

Mae trein. (última época): 0.1648 Mae valid. (última época): 0.2123 Mae trein. (melhor modelo): 0.1685 Mae valid. (melhor modelo): 0.2069

Mae teste (melhor modelo): 0.2049

Função de erro - valores gerais (SCALED)

Época de parada: 188

Melhor época (validação): 139 Função de erro p/ treino: mae

modelos/AX AY/MAE ENCDEC BID BAT32 DOUT0.25 HL50 BCKW24

Teste RMSE - val. por grandeza (UNSCALED)

- "temp": RMSE=1.9032; MAE=1.4576 - "hum": RMSE=10.0389; MAE=7.6530 - "pres": RMSE=0.9656; MAE=0.7528
- "rad": RMSE=417.9167; MAE=196.0350 - "pluv": RMSE=1.2068; MAE=0.1739