



CHARLA: *Cómo ahorrar energía eléctrica y térmica en las viviendas* (Rafa Irastorza, ingeniero de la empresa Uhinak).

LUGAR: Xenpelar Etxea

HORA: 19:00



<https://energiaurreztu.wordpress.com/>

<http://www.uhin.eus/>

El ingeniero Rafa Irastorza de la empresa Uhinak enseñará cómo disminuir los consumos energéticos con medidas de costo mínimo o cero. También nos enseñará cómo elegir electrodomésticos, calderas... eficientes.

Objetivos del taller:

Mostrar el proceso de disminución de consumos energéticos con medidas de costo mínimo o cero, y por supuesto, manteniendo un confort elevado. Esto es posible, siempre que se sepa cómo hacer uso de forma eficiente de los equipos que tenemos en el hogar, así como sabiendo seleccionar los equipos más eficientes del mercado.

Datos de consumo en el hogar.

- 1.- Caso práctico, proceso llevado para reducción de consumos energéticos.
- 2.- ¿Sabes qué iluminación elegir para cada espacio de tu hogar?
 - a. Conceptos básicos de iluminación.
 - b. Tipos de luminarias.
 - c. Las lámparas LED.
 - d. ¿Qué tipo de luz necesito?
- 3.- Electrodomésticos, ¿Cuánto consumen? y ¿Cómo los elijo según mis necesidades?
 - a. La nueva etiqueta energética.
 - b. Ojo a los electrodomésticos que más consumen.
 - c. Cómo selecciono los equipos más eficientes según mis necesidades.
- 4.- ¡Qué factura en invierno! ¿Qué puedo hacer para ahorrar en calefacción y agua caliente?
 - a. Cómo reduzco mi demanda.
 - b. Tipos de calderas domésticas.
 - c. Cómo trabajar siempre en condiciones de “condensación”.
 - d. La válvula termostática.
 - e. Bioclimático para reducir el consumo energético.
 - f. Pinceladas sobre EERR (leña, solar...)
- 5.- EEBB