



# Tasas de lodo hora del día

Este PDF se genera a partir de: <https://www.millerbel.es/Fri-12-Jan-2024-16009.html>

Generado el: 2026-05-06 18:36:28

Derechos de autor © 2026 MILLERBEL SOLAR & STORAGE. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://www.millerbel.es>

-----

Los canarios realizan 25 llamadas al día a la línea de atención a la conducta suicida El 024 recibe en 2025, 9.400 llamadas desde el Archipiélago, la tercera región con mayor tasa de ...

¿Qué precio tiene hoy la luz por horas? Consulta el precio de la luz hora a hora en España. Compara el precio del kWh hoy en el mercado regulado y libre.

Nuestro gráfico y tabla muestran el coste del kWh en cada tramo del día, para que sepas en todo momento cuál es la hora más barata y la más cara, y puedas planificar tu consumo de forma

Consulta el precio de la luz de hoy y aprovecha las horas con la electricidad más barata para aumentar tu ahorro. Sin líos. A partir de las 20:00 puedes consultar también el precio de

El color del umbral indica el rango de precios del día. Verde precio menor a 0,10 €/kWh, Amarillo precios entre 0,10 €/kWh y 0,15 €/kWh y Naranja precios mayores de 0,15 €/kWh.

Consulta en tiempo real el precio de la luz ahora mismo con gráficos horarios. Descubre a qué hora es más barato y ahorra hoy en tu factura.

Consulta el precio de la luz hoy por horas en España con tarifa PVPC. Actualizado cada día. Descubre la hora más barata y más cara para ahorrar en tu consumo eléctrico.

Consulta aquí el precio de la luz mañana para cada hora del día. | Precios máximos y mínimos para la Península, Canarias, Baleares, Ceuta y Melilla.

Consulta el precio de la luz de hoy y aprovecha las horas con la

Incluye los peajes y cargos correspondientes a los tramos horarios, por lo que es el precio final que se pagará en cada hora del día en el mercado regulado. Precios aplicables para el Precio



## Tasas de lodo hora del día

El precio luz hoy para consumir electricidad se encuentra entre las 06:00 y las 07:00 horas, con tan solo 0,07858 €/kWh. Aprovechar esta franja puede suponer un ahorro significativo en

Web: <https://www.millerbel.es>

