



Eléctrica Serosense

Mètode de càlcul

$$CEh = ((ERh \times PTh \times PFMh \times 1,03) + (OM + OS) + (ERh \times 0,010 \text{ €/kWh}) + FE) \times 1,015 + ATR$$

CEh = Cost energia en la hora h

ERh = Energia real mesurada en el Registrador a la hora (kWh)

PTh = Pèrdues de transport a la hora h

PFMh = Preu Final Mig per a consumidors qualificats

OM = OMIE: ERh * 0,03702 €/MWh

OS = Operador del Sistema: ERh * 0,17498 €/MWh

FE = Fons Eficiència Energètica (0,9607 €/MWh)

ATR = Peatges i càrrecs