

# Pràctica XNDALL

2 de juny de 2023

# 1 CNN, curves

## 1.1 ID 0:

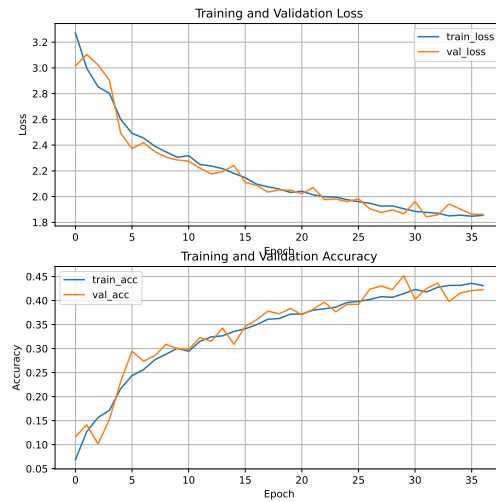


Figura 1: Gràfica de l'accuracy i loss dels conjunts de *Validation* i *Train*.

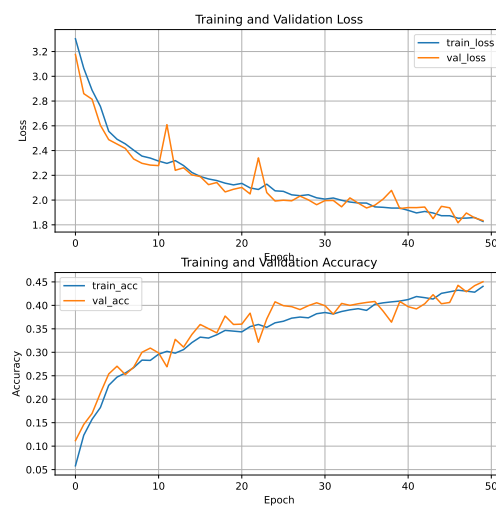
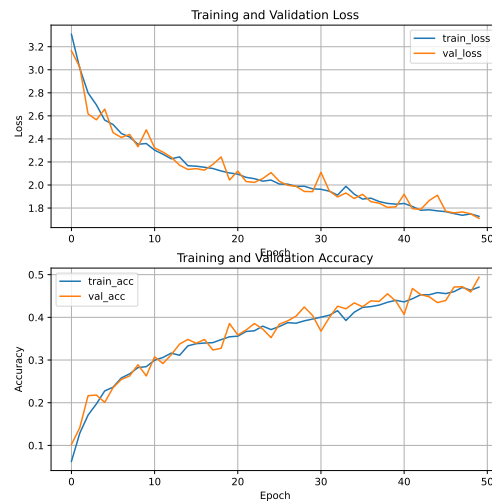
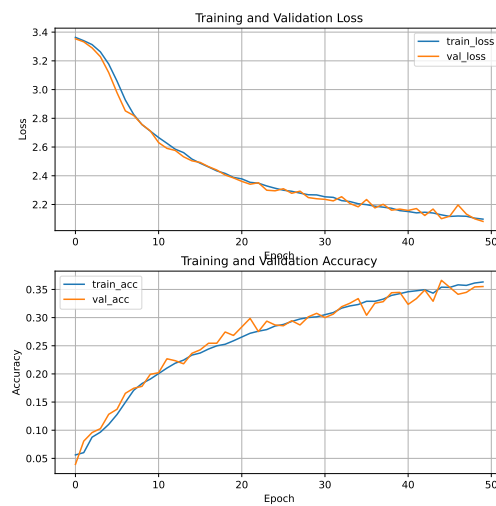


Figura 2: Gràfica de l'accuracy i loss dels conjunts de *Validation* i *Train*.

## 1.2 ID 1:

Figura 3: Gràfica de l'accuracy i loss dels conjunts de *Validation* i *Train*.Figura 4: Gràfica de l'accuracy i loss dels conjunts de *Validation* i *Train*.

