

# 29/02/2024

# CLASE 1

<https://docs.google.com/document/d/1eYBOAUzCQOjMGeh7dqp7kj55q4jQc-QG/edit?usp=sharing&ouid=104322610521228299031&rtpof=true&sd=true> Teo Rojas 🙏🙏🙏

Axel A. Delsoglio.  
<https://docs.google.com/document/d/1nv3xvLwzZnJghBQyfsK2XtVOjws4wOlzReGJbSRPcB8/edit?usp=sharing> 🙏🙏🙏

[https://docs.google.com/document/d/1tlbsoFH8AZ\\_vrUpGgybAnBE8QLA4y8UnA-Xu6engxkY/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1tlbsoFH8AZ_vrUpGgybAnBE8QLA4y8UnA-Xu6engxkY/edit?usp=sharing) Abril bustos 🙏🙏

<https://docs.google.com/document/d/1o4QuU8MAr7JcFwJv40U1L9gGWiRFgcAuKypZ5347uXY/edit?usp=sharing> nahi nieto por favor dame acceso para ver y comentar el documento.

more  
<https://docs.google.com/document/d/1y6fc3AhB6R8-CdpFktufL7O0gGym9XhhDJXfP9SgTCM/edit?usp=sharing> 🙏🙏🙏🙏

<https://docs.google.com/document/d/1RxFzvdtpjydWs6NCPqnEexLxymrJ2gmfOYLgwBFU/edit> bauti necesito acceso al documento para leerlo y comentar tu desarrollo.

[https://docs.google.com/document/d/1NdaZ93qE\\_ffufXNVNDzql0YeL58bAHnJ3lwmaFpAnXM/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1NdaZ93qE_ffufXNVNDzql0YeL58bAHnJ3lwmaFpAnXM/edit?usp=sharing) Marco Fichetti

<https://docs.google.com/document/d/12D8tSLiX7oOITG1bL03mLt5s4c5AI-GBpGTyWjkhwbA/edit?usp=sharing> bauti

[https://docs.google.com/document/d/1X\\_MljJ36Ueol9-GmZZYcj7EMIKiaND8Q7Fnh0g-8Wcc/edit](https://docs.google.com/document/d/1X_MljJ36Ueol9-GmZZYcj7EMIKiaND8Q7Fnh0g-8Wcc/edit) Valentín Chacoma Necesito acceso en el documento comentar Valentín

[https://docs.google.com/document/d/1\\_09rKMg82DVVQZN3f1PDdeu2dB52DcE4LW2wpMLIBH6l/edit?pli=1](https://docs.google.com/document/d/1_09rKMg82DVVQZN3f1PDdeu2dB52DcE4LW2wpMLIBH6l/edit?pli=1) Alex Vietto Necesito acceso al documento para leerlo y comentar tu desarrollo.

<https://docs.google.com/document/d/135DDTgAjQldiluoJQTMUmEol106jl3Bv7Rn0FdvfaY8/edit?usp=sharing> GONZA V listo el acceso

<https://docs.google.com/document/d/1U4tzcdjvn3qm-qf-kpGGuYeKhjqNYqDBhyscun5FBcY4/edit?usp=sharing> Alexa Villada 🙏🙏🙏

<https://docs.google.com/document/d/e/2PACX-1vQWcouzDTHgLG0vAHaStleU0S5wzf8QPbezSPSvny94qB4ZEQIWLm4ttKGrQsUhwk6dAorbMWLsZtnx/pu> b Octavio 🙏 necesito acceso a comentar

<https://docs.google.com/document/d/1Thuyvx1G95JHzW5HpV60pD5KQuJ8blggNmB4evKLrA8/edit?usp=sharing> Fernando López Por favor dame acceso al doc para leer y comentar

Franco Alaniz  
[https://docs.google.com/document/d/19O2W\\_1yA59cozygtaGx537QAFy-uxsIQ8sk7z9w6Y8/edit](https://docs.google.com/document/d/19O2W_1yA59cozygtaGx537QAFy-uxsIQ8sk7z9w6Y8/edit) 🙏🙏🙏🙏

<https://docs.google.com/document/d/12D8tSLiX7oOITG1bL03mLt5s4c5AI-GBpGTyWjkhwbA/edit?usp=sharing> EliasG Listo profe

<https://docs.google.com/document/d/1EUbV85ZHBh0M8gcZlvagOtaEYnf7SLDptqaLq7VPJYs/edit> Lucas Lanne Dame acceso para leer y comentar el documento por favor

