

Época de parada: 89 Melhor época (validação): 40 Função de erro p/ treino: mae Função de erro - valores gerais (SCALED)

modelos/AX AY/MAE ENCDECBID BAT32 DOUT0.5 HL150 BCKW48

Mae teste (melhor modelo): 0.2373

Mae trein. (última época): 0.1560

Mae valid. (última época): 0.2623

Mae trein. (melhor modelo): 0.1789

Mae valid. (melhor modelo): 0.2399

Teste RMSE - val. por grandeza (UNSCALED)

- "temp": RMSE=2.2387; MAE=1.7426 - "hum": RMSE=11.2975; MAE=8.6826 - "pres": RMSE=1.2567; MAE=0.9823
- "rad": RMSE=425.7270; MAE=207.8709 - "pluv": RMSE=1.2070: MAE=0.1741