

Anexo H: Temperaturas ao longo do ano sem sistemas de arrefecimento

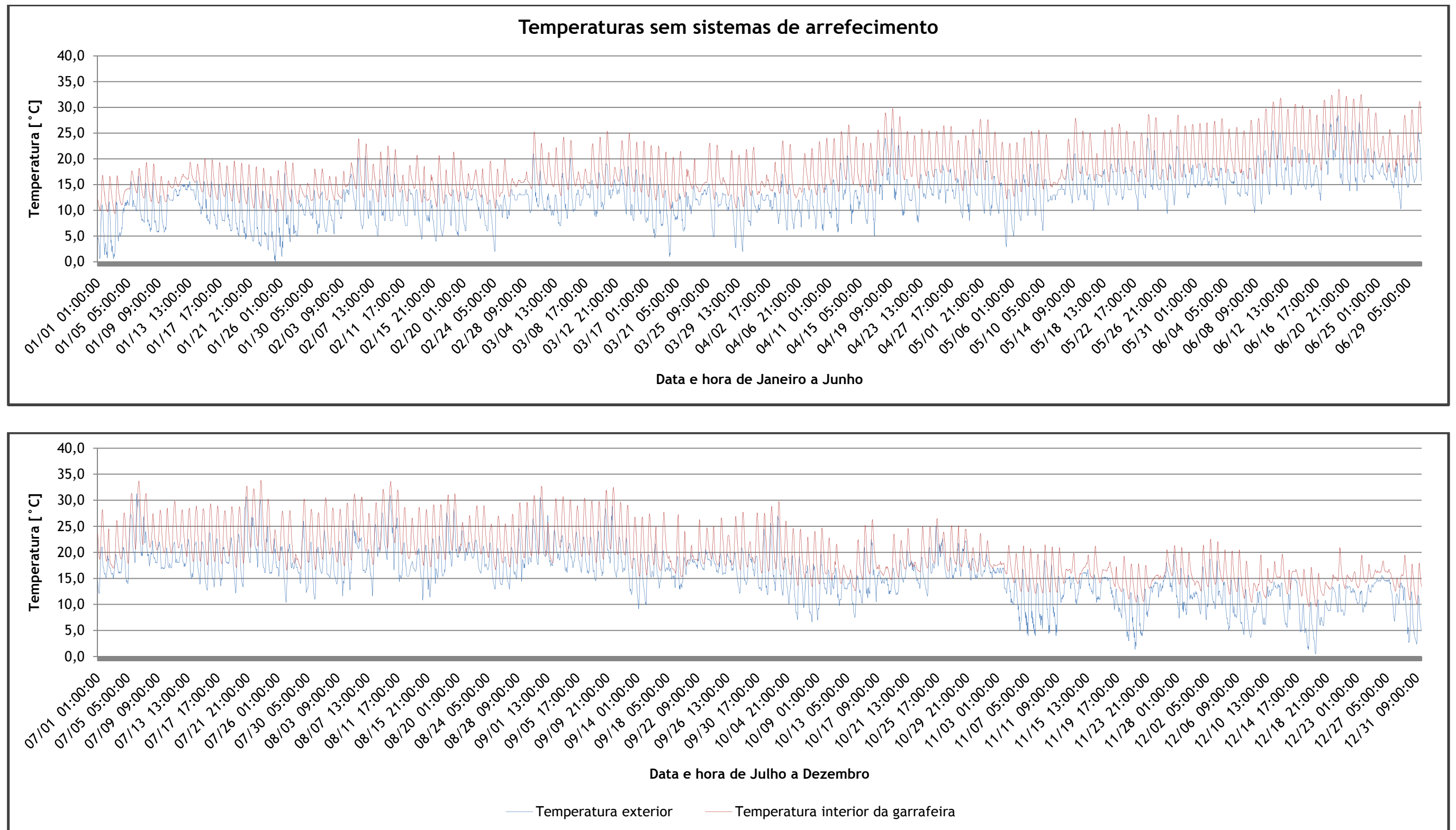


Fig. H.1: Evolução das temperaturas exterior e interior da garrafeira ao longo do ano sem sistemas de arrefecimento - gráfico expandido.

