

Época de parada: 134 Melhor época (validação): 85 Função de erro p/ treino: mae Função de erro - valores gerais (SCALED)

modelos/AX AY/MAE ENCDEC BAT32 DOUT0.5 HL50 BCKW24

Teste RMSE - val. por grandeza (UNSCALED)
- "temp": RMSE=2.1891; MAE=1.6965

Mae trein. (última época): 0.2132

Mae valid. (última época): 0.2483 Mae trein. (melhor modelo): 0.2160 Mae valid. (melhor modelo): 0.2448 Mae teste (melhor modelo): 0.2438

- "hum": RMSE=11.1441; MAE=8.6730 - "pres": RMSE=1.4174; MAE=1.1144 - "rad": RMSE=418.0347; MAE=208.6704

- "pluv": RMSE=1.2069; MAE=0.1737