

Época de parada: 99 Melhor época (validação): 50 Função de erro p/ treino: mae Função de erro - valores gerais (SCALED)

modelos/AX AY/MAE ENCDEC BID BAT32 DOUT0.5 HL50 BCKW48

Mae teste (melhor modelo): 0.2346

Teste RMSE - val. por grandeza (UNSCALED)

- "temp": RMSE=2.1354; MAE=1.6541

Mae trein. (última época): 0.1919 Mae valid. (última época): 0.2519

Mae trein. (melhor modelo): 0.1992 Mae valid. (melhor modelo): 0.2407

- "hum": RMSE=10.9233; MAE=8.3547 - "pres": RMSE=1.3085; MAE=1.0166
- "rad": RMSE=422.6300; MAE=210.5679 - "pluv": RMSE=1.2070; MAE=0.1739