Anexo I: Temperaturas ao longo do ano com um sistema de arrefecimento ideal

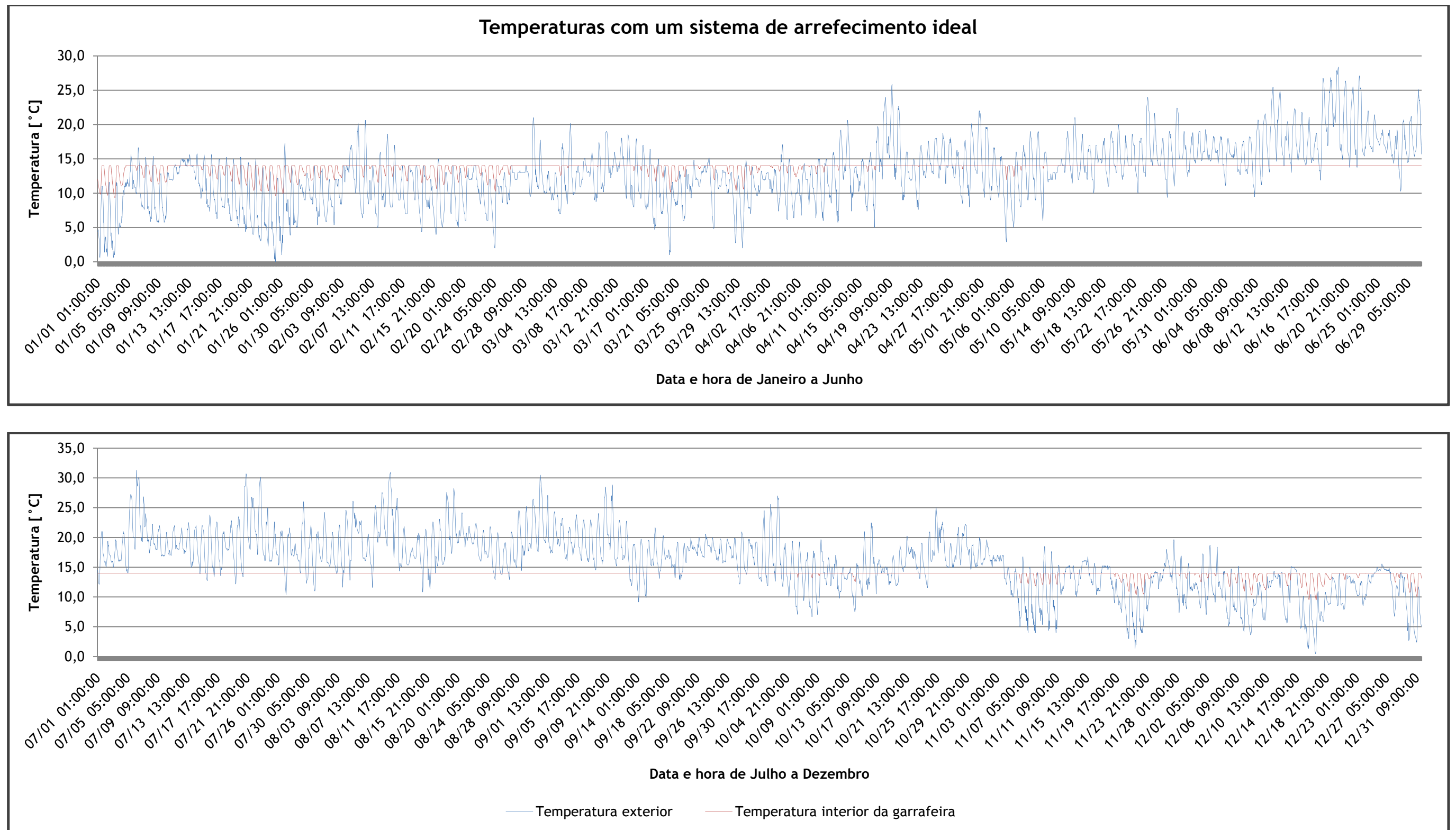


Fig. I.1: Evolução das temperaturas exterior e interior da garrafeira ao longo do ano com um sistema de arrefecimento ideal (*Ideal Loads Air System*) - gráfico expandido.

