

Mae trein. (última época): 0.1657 Mae valid. (última época): 0.2130 Mae trein. (melhor modelo): 0.1763 Mae valid. (melhor modelo): 0.2100 Mae teste (melhor modelo): 0.2057

Função de erro - valores gerais (SCALED)

Época de parada: 105

Melhor época (validação): 56 Função de erro p/ treino: mae

modelos/AX AY/MAE ENCDEC BID BAT32 DOUT0.25 HL50 BCKW48

Teste RMSE - val. por grandeza (UNSCALED)

- "temp": RMSE=1.8499; MAE=1.4204 - "hum": RMSE=9.8431; MAE=7.6105 - "pres": RMSE=0.9998; MAE=0.7765 - "rad": RMSE=421.3610; MAE=202.7151
- "pluv": RMSE=1.2068; MAE=0.1738