

Mae trein. (última época): 0.1490 Mae valid. (última época): 0.2357 Mae trein. (melhor modelo): 0.1782 Mae valid. (melhor modelo): 0.2171 Mae teste (melhor modelo): 0.2170

Função de erro - valores gerais (SCALED)

Época de parada: 76

Melhor época (validação): 27

Função de erro p/ treino: mae

modelos/AX AY/MAE ENCDEC BAT32 DOUT0.25 HL150 BCKW48

Teste RMSE - val. por grandeza (UNSCALED)

- "temp": RMSE=2.0557; MAE=1.5886 - "hum": RMSE=10.4687; MAE=8.1531
  - "num": RMSE=10.4687; MAE=8.1531 - "pres": RMSE=1.0130; MAE=0.7858 - "rad": RMSE=432.3629; MAE=213.8124
- "pluv": RMSE=1.2068; MAE=0.1740