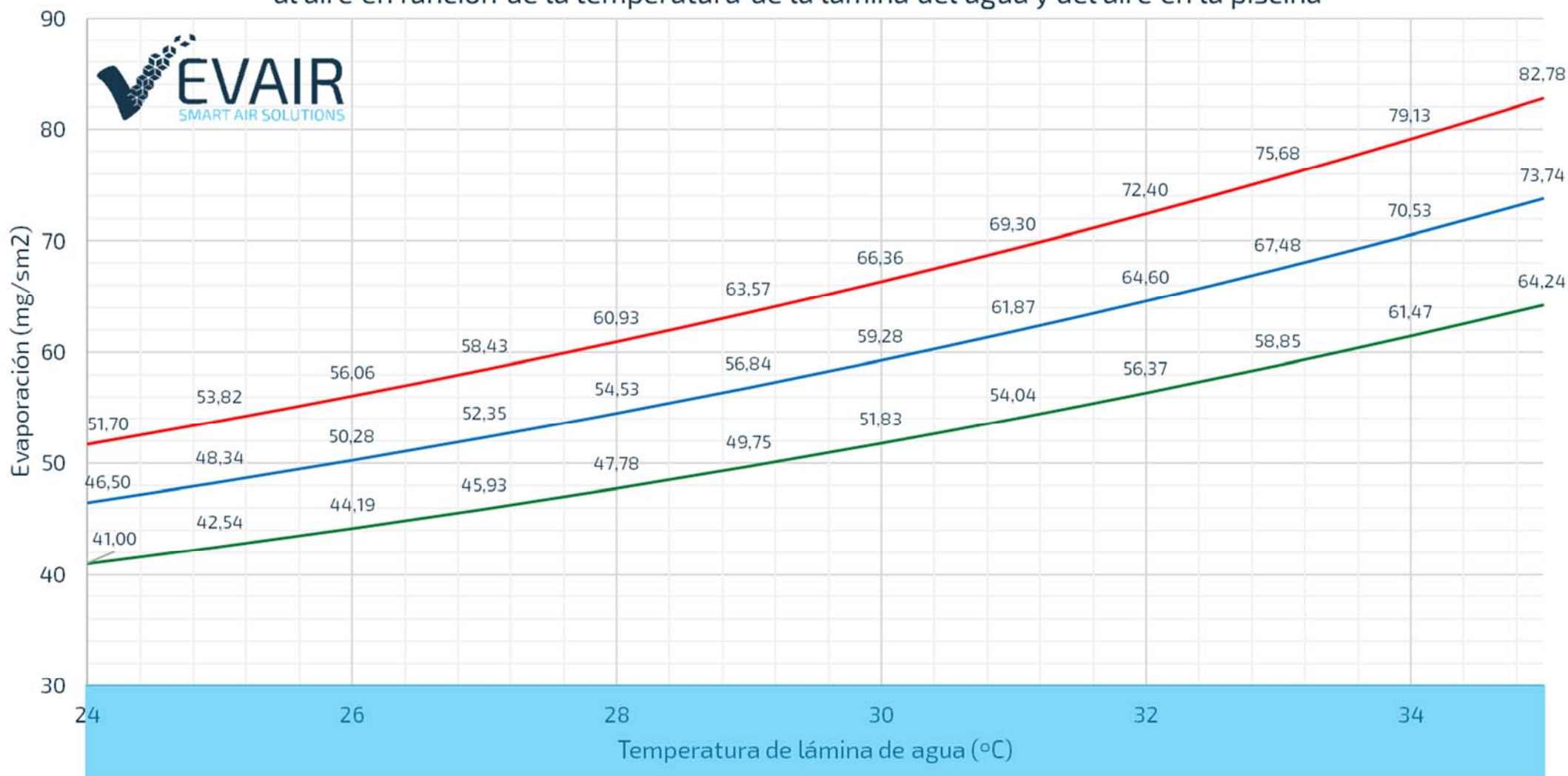


## MÉTODO EVAIR para el cálculo de la transferencia de vapor del agua al aire en función de la temperatura de la lámina del agua y del aire en la piscina



- Temperatura del recinto 1°C por encima de lámina de agua
- Temperatura del recinto 3°C por encima de lámina de agua
- Temperatura del recinto 2°C por encima de lámina de agua

NOTA: Tanto el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios RITE (RD 1027/2007, de 20 de julio), como el RD 742/2013 Criterios Técnico-Sanitarios en Piscinas, establecen que "la temperatura del aire se mantendrá entre 1 °C y 2 °C por encima de la del agua del vaso".