Anexo J: Potência de arrefecimento necessária ao longo do ano para um sistema de arrefecimento ideal

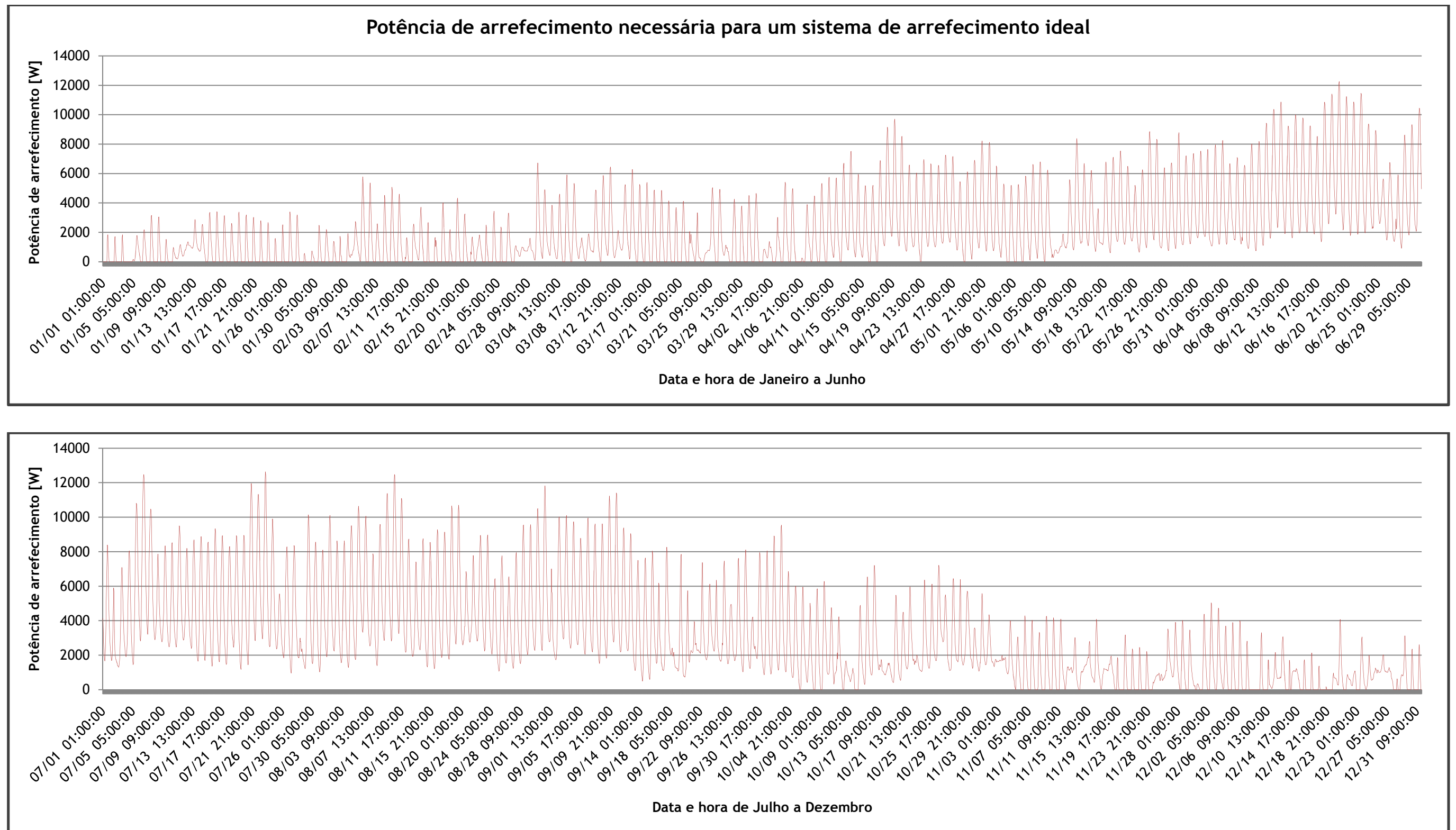


Fig. J.1: Potência de arrefecimento necessária ao longo do ano para um sistema de arrefecimento ideal (*Ideal Loads Air System*) - gráfico expandido.

