

Des de principis de l'any 2021 estam vivint un increment molt important dels preus majoristes de l'electricitat. El principal motiu el podem trobar en l'espectacular pujada del preu del gas, que ha duplicat el seu preu en el que va d'any.

En el següent enllaç es pot consultar l'històric de preus de mercat majorista en electricitat per a l'any 2021:

<https://www.omie.es/es/market-results/annual/daily-market/daily-prices?scope=annual&year=2021>

A més aquesta situació no és exclusiva del territori espanyol, afectant a tota la Unió Europea. En el següent enllaç es poden consultar els preus diaris dels principals mercats europeus d'una forma ràpida i visual:

<https://www.energylive.cloud>

Aquesta situació de preus anormalment alts ha portat a batre el rècord de preus diaris més alts en diverses ocasions en el que va d'any i també s'ha batut el rècord del mes més car. Les previsions dels mercats d'energia és que la situació no vagi a corregir-se en els pròxims mesos.

Aquesta situació de preus alts del mercat majorista incideix directament en el preu que pagues per l'energia en la teva factura. Actualment els preus fixos que oferta U energia es troben per sota del preu de cost real pel que tenim dues vies per a resoldre la situació:

- 01** Pujar els preus
- 02** Compensar els costos

A U energia pensam que la situació de preus alts és excepcional i així la tractarem. Per això U energia ha decidit que no pujarà els preus fixos i aplicarà la fórmula de compensació de costos de mercat. Aquesta fórmula significa que només es compensarà la diferència de costos quan el mercat surti d'uns paràmetres que explicarem a continuació. Aquest sistema no sols compensarà les pujades de preus, també el farà amb les baixades, de manera que si es produeix una baixada del preu majorista per sota del cost esperat per U energia, afegirem una línia restant la diferència.

Després de l'última revisió de preus que es va fer amb data 01/07/2021 els preus fixos que U energia ofereix estan preparats per a cobrir uns costos d'energia en mercat majorista de 87 euros/MWh.

COM REALITZAREM LA COMPENSACIÓ DE COSTOS?

Fins a 31/01/2022 U energia aplicarà la següent fórmula per a compensar les diferències de costos en mercat majorista:

$$PC = E * ((COmie - CUenergia) / 1000)$$

On:

- **PC:** Preu del terme de compensació de costos
- **E:** Energia consumida en el període de facturació
- **COmie:** Cost real del mercat majorista en el període de facturació
- **CUenergia:** Cost esperat per U energia

Aquesta fórmula pot sonar a xinès, però ara passarem a exposar alguns exemples senzills per a aclarir-la:

Exemple 1

El cost real de l'energia en el període de facturació ha estat de 97 euros/MWh i l'energia consumida de 350 kWh.

$$PC = 350 \text{ kWh} * ((97 - 87) / 1000) = 3,5 \text{ euros}$$

Exemple 2

El cost real de l'energia en el període de facturació ha estat de 77 euros/MWh i l'energia consumida de 350 kWh..

$$PC = 350 \text{ kWh} * ((77 - 87) / 1000) = -3,5 \text{ euros}$$

Com pots veure, simplement s'aplica una correcció en la factura tenint en compte la diferència de costos que hi ha entre el cost real de l'energia i els costos esperats per U energia. Completament transparent per part nostra aplicant tant les diferències per damunt com per sota de preus de mercat.

Aquesta fórmula serà aplicable en les factures que s'emetin amb data des de 01/09/2021 fins a 31/01/2022.

COM REFLECTIREM AQUEST AJUST EN LA TEVA FACTURA?

Una vegada realitzat el càlcul veuràs una línia extra en la teva factura amb un format com la que es mostra a continuació:

- **Ajust excepcional costos de mercat: -3,5 euros**
- **Cost previst: 87 euros/MWh**
- **Cost real: 77 euros/MWh**