

Época de parada: 73 Melhor época (validação): 24 Função de erro p/ treino: mae Função de erro - valores gerais (SCALED)

modelos/AX AY/MAE ENCDEC BAT32 DOUT0.5 HL100 BCKW24

Mae trein. (melhor modelo): 0.2076 Mae valid. (melhor modelo): 0.2447 Mae teste (melhor modelo): 0.2422 Teste RMSE - val. por grandeza (UNSCALED)

Mae trein. (última época): 0.1959 Mae valid. (última época): 0.2611

- "temp": RMSE=2.2119; MAE=1.7190 - "hum": RMSE=10.7865; MAE=8.4408 - "pres": RMSE=1.3967; MAE=1.0790 - "rad": RMSE=430.3477; MAE=217.1036 - "pluv": RMSE=1.2068; MAE=0.1738