



modelos/AX\_AY/MAE\_ENCDEC\_BID\_BAT32\_DOUT0\_HL50\_BCKW24

Época de parada: 110

Melhor época (validação): 61

Função de erro p/ treino: mae

Função de erro - valores gerais (SCALED)

Mae trein. (última época): 0.1358

Mae valid. (última época): 0.2086

Mae trein. (melhor modelo): 0.1502

Mae valid. (melhor modelo): 0.2000

Mae teste (melhor modelo): 0.1984

Teste RMSE - val. por grandeza (UNSCALED)

- "temp": RMSE=1.7991; MAE=1.3505
- "hum": RMSE=9.9179; MAE=7.4553
- "pres": RMSE=0.8527; MAE=0.6466
- "rad": RMSE=461.8431; MAE=235.6696
- "pluv": RMSE=1.2069; MAE=0.1742