Anexo K: Temperaturas ao longo do ano com o sistema de arrefecimento solar

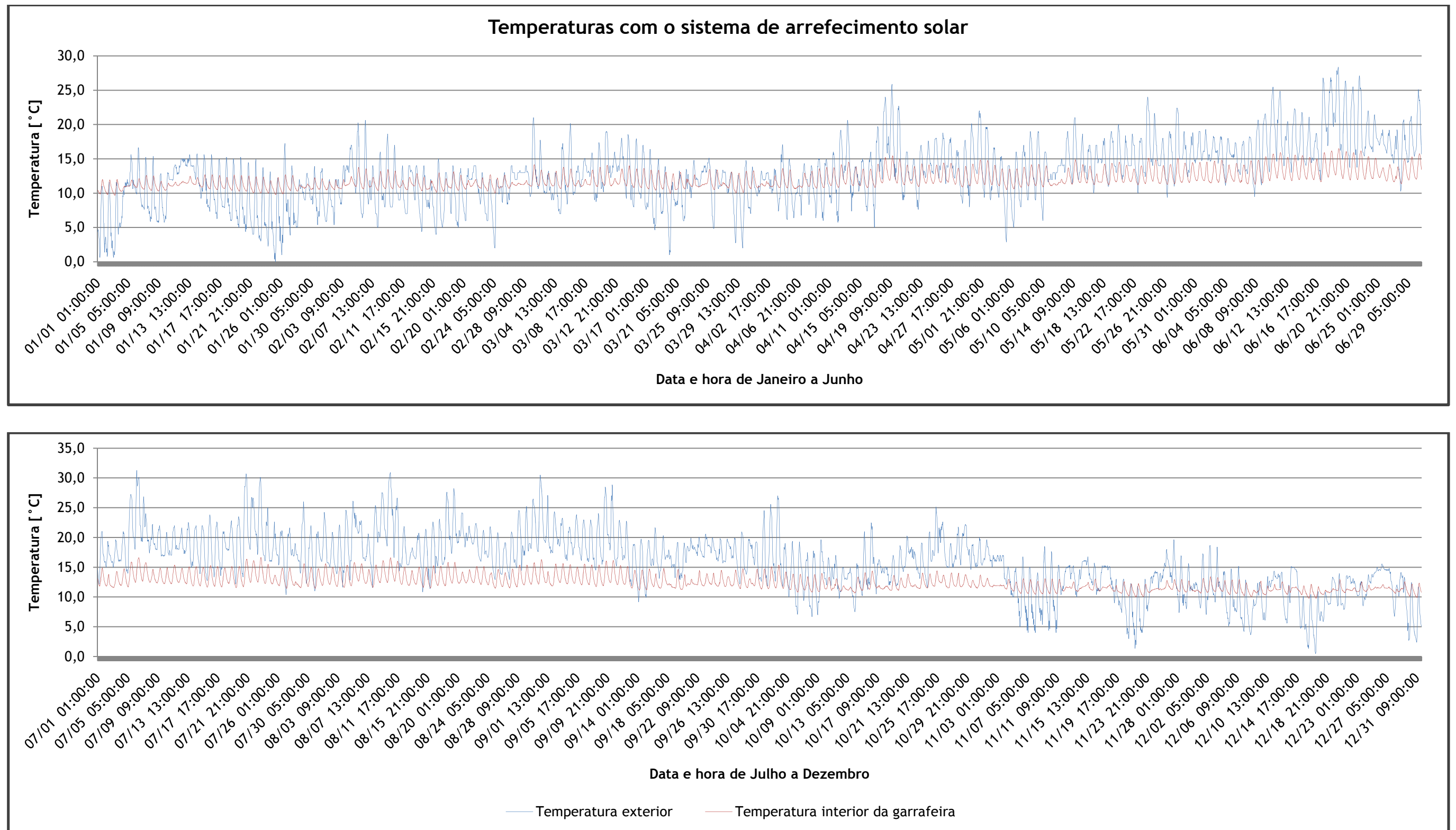


Fig. K.1: Evolução das temperaturas exterior e interior da garrafeira ao longo do ano com o sistema de arrefecimento solar - gráfico expandido.

