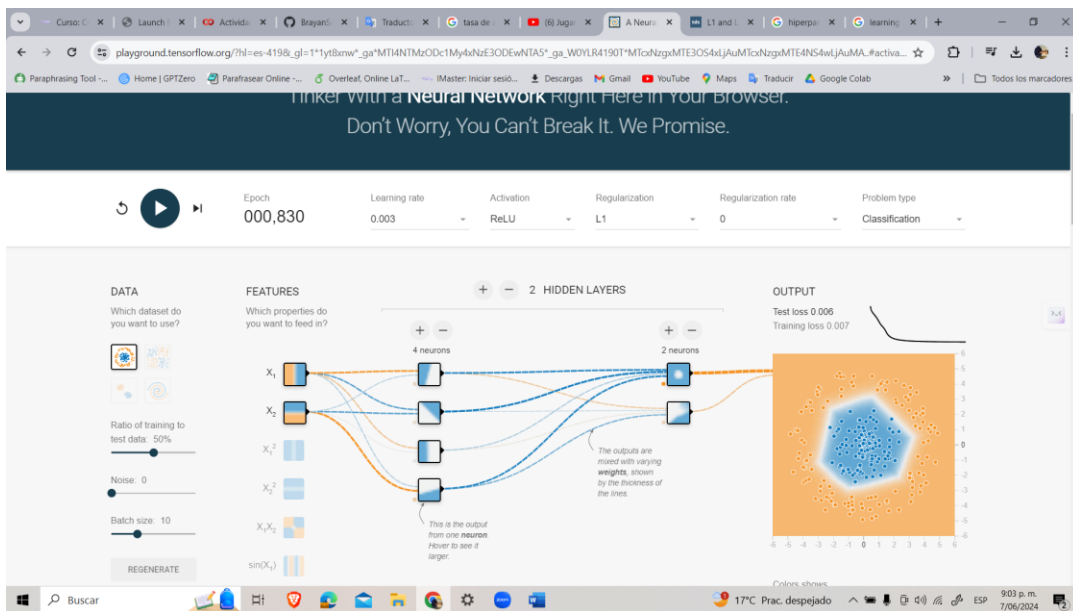


## Playground Tensorflow.

**Brayan Andrés Sánchez Pizo** 4 neuronas, 2 capas de salida, hiperparámetros: tasa de aprendizaje: 0,003, Activation: sigmoid, Regularización: L1, 787 épocas para una perdida de 0.007 y otros datos.

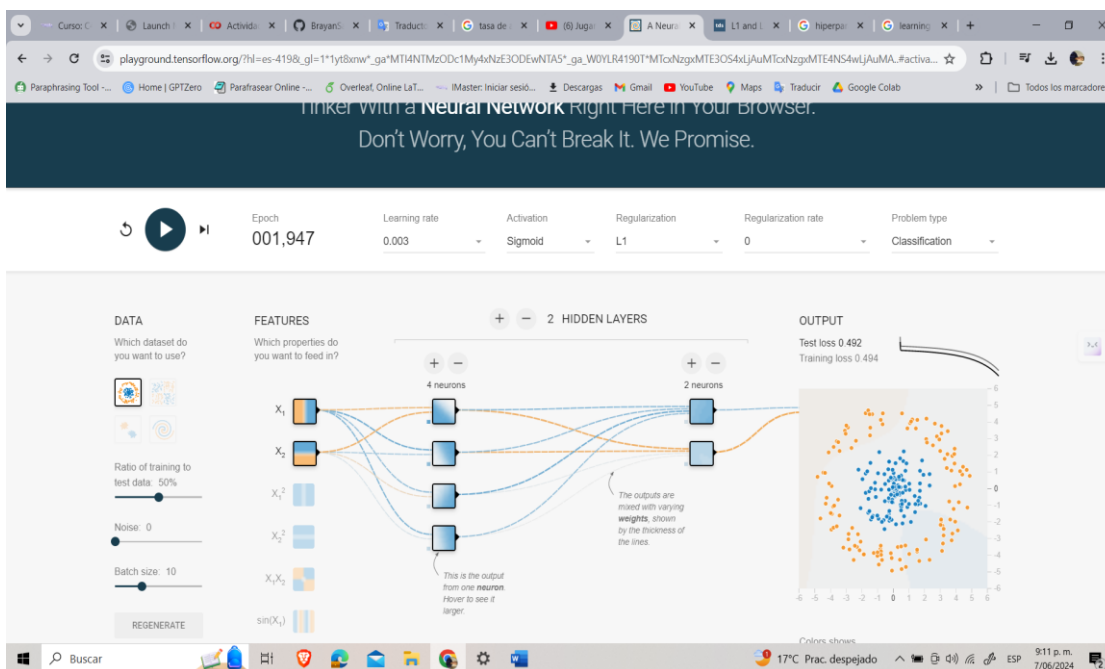
**4 neuronas, 2 capas de salida, hiperparámetros: tasa de aprendizaje: 0,003, Activation: Relu, Regularización: R1, 830 épocas para una perdida de 0.006**



