**CIFAR 10**

3 CAMADAS:

classificador.add(Dense(units = 32, activation = 'relu'))

classificador.add(Dropout(0.2))

classificador.add(Dense(units = 64, activation = 'relu'))

classificador.add(Dropout(0.3))

classificador.add(Dense(units = 128, activation = 'relu'))

classificador.add(Dropout(0.4))

RESULTADOS COM 5 ÉPOCAS:

Epoch 5/5

50000/50000 [==============================] - 483s 10ms/step - loss: 0.9429 - acc: 0.6817 - val\_loss: 1.0663 - val\_acc: 0.6401

**CIFAR 100 – recuperar M2**

Teste realizado com as superclasses do CIFAR 100

3 CAMADAS:

classificador.add(Dense(units = 32, activation = 'relu'))

classificador.add(Dropout(0.2))

classificador.add(Dense(units = 64, activation = 'relu'))

classificador.add(Dropout(0.2))

classificador.add(Dense(units = 128, activation = 'relu'))

classificador.add(Dropout(0.2))

Epoch 57/125

13952/50000 [=======>......................] - ETA: 5:31 - loss: 0.7309 - acc: 0.7578Traceback (most recent call last):