

Época de parada: 76 Melhor época (validação): 27 Função de erro p/ treino: mae Função de erro - valores gerais (SCALED)

modelos/AX AY/MAE ENCDEC BAT32 DOUT0.5 HL150 BCKW24

Mae teste (melhor modelo): 0.2464

Teste RMSE - val. por grandeza (UNSCALED)

- "temp": RMSE=2.2725; MAE=1.7683

Mae trein. (última época): 0.1855

Mae valid. (última época): 0.2647 Mae trein. (melhor modelo): 0.1974 Mae valid. (melhor modelo): 0.2492

- "hum": RMSE=11.0919; MAE=8.5662 - "pres": RMSE=1.3969; MAE=1.0902

- "pres": RMSE=1.3969; MAE=1.0902 - "rad": RMSE=443.9545; MAE=224.6480

- "pluv": RMSE=1.2069; MAE=0.1737