

Nombre: **Lucas Biló**

Padrón: **103252**

Título completo de la tarea:

Tarea 3: Regresión sobre el precio del ítem

¿Se puede predecir el precio del ítem en base a su información? ¿Qué tan bien funciona en validación? ¿Qué tan bien funciona años después en versus?

Video:

<https://youtu.be/gIszJYPwB34>

¿Podemos usar tu video para compartirlo con futuros alumnos o con los creadores del dataset?: **SI**

Anexo de código y docu:

Baseline:

<https://colab.research.google.com/drive/1UXLZhncO967Cq38XGmHiffHTtWI9WKWT?usp=sharing>

Modelo hice 3, los mismos son iguales solo que varía la cantidad de datos que se usa en cada uno (explicado en video)

Los ordeno por cantidad de datos (mayor a menor)

Modelo 1:

https://colab.research.google.com/drive/1_X7tDIH_NHKAiDtqs7kxwirm7SVVPfUB?usp=sharing

Modelo 2:

<https://colab.research.google.com/drive/1x7hZfA-KL0jtHSEvcZj5u7VIMwNCZ9D7?usp=sharing>

Modelo 3:

https://colab.research.google.com/drive/1Z9Jm2_itvE5bSHPlIWZ_dcY51KAUR-vy?usp=sharing

Documentación en la que me apoye:

<https://www.cienciadedatos.net/documentos/py10-regresion-lineal-python.html>

<https://www.cienciadedatos.net/documentos/py35-redes-neuronales-python.html>