<https://docs.google.com/document/d/1TYkDjsba6tn72nQEgmzFWnWaXbaPIWxB3EyDkAPRSsk/edit?usp=sharing> Simón O ANecesito acceso para observar el doc y comentarlo

<https://docs.google.com/document/d/1uHWU3gNDjXvb7J-6Rd7nmAlkjYcoDjXlaT2SKva9ENQ/edit?usp=sharing> Aileen Necesito acceso

<https://docs.google.com/document/d/10jluwLdF3lpiYIVqWc3nlyICqTF4lgsMgrrsi0APVIQE/edit?usp=sharing> Moyano Ana 🙏🙏🙏

[https://docs.google.com/document/d/1e1LancvGbebHrX2ahzbZ6Y4x3\\_ZR9mMM180HIAEASt4/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1e1LancvGbebHrX2ahzbZ6Y4x3_ZR9mMM180HIAEASt4/edit?usp=sharing) Ludmila Luna 🙏🙏🙏 Necesito acceso para comentar tu documento Ludmila

<https://docs.google.com/document/d/1Thuyvx1G95JHzW5HpV60pD5KQuJ8blggNmB4evKLrA8/edit?usp=sharing> Fernando López Necesito acceso al documento

<https://docs.google.com/document/d/1xcxzZgCGftmCBfBEUrWIE5da5D9rS-wgHkf08OUqJAU/edit?usp=sharing> alvaro capdevila Necesito acceso al documento para leerlo y comentarlo

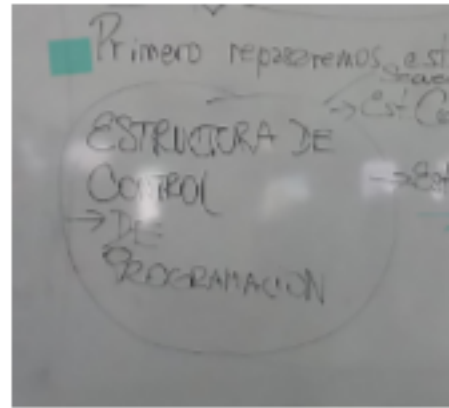
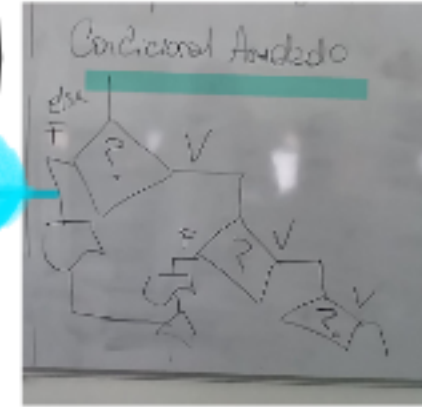
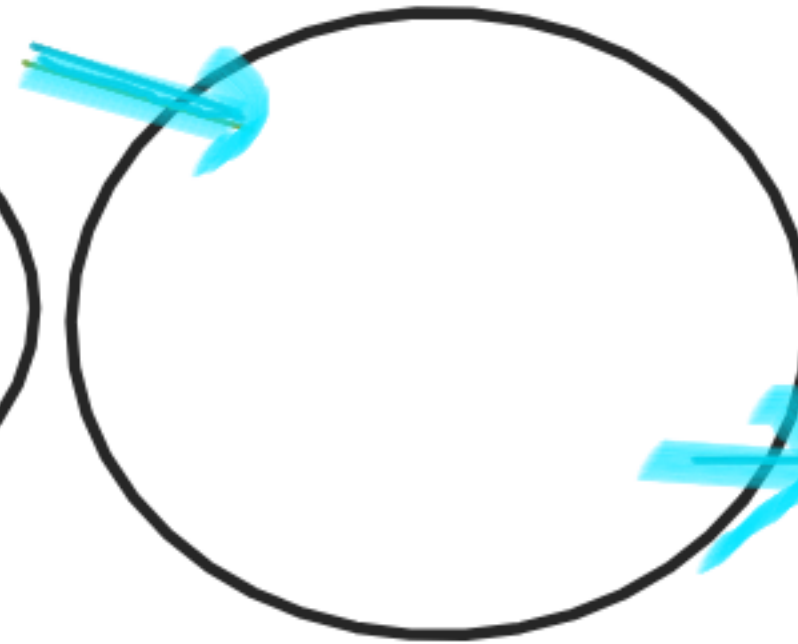
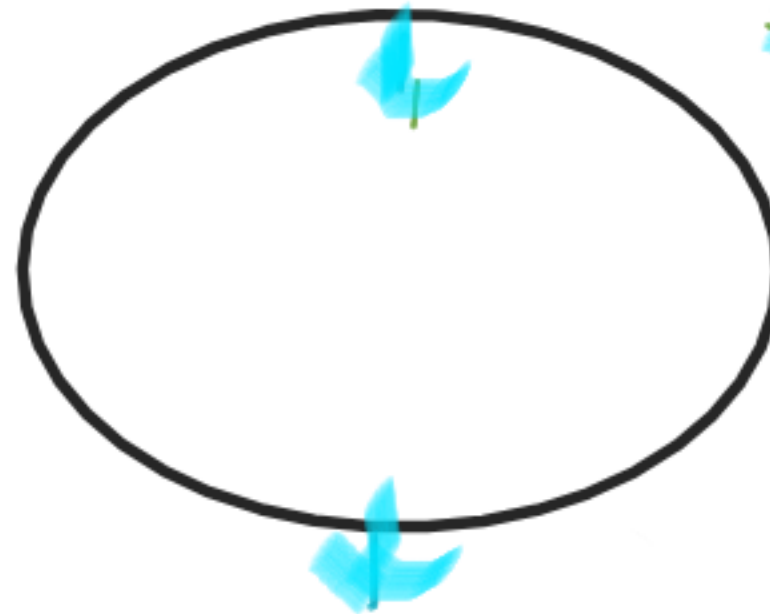
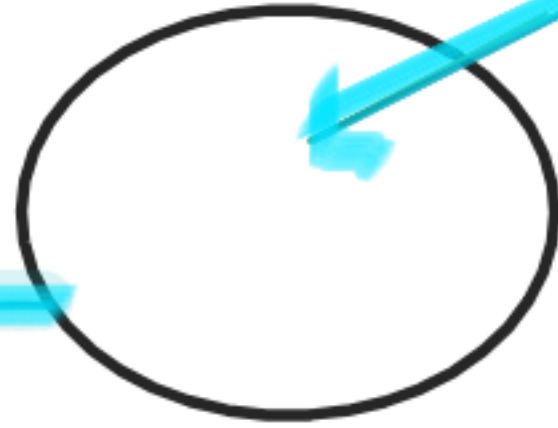
khalil  
<https://docs.google.com/document/d/1ssu57qQWgodFH1HpwQjkMm9gmndHiarmPZhVD7X8dQs/edit?usp=sharing>

