# PRÁCTICA II

#### Pablo Chantada Saborido & José Romero Conde

### Modelo Baseline

Describimos ahora nuestro modelo baseline, que nos valió para iterar y comparar resultados. El modelo se compone de los siguientes elementos:

- Aumento de datos compuesto. (expñicar bien en algun suitio)
- Efficienet. La usamos como CNN de partida.
- Un MLP de tres capas, sobre la salida de la red.

blñablabla como se ve en la figurta

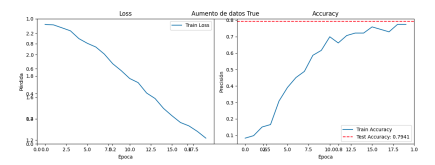


Figure 1:

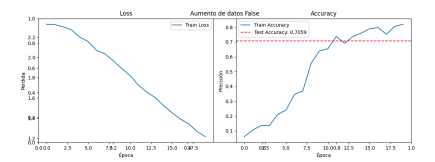


Figure 2:

## Cambios para el segundo ejercicio

blablabla

#### **ANEXO**

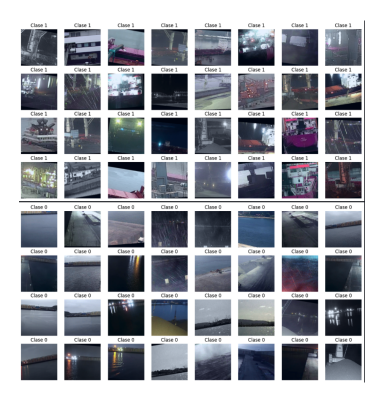


Figure 3: Imagenes con aumento de datos

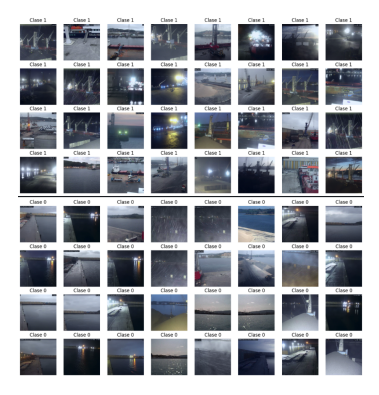


Figure 4: Imagenes sin aumento de datos