



# **Clases Extraescolares**

Para empezar con  
Algebra y Numpy

Para entrar en materia vamos a ayudar a la profesora **Dena Aidone**

Y eso nos permitirá:

1. Repasar conceptos y mecánicas del módulo anterior
2. Introducir terminología y conceptos de Álgebra lineal
3. Acercarnos a un caso más práctico de tratamiento de datos (el clustering)



Prof. Dena Aidone



Prof. Dena Aidone



Rodrigo



Lucía



Alejandro



Valeria



Javier



Diego



Camila



Sofía



Gabriela



Mateo



CINEMATOGRAFIA AI  
(CAI)



ESCALADA ROBOTICA  
(ER)



NUEVA COCINA MODERNA  
PRECOCINADA (NMPC)



Prof. Dena Aidone



Rodrigo



Lucía



Alejandro



Valeria



Javier



Diego



Camila



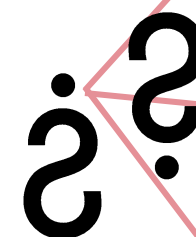
Sofía



Gabriela



Mateo



CINEMATOGRAFIA AI  
(CAI)



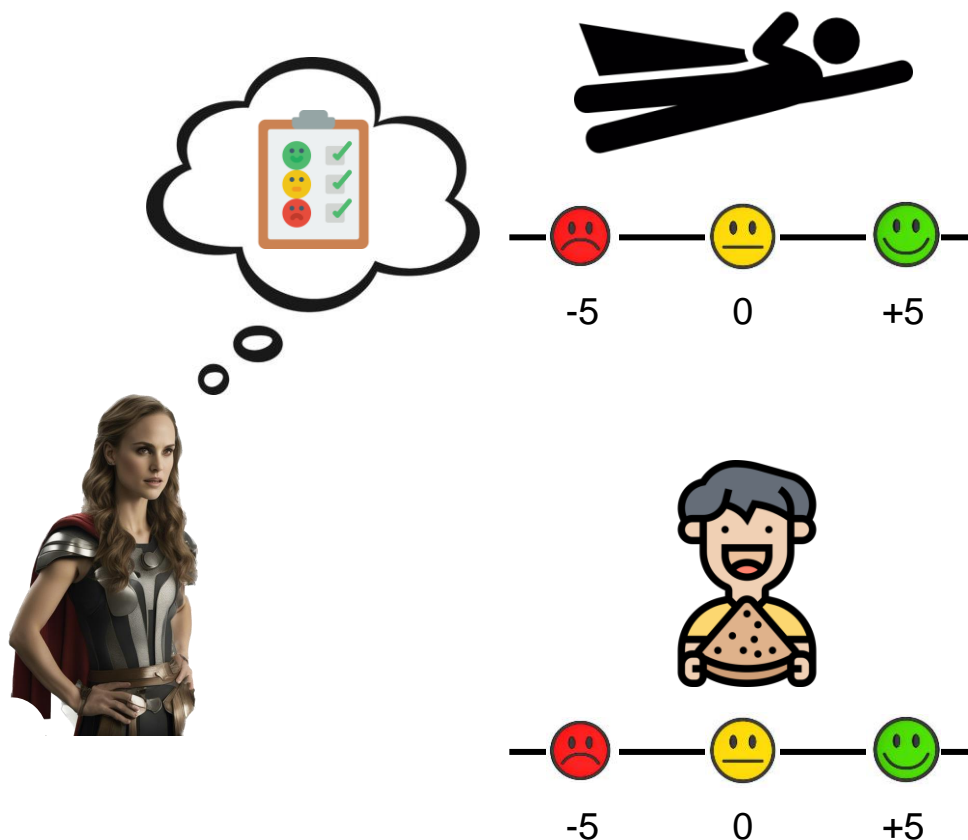
ESCALADA ROBOTICA  
(ER)



NUEVA COCINA MODERNA  
PRECOCINADA (NMPC)







Rodrigo



Lucía



Alejandro



Valeria



Javier



Diego



Camila



Sofía

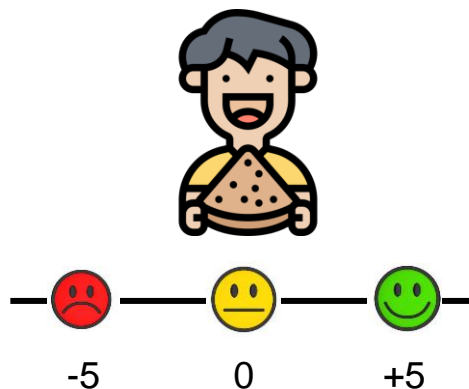
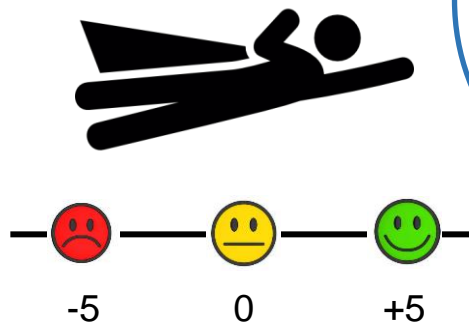


Gabriela



Mateo





RODRIGO

Swimmer icon	5
Boy eating pizza icon	4

Lucía

Swimmer icon	2
Boy eating pizza icon	-3

Alejandro

Swimmer icon	3
Boy eating pizza icon	5

Valeria

Swimmer icon	-5
Boy eating pizza icon	4

Javier

Swimmer icon	0
Boy eating pizza icon	-1

Diego

Swimmer icon	3
Boy eating pizza icon	2

Camila

Swimmer icon	-1
Boy eating pizza icon	1

Valeria

Swimmer icon	-5
Boy eating pizza icon	4

Sofía

Swimmer icon	-5
Boy eating pizza icon	1

Gabriela

Swimmer icon	5
Boy eating pizza icon	-2

Mateo

Swimmer icon	-5
Boy eating pizza icon	3





¡A por ello!