[https://docs.google.com/document/d/1POoa952GVYH8vvSkeTCI48T2bWuOlzcUSlz\\_nuRq](https://docs.google.com/document/d/1POoa952GVYH8vvSkeTCI48T2bWuOlzcUSlz_nuRq)

<https://docs.google.com/document/d/1y6fc3AhB6R8-CdpFktufL7O0gGym9XhhDJXfP9SgTCM/edit?usp=sharing> 🙏

Clase 2 04-03-2024  
recueraci3n de aprendizajes

Clase 2 04-03-2024



1-Me solicitan un programa que al ingresar dos datos uno entero y otro decimal y que devuelva en consola el valor de tipo de dato ingresado para cada caso.

2-Me solicitan un programa que al ingresar 3 numeros enteros me devuelva por consola cuál es el mayor, cuál es el menor y si hubiera numeros ingresados de igual valor.

[illegible]



# Introducción a Django

clase 9 de Mayo 2024

Material lectura  
<https://www.w3schools.com/django/index.php>

1- Creación de la  
maquina virtual  
[https://docs.google.com/document/d/1nND4iorAr0RiB6lpzeqLBAOooV2\\_hIX1CjbX4EhgIO0/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1nND4iorAr0RiB6lpzeqLBAOooV2_hIX1CjbX4EhgIO0/edit?usp=sharing)

2- Creación del  
proyecto  
<https://docs.google.com/document/d/1cgxEsOyvKIG-yGUzRy5bFwv29icbpjksXp-2fcSgJLY/edit?usp=sharing>

# clase 25-3-24 Herencia en P00

## Actividad

1-Abrir el enlace a Programación Orientada a Objetos en python de la w3 school que se encuentra en el siguiente sticker

[https://www.w3schools.com/python/python\\_inheritance.asp](https://www.w3schools.com/python/python_inheritance.asp)

Semirresueltos juntos en clase, pueden copiar y comentar en sus documentos  
<https://docs.google.com/document/d/182lgizdOkEevUr-s33kDVTnpO9VmvL-7cC40W6liJg/edit?usp=sharing>

2-En la w3school, ir recorriendo los ejemplos de los conceptos y presionar el botón try it your self para acceder al editor y modificarlos, luego ejecutarlo desde el botón Run, observar y analizar los resultados en consola. Finalmente comentar el código.

