

Método de cálculo

$$CEh = (ERh \times PTh \times PFMh \times 1,03) + (OM+OS) + (ERh \times 0,010 \text{ €/Kwh}) + FE * IM + ATR$$

CEh = Coste de la Energía en la hora h

ERh = Energía real medida en el Registrador a la hora (kWh)

PTh = Pérdidas de transporte en la hora h

PFMh= Precio Final Medio para consumidores calificados

*OM = OMIE: ERh * 0,02657 €/MWh*

*OS = Operador del Sistema: ERh * 0,13942 €/MWh*

FE = Fuentes de Eficiencia Energética: 0,25943 €/MWh

IM = Impuesto Municipal 1,5 %

ATR = Peaje y cargos