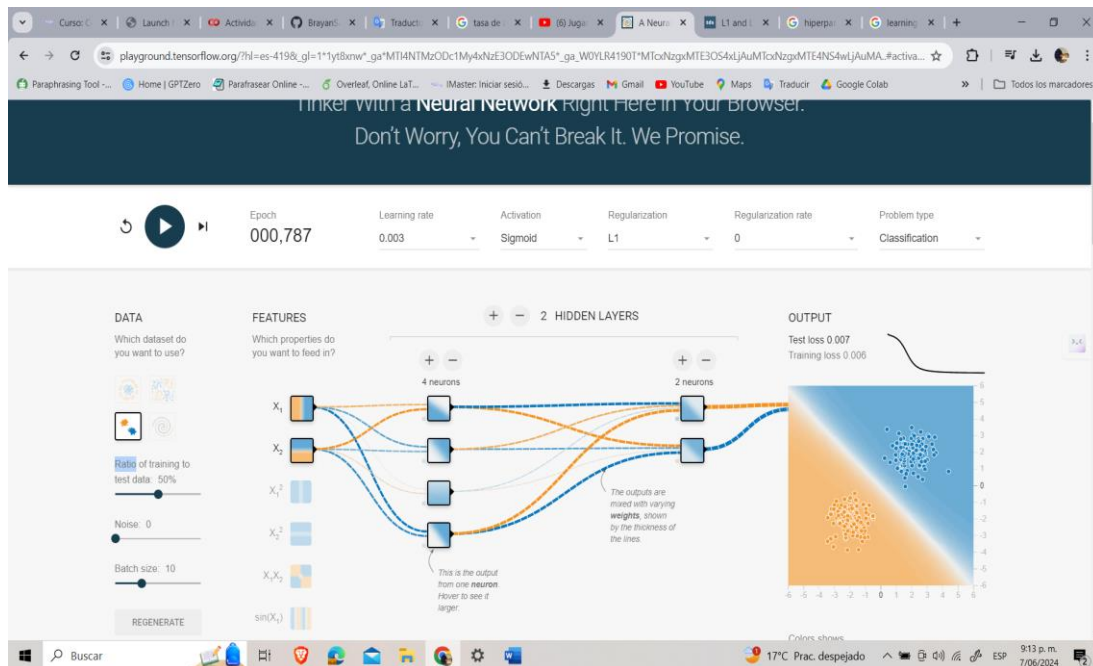
**4 neuronas, 2 capas de salida, hiperparámetros: tasa de aprendizaje: 0,003, Activation: tanh, Regularización: L1, 1653 épocas para una perdida de 0.007**



**4 neuronas, 2 capas de salida, hiperparámetros: tasa de aprendizaje: 0,003, Activación: sigmoid, Regularización: L1, 1947 épocas para una perdida de 0.492**



**4 neuronas, 2 capas de salida, hiperparámetros: tasa de aprendizaje: 0,003, Activación: sigmoid, Regularización: L1, 787 épocas para una perdida de 0.007 y otros datos.**



**8 neuronas, varias capas ocultas, 2 capas de salida, hiperparámetros: tasa de aprendizaje: 0,003, Activation: tanh, Regularización: L1, 497 épocas para una perdida de 0.005.**

