

Institución: Tecnológico Nacional de México – Instituto Tecnológico de Pachuca.

Nombre de la Materia: Graficación.

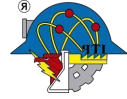
Título del Reporte: Entrega - Examen 1er. Seguimiento.

Nombre del Profesor: Santana Valadez Luis Alejandro.

Nombre del Alumno: Castelán Silva Diego Yorel.

**Fecha de Entrega:** 26/02/2025.





### Verifiquen que se hayan descargado los archivos de la clonación

```
PS C:\Users\dycs1\OneDrive\Imágenes\Escritorio\Graficacion> git clone https://github.com/luissv9710/graf-ejercicio1s.git
>>
Cloning into 'graf-ejercicio1s'...
remote: Enumerating objects: 10, done.
remote: Counting objects: 100% (10/10), done.
remote: Compressing objects: 100% (7/7), done.
remote: Total 10 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
Receiving objects: 100% (10/10), 30.69 KiB | 10.23 MiB/s, done.
PS C:\Users\dycs1\OneDrive\Imágenes\Escritorio\Graficacion> []
```

### Verifiquen la correcta visualización de la página con live server (local)



#### Verificar que el commit se haya ejecutado correctamente

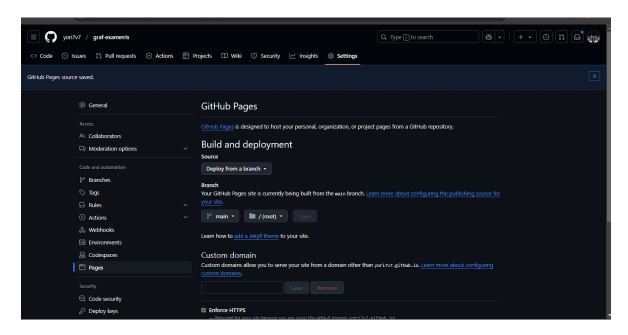
```
PS C:\Users\dycs1\OneDrive\Imágenes\Escritorio\Graficacion\1er seguimiento\gr
af-examen1s> git commit -m "Cambios SVG + Negrita"
>>
[main (root-commit) 2e4c300] Cambios SVG + Negrita
1 file changed, 1 insertion(+)
create mode 160000 graf-ejercicio1s
```





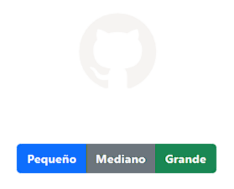


Verifiquen que tus archivos estén en la rama main de su repositorio remoto



Verifiquen la correcta ejecución de su aplicación web con sus cambios realizados

# Examen 1er seguimiento de Graficación



Integrantes del equipo: 22200717 - Diego Yorel Castelán Silva





# Examen 1er seguimiento de Graficación



## Integrantes del equipo:

22200717 - Diego Yorel Castelán Silva

## Examen 1er seguimiento de Graficación



Integrantes del equipo:

22200717 - Diego Yorel Castelán Silva





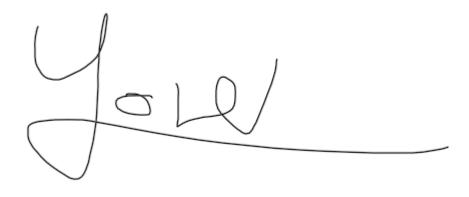
### La URL del repositorio:

https://github.com/yori7v7/graf-examen1s

### La URL de la aplicación web:

https://yori7v7.github.io/graf-examen1s/

FIRMA DEL(LOS) ESTUDIANTE(S):



FIRMA DEL PROFESOR: