

Época de parada: 64 Melhor época (validação): 15 Função de erro p/ treino: mae Função de erro - valores gerais (SCALED)

modelos/ADX AY/mae ENCDEC BID BT1024 HL400 BS24

Mae valid. (melhor modelo): 0.2322 Mae teste (melhor modelo): 0.2390 Teste RMSE - val. por grandeza (UNSCALED)

Mae trein. (última época): 0.2286

Mae valid. (última época): 0.3212 Mae trein. (melhor modelo): 0.2668

- RMSE p/ "temp": 1.9705 - RMSE p/ "hum": 10.1737

- RMSE p/ "pres": 1.4180 - RMSE p/ "rad": 435.3984 - RMSE p/ "pluv": 1.2060