Anexo L: Temperaturas ao longo do ano com o sistema de arrefecimento eléctrico convencional

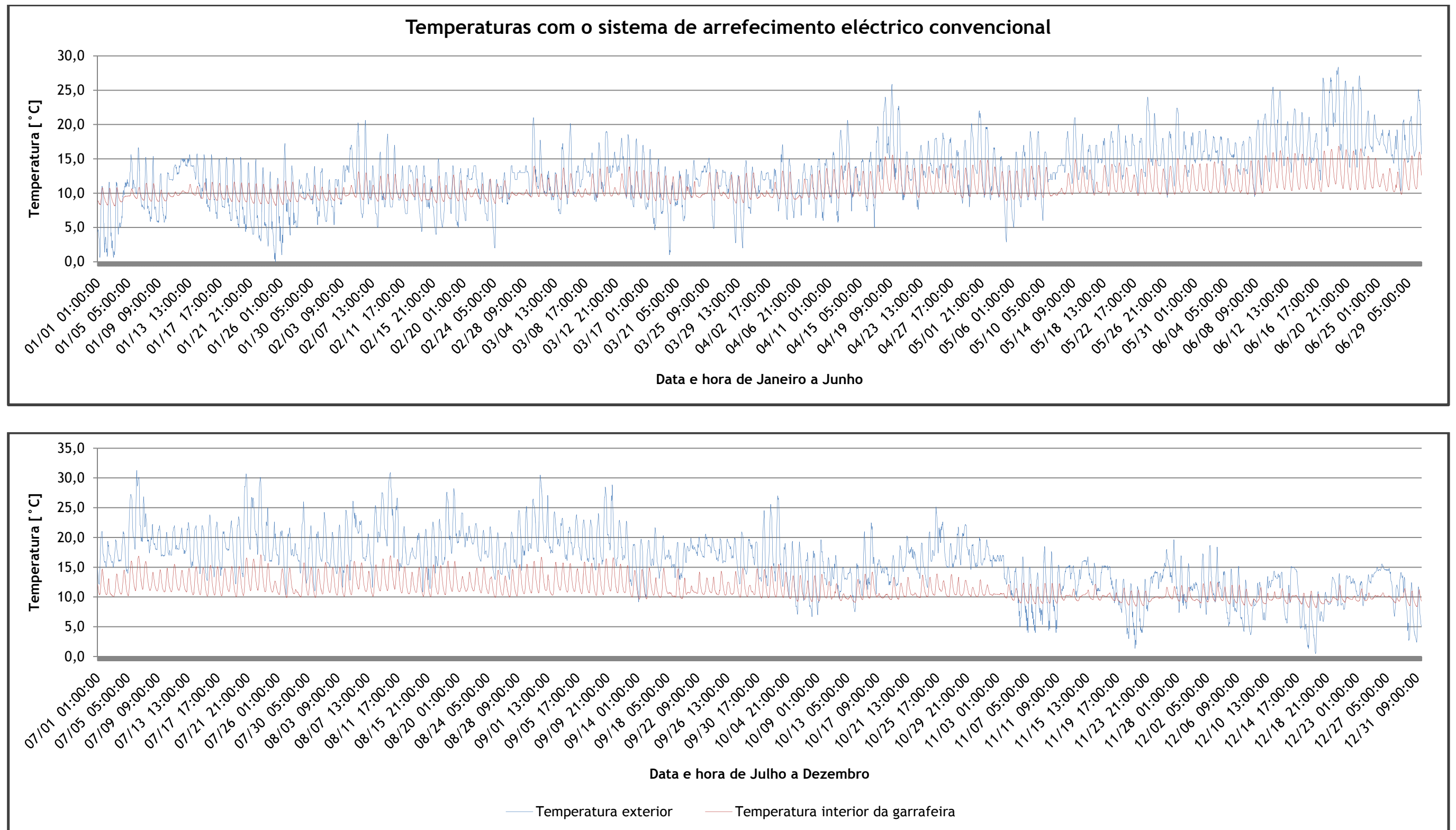


Fig. L.1: Evolução das temperaturas exterior e interior da garrafeira ao longo do ano com o sistema de arrefecimento eléctrico convencional - gráfico expandido.

