

Época de parada: 70 Melhor época (validação): 21 Função de erro p/ treino: mae Função de erro - valores gerais (SCALED)

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

Mae teste (melhor modelo): 0.2413

Mae trein. (última época): 0.1829

Mae valid. (última época): 0.2721

Mae trein. (melhor modelo): 0.1969 Mae valid. (melhor modelo): 0.2460

Teste RMSE - val. por grandeza (UNSCALED)

- "hum": RMSE=11.1306; MAE=8.6381 - "pres": RMSE=1.3405; MAE=1.0445

- "temp": RMSE=2.1668; MAE=1.6749

- "rad": RMSE=450.3202; MAE=230.2582 - "pluv": RMSE=1.2068; MAE=0.1740