



modelos/AX\_AY/MAE\_ENCDEC\_BID\_BAT32\_DOUT0.5\_HL10\_BCKW24

Época de parada: 78

Melhor época (validação): 29

Função de erro p/ treino: mae

Função de erro - valores gerais (SCALED)

Mae trein. (última época): 0.2656

Mae valid. (última época): 0.2533

Mae trein. (melhor modelo): 0.2728

Mae valid. (melhor modelo): 0.2473

Mae teste (melhor modelo): 0.2485

Teste RMSE - val. por grandeza (UNSCALED)

- "temp": RMSE=2.2669; MAE=1.7510
- "hum": RMSE=11.4161; MAE=9.2300
- "pres": RMSE=1.2826; MAE=0.9957
- "rad": RMSE=473.4694; MAE=262.6291
- "pluv": RMSE=1.2069; MAE=0.1734