3-Tomar captura a cada try modificado, ejecutado, analizado y comentado luego de observar el resultado en consola.

4-Pegar la captura tomada en tu documento de Google creado para esta actividad, una vez terminada la actividad compartir en sticker en este pizarra.



Clase 11-03-2024 Recuperación aprendizajes Programación Orientada a Objetos

### Actividad

1- Abrir el enlace a Programación Orientada a Objetos en python de la w3 school que se encuentra en el siguiente sticker

2-En la w3school, ir recorriendo los ejemplos de los conceptos y presionar el botón try your self para acceder al editor y modificarlos, luego ejecutarlo desde el botón Run, observar y analizar los resultados en consola. Finalmente comentar el código.

3-Tomar captura a cada try modificado, ejecutado, analizado y comentado luego de observar el resultado en consola.

4-Pegar la captura tomada en tu documento de Google creado para esta actividad, una vez terminada la actividad compartir en sticker en este pizarra.

[https://www.w3schools.com/python/python\\_classes.asp](https://www.w3schools.com/python/python_classes.asp)

[https://www.w3schools.com/python/python\\_classes.asp](https://www.w3schools.com/python/python_classes.asp)



clase 29-04

Intro a Django

**Material**

**<https://www.w3schools.com/django/index.php>**

clase 11 de Abril

**Consignas:**

[https://docs.google.com/document/d/1dVXsiW\\_TT0Fzo8jkTB9BOJp0iPGiySpOd92YIRsCtsQ/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1dVXsiW_TT0Fzo8jkTB9BOJp0iPGiySpOd92YIRsCtsQ/edit?usp=sharing)

Ludmila L, Bautista S,  
Dilan Perez  
<https://docs.google.com/document/d/1TptYA3WLOmr31clzqo4csIcRmOure1W0O4fUnVMRSts/edit?usp=sharing>  
OBSERVAR  
COMENTARIOS

Teo Rojas, Ana  
Moyano, Valentin  
Chacoma  
<https://docs.google.com/document/d/1yaltIXc1dzSADN1J2C12AMavHSeWjyVw7U186GQXYgU/edit?usp=sharing>

Juan, Franco y Alex  
[https://docs.google.com/document/d/1gSx5rdp7Z83DHizFrHTic6r\\_Px4VcNTnTPOz\\_Dmgeg/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1gSx5rdp7Z83DHizFrHTic6r_Px4VcNTnTPOz_Dmgeg/edit?usp=sharing)

**TRABAJANDO CON COLAB AI**

[https://docs.google.com/document/d/1D-EZFVja9ssX0ZfOinbrW61GtSHFgcY91pm\\_Xx6ZM8/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1D-EZFVja9ssX0ZfOinbrW61GtSHFgcY91pm_Xx6ZM8/edit?usp=sharing)

Ludmila L, Bautista S,  
Dilan Perez  
<https://docs.google.com/document/d/1TptYA3WLOmr31clzqo4csIcRmOure1W0O4fUnVMRSts/edit?usp=sharing>  
OBSERVAR  
COMENTARIOS

Trabajo de Agustin D y  
Abril Bustos.  
<https://docs.google.com/document/d/1otrznEYb6GDNfwPH4RGxK5kFYJ0g2FosZ7BxmHHvZM/edit?usp=sharing>  
OBSERVAR  
COMENTARIOS

<https://docs.google.com/document/d/197ZbVfkD1gJLk16FIJ3ynBU86bl8WqSLrCMF2-lcg/edit?usp=sharing>  
Alexa V, Aileen K,  
Simon O. Comentado  
revisar

[https://docs.google.com/document/d/1J3u1Um3jGl\\_I7GCIwC4WWCruJtWjxswcU6xLLQpF3G0k/edit](https://docs.google.com/document/d/1J3u1Um3jGl_I7GCIwC4WWCruJtWjxswcU6xLLQpF3G0k/edit) morena  
castillo y luciana luna

