## Comparação de resultados

| modelo  | val_acc | acc    | val_loss | loss   |
|---|---------|--------|----------|--------|
| S_from_scratch_sem_data_augmentation.keras          | 0.6948  | 0.8631 | 1.0164   | 0.4071 |
| S_from_scratch_com_data_augmentation.keras          | 0.7221  | 0.7601 | 0.8010   | 0.6857 |
| T_sem_data_augmentation_antes_fine_tuning           | 0.8591  | 0.9588 | 19.5405  | 2.1342 |
| T_sem_data_augmentation_depois_fine_tuning          | 0.7340  | 0.8878 | 2.3214   | 0.5369 |
| T_com_data_augmentation_antes_fine_tuning           | 0.8537  | 0.7901 | 3.5197   | 5.0090 |
| T_com_data_augmentation_depois_fine_tuning          | 0.8977  | 0.9042 | 0.6798   | 0.4290 |
| T_com_data_augmentation_depois_fine_tuning_2Freezes | 0.9180  | 0.9613 | 0.5153   | 0.1470 |