

### Vidéo 3 - Tensión eléctrica

**Mari Carmen López** Todo lo que yo tengo de maquinaria, y, desde la máquina más grande hasta la más pequeña, todo es electricidad. Y en un horario que es la hora punta, el horario de comercio, que es la más cara que hay. Y entonces, pues, bueno, no podemos hacer grandes cosas para reducir el coste, ¿no? Y ahí estamos, todos se quejan, incluso el que, a los proveedores que me atienden, les compro los productos y más, me han subido los precios también, y bueno, ahí estamos batallando.

**Voix off** La preocupación de Mari Carmen es la de muchos españoles que llevan meses intentando entender por qué sube tan disparatadamente la luz en nuestro país, que desde principios de verano está marcando record histórico cada semana.

**Raymond Torres** La electricidad es más cara en España que en otros países, fundamentalmente porque el mercado eléctrico, tal y como funciona en este momento, recompensa, fija el precio de la luz en función de la operadora más cara que interviene en el mercado, que en este caso, en el caso de España, es el gas, el gas que cotiza a precios muy altos en los mercados internacionales. Nosotros tenemos que importar todo el gas que consumimos, y además el gas emite mucho CO2 que a su vez se ha encarecido estos últimos meses.

**Jorge Morales de Labra** Sin duda, el elemento que está desbocado en este momento es el gas natural, bueno esto es clarísimo, ¿no? Pero también es clarísimo que el gas natural en la contribución de la energía eléctrica del país es completamente minoritario, no llega al 20% en el mejor de los casos, ¿no?

**Voix off** El precio de la luz ha disparado la tensión económica y sobre todo política, con las nuevas medidas aprobadas por el gobierno por decreto ley, entre otras cosas las hidroeléctricas y las nucleares tendrán que devolver 2600 millones de los ingresos extraordinarios que consiguen por la subida del gas. Esa merma en sus beneficios las ha puesto en pie de guerra. La primera quincena de septiembre no ha dado tregua. El precio de la luz se eleva casi hasta los 180 euros por megavatio/hora con máximos nunca vistos. En lo que llevamos de 2021 la factura eléctrica supera casi un 30% a la de 2020.

**Ileana Izverniceanu** Desde el punto de vista del consumidor, no es soportable ni asumible que hay energías como son la hidroeléctrica y la energía nuclear, que tienen totalmente amortizadas sus tecnologías y que no tienen que pagar esos derechos de emisión, pero sí se ven beneficiados por una compensación. Es decir están cobrando el precio de la energía como si pagaran esos derechos de emisión, y están teniendo un beneficio que no hace justicia al coste que tiene por generar ese tipo de energía.