[https://docs.google.com/document/d/1OG\\_7BrcuhZBWmmJtCzgBXUZZpb5i4MzU0IIM9Q9TD1M/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1OG_7BrcuhZBWmmJtCzgBXUZZpb5i4MzU0IIM9Q9TD1M/edit?usp=sharing)  
Benja y Marco 🍌

[https://docs.google.com/document/d/18JXH03S--Jel\\_97pKiz8dYCX1wMy79rXXGBj46x0Cs4/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/18JXH03S--Jel_97pKiz8dYCX1wMy79rXXGBj46x0Cs4/edit?usp=sharing)  
alvaro, khalil y nahia  
1 editar lo comentado  
en el doc

**listo**

S.O.G.A:  
[https://docs.google.com/document/d/e/2PA-CX-1vTVaIQm5CHi\\_63t ayyd96m4DLRqC73CgDofV5-iDIC5gcGfzaGq5I5ziWbbgF81vAy\\_02pjCfSSejBW/pub](https://docs.google.com/document/d/e/2PA-CX-1vTVaIQm5CHi_63t ayyd96m4DLRqC73CgDofV5-iDIC5gcGfzaGq5I5ziWbbgF81vAy_02pjCfSSejBW/pub)

Fernando  
Lopez?



 Guardado de Pixar

**Guardado de Pixar**  
**[https://docs.google.com/document/d/1iwIO0kzW\\_GKjMY0Acqx1zLA7gPW0syya\\_g4LmXr8qQA/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1iwIO0kzW_GKjMY0Acqx1zLA7gPW0syya_g4LmXr8qQA/edit?usp=sharing)**



# Django

13 de Abril

1- Creación Maquina Virtual  
[https://docs.google.com/document/d/1nND4iorAr0RiB6lpzeqLBAOooV2\\_hIXICjbX4EhgIO0/edit](https://docs.google.com/document/d/1nND4iorAr0RiB6lpzeqLBAOooV2_hIXICjbX4EhgIO0/edit)

2- Creación del proyecto  
<https://docs.google.com/document/d/1cgxEsOyvKIG-yGUzRy5bFwv29icbpjksXp-2fcSgJLY/edit?usp=sharing>

3 -Arch. configuración, Creación app, Alta app y media settings  
[https://docs.google.com/document/d/1kRU9IkD5vneXwoVKwrb\\_HRCXvmZWWsEjDSKDqiY4\\_9E/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1kRU9IkD5vneXwoVKwrb_HRCXvmZWWsEjDSKDqiY4_9E/edit?usp=sharing)

4.Instalando el xamp, Configurar Usuario Admin xampp, Crear la Base de Datos, Conectar con la Base de Datos, Setting, Instalando paquetes de mysql

4  
[https://docs.google.com/document/d/1HEXJ6OwjQOU\\_4GXsnapYPpJaMwdhwtGL7hdHNxMXv9g/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1HEXJ6OwjQOU_4GXsnapYPpJaMwdhwtGL7hdHNxMXv9g/edit?usp=sharing)

5-Creando Views, Pagina de inicio  
<https://docs.google.com/document/d/1r4ErxA3EivldKjcLwtugxkEdawI8n-QLZVIRL4iCOJQ/edit?usp=sharing>

**Git y github**  
[https://drive.google.com/file/d/1oFNhKtWEN4pgONZkTe7S6Jx6mj9kppKX/view?usp=drive\\_link](https://drive.google.com/file/d/1oFNhKtWEN4pgONZkTe7S6Jx6mj9kppKX/view?usp=drive_link)

6- Template Base , Creando menú, Modif la Página de inicio  
<https://docs.google.com/document/d/1mDmFCZ5tJAaIRhss0UzGV Dk7q-uk6PpEA74fZcjUBfU/edit?usp=sharing>

7- Página Nosotros, listado clientes, Modelo Clientes, Migraciones del Modelo 7  
<https://docs.google.com/document/d/1txml6HQT0JkBD-Y9TBEQOdV1mIZALn8CUn4i5Is4b78/edit?usp=sharing>

7  
<https://docs.google.com/document/d/1txml6HQT0JkBD-Y9TBEQOdV1mIZALn8CUn4i5Is4b78/edit?usp=sharing>

**Documentos de trabajo**  
<https://docs.google.com/document/d/1JkV2k8a8LPyT71sgT73LwkOcDH-TF2kqFJhN86J0Ts4/edit?usp=sharing>

