

# La nueva factura de la luz

## 5. COMPONENTES DE LA FACTURA DE ELECTRICIDAD

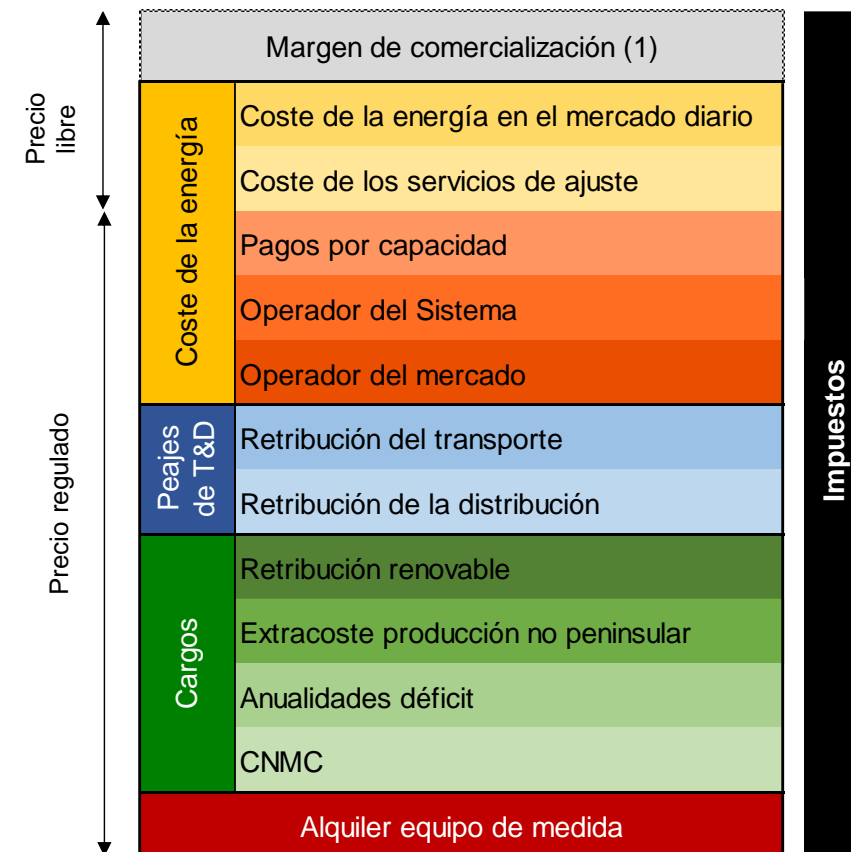


# La factura de la luz: Componentes

## ¿Cuáles son los componentes de la factura?

- A. El coste de la **energía**
- B. Los costes regulados, que incluyen entre otros el coste de las redes de transporte y distribución, al fomento de las energías renovables, al mayor coste de producción en los sistemas no peninsulares, las anualidades para recuperar el déficit de tarifas. Estos costes se incorporan en lo que actualmente se denomina **tarifa de acceso**
- C. El margen para la comercializadora por los servicios prestados
- D. Alquiler del equipo de medida
- E. Impuestos

**En definitiva, el importe de la factura = A+B+C+D+E**



# La factura de la luz: Componentes

## ¿Qué costes se incluyen en la factura?

### A. Coste de la energía

El coste de la energía que consumes, que depende fundamentalmente del precio que se fija en el mercado. El precio del mercado se determina para cada una de las horas del año a partir de las ofertas de venta de las empresas productoras de energía y las ofertas de compra de las empresas comercializadoras y consumidores.

Además, el coste de la energía incorpora algunos conceptos regulados:

- ✓ **Pagos por capacidad:** se trata de un coste regulado cuyo objetivo es que exista más capacidad de producción de energía de la que realmente se necesita, con objeto de asegurar el suministro de electricidad a los consumidores.
- ✓ **Operador del sistema:** es la retribución del agente responsable de la gestión técnica del mercado, encargado de garantizar la coincidencia de la producción de energía y el consumo en tiempo real.
- ✓ **Operador del mercado:** es el agente responsable de la gestión económica del mercado. Su principal labor consiste en casar las ofertas de venta y compra de energía y determinar el precio de la energía en cada hora del día.



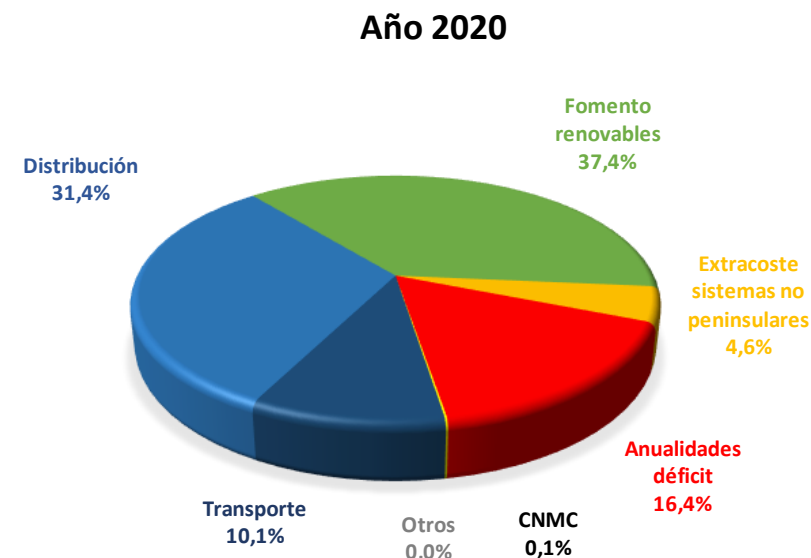
# La factura de la luz: Componentes

## ¿Qué costes se incluyen en la factura?

### B. Costes regulados

Actualmente los costes regulados se recuperan mediante las tarifas de acceso

- ✓ **Costes de las redes de transporte y distribución:** incluye con la retribución a las empresas que construyen las líneas para transportar la energía desde las centrales de producción hasta los puntos de consumo.
- ✓ **Costes asociados al fomento de energías renovable** es una retribución adicional a la que obtienen del mercado para incentivar la implantación de centrales de generación de energía renovable
- ✓ **Diferencial del coste de producción en los territorios no peninsulares**
- ✓ Anualidades para recuperar el **déficit de ejercicios anteriores**, motivado por la insuficiencia de los ingresos para cubrir los costes reconocidos
- ✓ La **CNMC** es el organismo responsable de establecer la retribución de las actividades de redes, los peajes de transporte y distribución y de supervisar el buen funcionamiento del mercado.



# La factura de la luz: Componentes

---

## ¿Qué costes se incluyen en la factura?

### C. Margen de comercialización

El margen de comercialización constituye el pago a la comercializadora por los servicios que presta (como por ejemplo, por comprar la energía en el mercado para nuestro consumo, gestionar las modificaciones de potencia, emitir la factura, etc.)

El margen de comercialización:

- ✓ Precio **regulado** para los consumidores acogidos al PVPC y consta de un término fijo por potencia contratada y un término variable por la energía consumida
- ✓ Libremente pactado para el resto de consumidores. Normalmente está incluido en el coste de la energía.

**D. Alquiler de equipo de medida:** es el precio regulado cobrado a aquellos consumidores que no tengan un contador en propiedad.

### E. Impuestos

Actualmente la factura de la luz incluye los siguientes impuestos:

- ✓ **El impuesto sobre la electricidad (IE)**
- ✓ **Impuesto sobre el Valor Añadido (IVA)**