

Época de parada: 225 Melhor época (validação): 176 Função de erro p/ treino: mae Função de erro - valores gerais (SCALED)

modelos/AX AY/MAE ENCDEC BID BAT32 DOUT0.25 HL10 BCKW48

Mae teste (melhor modelo): 0.2059

Teste RMSE - val. por grandeza (UNSCALED)

"temp": RMSE=1.7469; MAE=1.3372
"hum": RMSE=9.4255; MAE=7.3067
"pres": RMSE=1.0504; MAE=0.8170
"rad": RMSE=432.7889; MAE=222.1779

- "rad": RMSE=432.7889; MAE=222.1 - "pluv": RMSE=1.2070; MAE=0.1737

Mae trein. (última época): 0.2156

Mae valid. (última época): 0.2072

Mae trein. (melhor modelo): 0.2167 Mae valid. (melhor modelo): 0.2064