



Boletín de Información de CUB Español:

Identifique los nuevos medidores de lectura automática AMR y familiarícese con su propio medidor

El medidor eléctrico a la derecha es un medidor con la tecnología A.M.R. por sus siglas en inglés (Automatic Meter Reading) medidor de lectura automática. Este es completamente electrónico con pantalla digital. En los medidores antiguos pueden ver un disco o una rueda giratoria que indica cuánta energía se está utilizando. Cuanto más rápido gira la rueda más potencia se utiliza. En el medidor a la izquierda, el disco fue sustituido por tres puntos negros justo debajo de la lectura del contador. Esto se conoce como cien pié. (La imagen muestra los tres puntos debajo del número 6 en la lectura 26840) Cuanto más rápido los puntos van, mas es la cantidad que se consume.



El medidor de la foto es el modelo viejo ya que no usa tecnología AMR. Este tipo debe leerse visualmente. ¿Cómo se lee el medidor con agujas? De derecha a izquierda. Usted puede ver que la aguja se encuentra entre el 9 y 8. Siempre tome el número más bajo. Entonces el cuarto dígito en la lectura del medidor aquí sería 8. La línea siguiente (el cuarto de línea) es el siete. La línea siguiente (la tercera) sería 8. El dial siguiente sería cero. (Sé que parece que el puntero está sentado directamente en el 1) La última línea (en realidad, el primer dial de la izquierda) es 5. Parece que hay 4 porque la línea está casi en la cima del 5 y la regla dice que siempre se toma el número más bajo. Pero en este caso, porque el número de línea 2 ha pasado el cero número de línea 1 sería 5. Y así, la lectura de este medidor sería 50878. Note el disco giratorio. Esto es muy útil porque cuando un interruptor se enciende y se apaga en la casa puede detectar la velocidad del disco.



Este medidor tiene el disco viejo y las agujas, pero en realidad es un medidor con tecnología AMR. Lo que no podemos ver a simple vista es un modulo debajo del numero de medidor, una placa que envía las lecturas a un lector remoto. La lectura de este medidor es 22473. Tenga en cuenta que este medidor también tiene el disco que puede ser utilizado en la prueba del interruptor.



Preguntas Más Frecuentes Sobre el Programa Smart Meter de ComEd:

1. ¿Qué es el cargo "Smart Meter Program" que aparece en una de las líneas de mi factura?

El programa Smart Meter fue abroado por la Comisión de Comercio de Illinois para evaluar la tecnología de medidor inteligente. Los costos del programa piloto van a ser distribuidos por todo el

territorio de servicio de ComEd. Todos los clientes verán este nuevo cargo en sus facturas a partir de febrero de 2010. Para los clientes residenciales el costo por cliente es de aproximadamente \$ 5.00 por año. Para los clientes no residenciales con demandas de energía de menos de 400 kW, el costo es de aproximadamente \$10.00 por año.

2. ¿Por cuánto tiempo aparecerá este cargo en mi factura?

El cargo para el programa piloto de Smart Meter se espera que continúe hasta que la Comisión de Comercio de Illinois apruebe un cambio en la tarifa que ComEd le cobra por la electricidad.

3. ¿Cuánto costará el piloto?

El costo estimado actual es de \$71 millones.

4. ¿Tengo la opción de participar o no participar?

a. ¿Si yo no estoy incluido en el territorio del programa piloto puedo optar a participar para recibir un medidor moderno?

No. ComEd solo recibió la aprobación para instalar un determinado número de medidores en un territorio determinado y no pueden ampliar el alcance del piloto.

b. ¿Dónde se instalarán los medidores eléctricos inteligentes Smart Meters?

Bellwood, Berwyn, Broadview, Forest Park, Hillside, Maywood, Melrose Park, Oak Park y River Forest, así como la zona de Humboldt Park en Chicago, y parte de Tinley Park. Estas áreas fueron seleccionadas porque son representativas de la totalidad del territorio de servicio de ComEd.

c. ¿Qué pasa si no quiero el medidor? ¿Tengo alguna opción?

Su medidor eléctrico es propiedad de ComEd y los nuevos medidores inteligentes forman parte de la iniciativa de ComEd para mejorar el servicio. En este caso los medidores inteligentes ofrecen a los clientes información adicional que puede utilizar para informarse sobre su uso de manera inmediata, en lugar de recibir la información cuando reciban sus facturas mensuales.

CUB es una organización sin fines de lucro de Illinois. Es el grupo líder en velar por los intereses de los consumidores sobre servicios públicos. Fue creado por la legislatura de IL en 1983. Para obtener más información, llame a la Línea Directa del Consumidor CUB al 1-800-669-5556 o visite la página www.CitizensUtilityBoard.org.