8 Admin Django, Admin Self Format, Listado Clientes  
<https://docs.google.com/document/d/1UMiqv38-peuZp-eokNoaUMGqr-5QQnXriZCcgUAlkcc/edit?usp=sharing>

9-Crear Clientes  
[https://docs.google.com/document/d/1EZ0PI5LXgYfWMIGKjFWLc-UHj\\_B\\_ta6cY3zDRJh62Qk/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1EZ0PI5LXgYfWMIGKjFWLc-UHj_B_ta6cY3zDRJh62Qk/edit?usp=sharing)

10\_Eliminar clientes  
<https://docs.google.com/document/d/1MqqEp2ZPz9IyyRurLEKJZV71IHnct1OiTglg0EtTmcU/edit?usp=sharing>

## Proyecto adultos comunicados

### **PROYECTO**

**<https://docs.google.com/document/d/1vxKivxmsHzoBhPj9UMNE1MZAMIXavKCYDzr5XSyrWxg/edit?usp=sharing>**

### **Material para presentación**

**[https://drive.google.com/drive/folders/1iWOHf9mw\\_apmuNnl8DESxyZlIETX1agq?usp=drive\\_link](https://drive.google.com/drive/folders/1iWOHf9mw_apmuNnl8DESxyZlIETX1agq?usp=drive_link)**

# ESPACIO PARA SUBIR PROYECTOS EN DJANGO A TRAVES DE LINK DE GITHUB A PARTIR DEL 27 DE MAYO, POR AHORA SOLO CAPTURA HASTA DONDE LLEGARON EN VISUAL STUDIO CODE

Git y github  
[https://drive.google.com/file/d/1oFNhKtWEN4pgONZkTe7S6Jx6mj9kppKX/view?usp=drive\\_link](https://drive.google.com/file/d/1oFNhKtWEN4pgONZkTe7S6Jx6mj9kppKX/view?usp=drive_link)

Github  
[https://docs.google.com/document/d/1xCylpDRYTEAaMgtOB4uM3lONj\\_kXS9eheQnVQm0phgQ/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1xCylpDRYTEAaMgtOB4uM3lONj_kXS9eheQnVQm0phgQ/edit?usp=sharing)

<https://docs.google.com/document/d/10Pjz1F4ttd8QeQc3C3b16Q6dQX00c0dXa1R084/edit?usp=sharing>  
Marco Fichetti

<https://docs.google.com/document/d/10Pjz1F4ttd8QeQc3C3b16Q6dQX00c0dXa1R084/edit?usp=sharing>  
Marco Fichetti

<https://docs.google.com/document/d/10Pjz1F4ttd8QeQc3C3b16Q6dQX00c0dXa1R084/edit?usp=sharing>  
Marco Fichetti

<https://docs.google.com/document/d/10Pjz1F4ttd8QeQc3C3b16Q6dQX00c0dXa1R084/edit?usp=sharing>  
Marco Fichetti

<https://docs.google.com/document/d/10Pjz1F4ttd8QeQc3C3b16Q6dQX00c0dXa1R084/edit?usp=sharing>  
Marco Fichetti

<https://docs.google.com/document/d/10Pjz1F4ttd8QeQc3C3b16Q6dQX00c0dXa1R084/edit?usp=sharing>  
Marco Fichetti

<https://docs.google.com/document/d/10Pjz1F4ttd8QeQc3C3b16Q6dQX00c0dXa1R084/edit?usp=sharing>  
Marco Fichetti

<https://docs.google.com/document/d/10Pjz1F4ttd8QeQc3C3b16Q6dQX00c0dXa1R084/edit?usp=sharing>  
Marco Fichetti

**comandos iniciales en git**  
<https://docs.google.com/document/d/1hetqgXi59hnFYiczYKSJE7NXO9difcVraxbUJGVPIIo/edit?usp=sharing>

**link a mi git proyecto muestra**  
<https://github.com/GabrielaAlejandraGallardo/legagos>

**Evaluación Nro. 1**  
**Django:**  
**[https://forms.gle/4P7G](https://forms.gle/4P7GteVvH7XvkccV7)**  
**[teVvH7XvkccV7](https://forms.gle/4P7GteVvH7XvkccV7)**



# Proyecto Feria de Ciencias

<https://github.com/GabrielaAlejandraGallardo/quinto2024>















