

### Método de cálculo

$$CEh = (ERh \times PTh \times PFMh \times 1,03) + (OM+OS) + (ERh \times 0,005 \text{ €/Kwh}) + FE * IM + ATR$$

*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 = Peajes y cargos*