# Documentación

## Conclusiones:

* El hacer un re entrenamiento sola a la capa final de la red tomo algo de tiempo, teniendo en cuenta que se contaba con la ayuda de una GPU en la computadora.
* Al hacer el re entrenamiento a la red neuronal ayuda a ampliar el conocimiento de la misma, la cual le permite identificar objetos más específicos, como lo son las flores o instrumentos musicales.

## Aplicación

* Siguiendo en el área de la salud, el hacer una re entrenamiento a la red, ayudaría a identificar enfermedades que son muy similares con más exactitud y también poder detectar grados de la misma enfermedad.