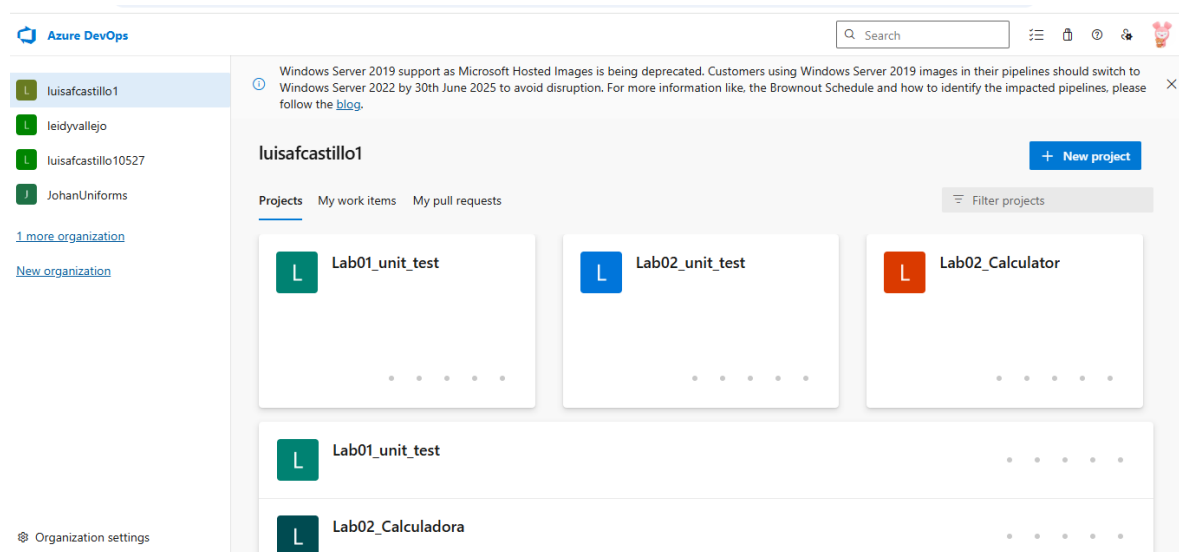
Nos debe de aparecer lo siguiente y le damos en Get Started Using Azure DevOps



Nos aparece lo siguiente y le damos en Open Azure DevOps

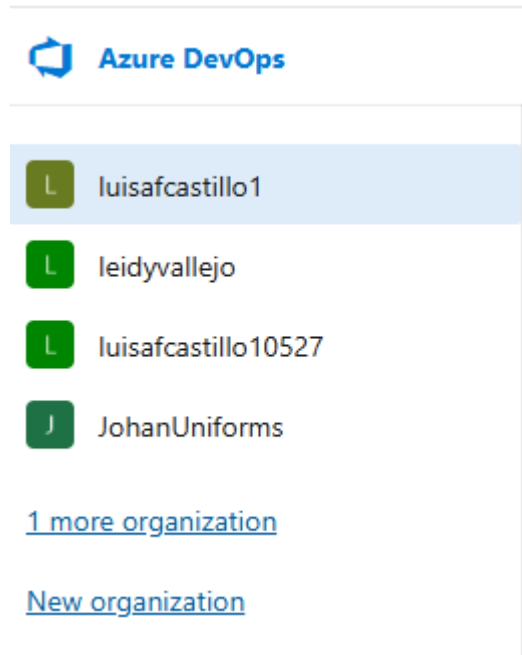


Aparecerá lo siguiente

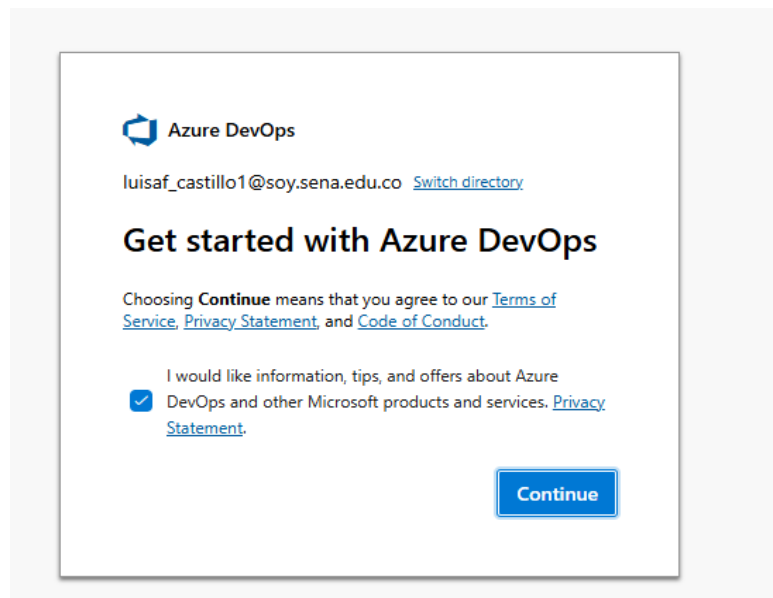


## CREACION


En caso de no tener una organización se creará una nueva y le damos en new organization.



Aparecería lo siguiente y le damos continue



Definimos el nombre de nuestra organización y le damos continue

 **Azure DevOps**

[luisaf\\_castillo1@soy.sena.edu.co](#) [Switch directory](#)

## Almost done...

Name your Azure DevOps organization \*

dev.azure.com/

ⓘ

The given organization name is already taken. Choose a different name to continue.

We'll host your projects in


Canada

▼

Enter the characters you see

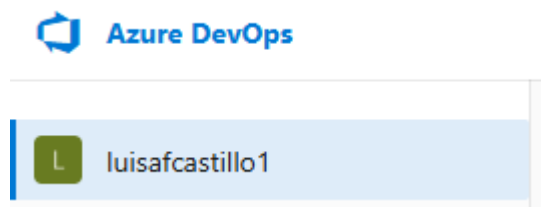
New

Audio



**Continue**

Si se creó exitosamente así debe de aparecer





Si desea crear un nuevo proyecto Nos vamos a New Project y le ponemos un nombre en este caso Proyecto1

### Create new project

Proyecto1

Description

Public

Anyone on the internet can view the project. Certain features like TFVC are not supported.

Private

Only people you give access to will be able to view this project.

Public projects are disabled for your organization. You can turn on public visibility with [organization policies](#).

Advanced

Cancel>Create

Si se creo exitosamente debe de aparecer asi y ya podemos crear nuevas pruebas repositorios entre otras cosas.

Azure DevOps

luisacastillo1 / Proyecto1 / Overview / Summary

Search

Proyecto1

Overview

Summary

Dashboards

Wiki

Boards

Repos

Pipelines

Test Plans

Artifacts

Project settings

Windows Server 2019 support as Microsoft Hosted Images is being deprecated. Customers using Windows Server 2019 images in their pipelines should switch to Windows Server 2022 by 30th June 2025 to avoid disruption. For more information like, the Brownout Schedule and how to identify the impacted pipelines, please follow the [blog](#).

Proyecto1

Private

Invite

Welcome to the project!

Project stats

No stats are available at this moment

Setup a service to see project activity.