

Mae valid. (última época): 0.2721 Mae trein. (melhor modelo): 0.1954 Mae valid. (melhor modelo): 0.2381 Mae teste (melhor modelo): 0.2336

Função de erro - valores gerais (SCALED)

Época de parada: 104

Melhor época (validação): 55 Função de erro p/ treino: mae

Mae trein. (última época): 0.1862

modelos/AX AY/MAE ENCDEC BAT32 DOUT0.5 HL100 BCKW48

Teste RMSE - val. por grandeza (UNSCALED)

- "temp": RMSE=2.0702; MAE=1.5988 - "hum": RMSE=10.7642; MAE=8.3365 - "pres": RMSE=1.3293; MAE=1.0376
- "rad": RMSE=429.2539; MAE=209.3771

- "pluv": RMSE=1.2070; MAE=0.1740