s02 t01

November 4, 2021

1 Sprint 2 - IT Academy

- 1.1 [x] Ejercicio 1
- 1.2 [x] Ejercicio 2

 $Calculos\ Sencillos$

```
[1]: #Crear variables:
    a = 153
    b = 10

#Operaciones matematicas simples
    results = a/b

#casting
    print("This is a test "+str(results))
```

This is a test 15.3

```
[2]: #Tecnicas con Strings y Booleans

if b > a:
    print("b es mayor que a")
else:
    print("b es mayor que a")
```

b es mayor que a

```
[3]: sprint = [1,2,3,4,5] print(sprint[-1])
```

5

```
[11]: stage = 2
sprints = 18
if stage < sprints:
    print("Aun falta para el curso")</pre>
```

Aun falta para el curso

1.3 - [] Ejercicio 3

1.4 Primeros ejercicios del itinerario de Data Science

code is fun

- Primero se instalo:
 - Anaconda +
 - Python +
 - Jupyter notebook
- Segundo:
 - Se hacen calculos basicos
- Tercero:

[]:

- Se crean listas, titulos
- Se cambian estilos
- Se añaden imagenes