Anexo M: Diferença entre a temperatura obtida com o sistema de arrefecimento solar e a faixa de temperaturas recomendadas

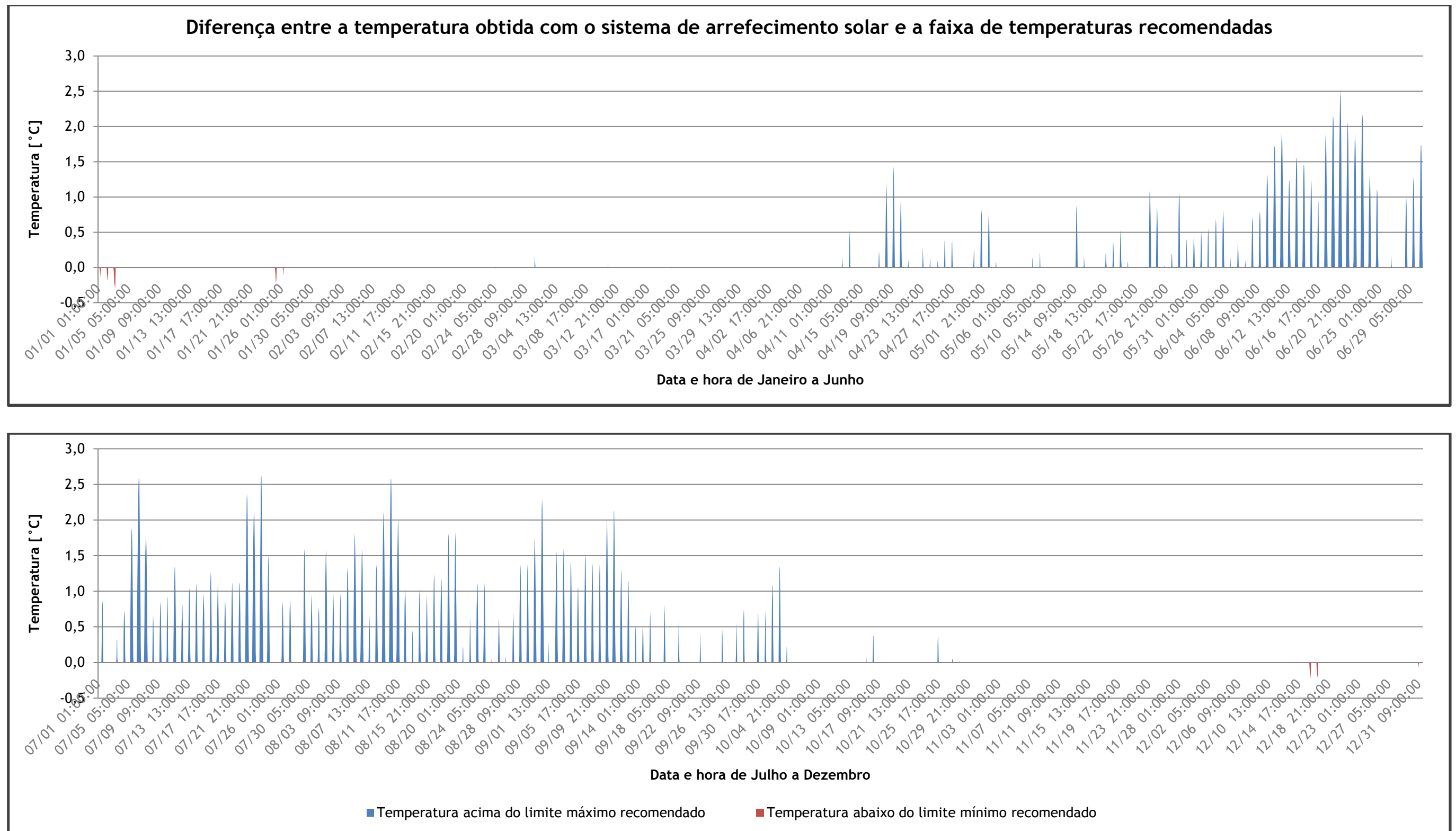


Fig. M.1: Diferença entre a temperatura obtida com o sistema de arrefecimento solar e a faixa de temperaturas recomendadas (de 10 a 14 °C) - gráfico expandido.