### 1.3 ID 2:

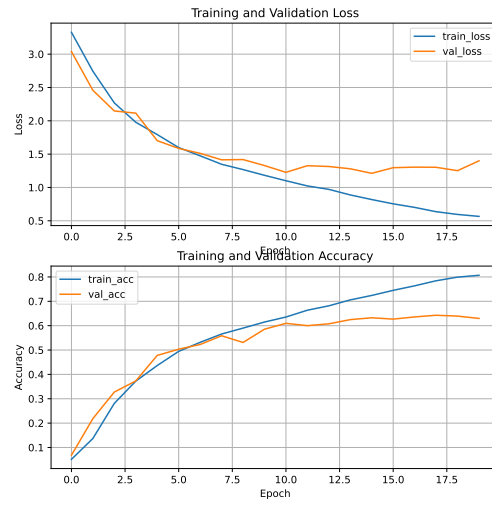


Figura 5: Gràfica de l'accuracy i loss dels conjunts de *Validation* i *Train*.

## 1.4 ID 3:

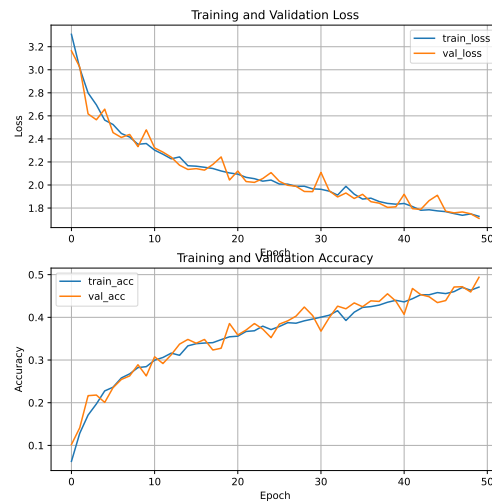


Figura 6: Gràfica de l'accuracy i loss dels conjunts de *Validation* i *Train*.

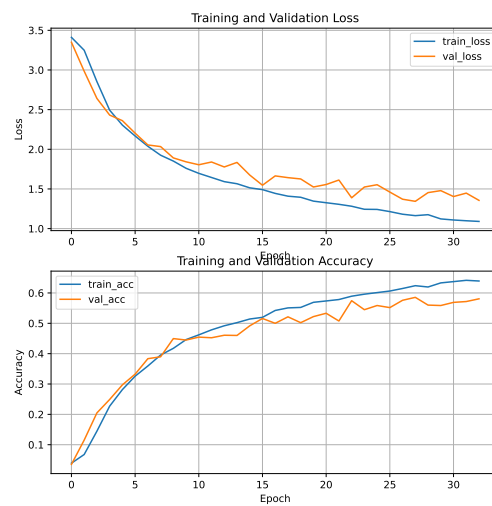
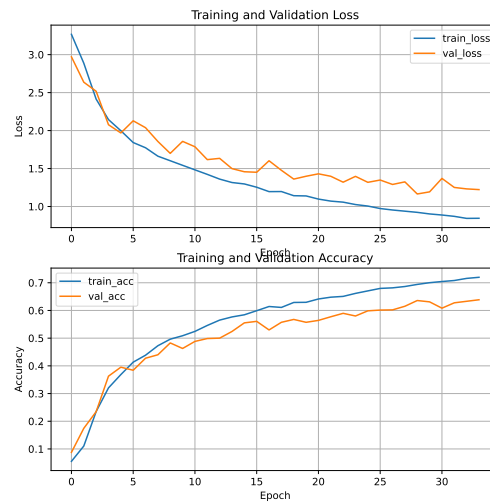
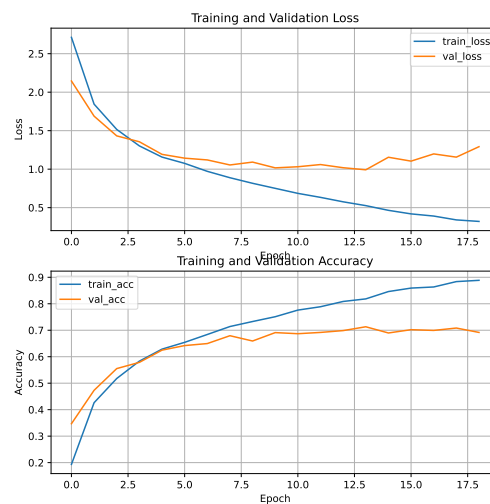
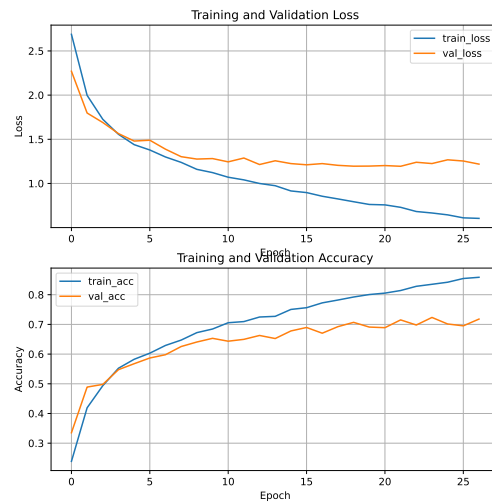
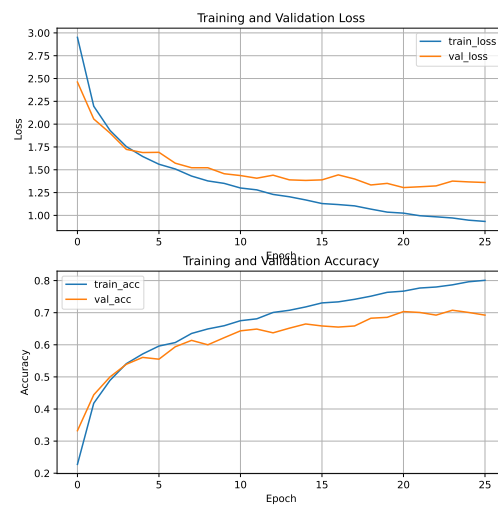


Figura 7: Gràfica de l'accuracy i loss dels conjunts de *Validation* i *Train*.

## 1.5 ID 4:

Figura 8: Gràfica de l'accuracy i loss dels conjunts de *Validation* i *Train*.Figura 9: Gràfica de l'accuracy i loss dels conjunts de *Validation* i *Train*.

## 1.6 ID 5:

Figura 10: Gràfica de l'*accuracy* i *loss* dels conjunts de *Validation* i *Train*.Figura 11: Gràfica de l'*accuracy* i *loss* dels conjunts de *Validation* i *Train*.

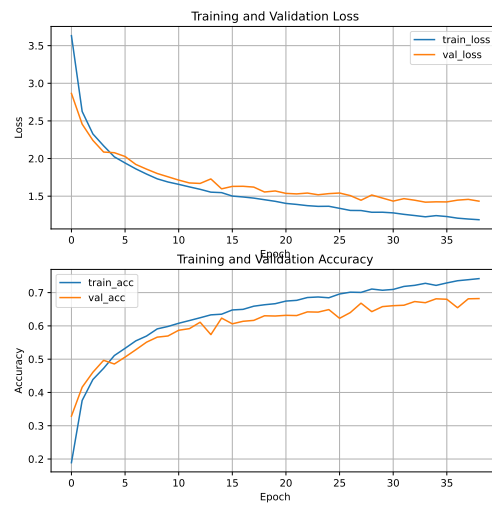


Figura 12: Gràfica de l'accuracy i loss dels conjunts de *Validation* i *Train*.