

## LOS FOCOS AHORRADORES DURAN HASTA 10 VECES MÁS QUE LOS INCANDESCENTES

Tixtla, Guerrero 11 de enero de 2016.- Con una plática en el auditorio municipal sobre la importancia de ahorrar energía eléctrica en el hogar se realizó una entrega masiva de lámparas fluorescentes compactas autobalastadas (LFCA) a los usuarios de energía eléctrica de la Comisión Federal de Electricidad (CFE).

El Jefe de Zona en Chilpancingo del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) dio a conocer consejos que se pueden aplicar en el hogar para ahorrar electricidad y que el recibo de luz no llegue tan alto.

Entre los consejos señaló que al cambiar los focos incandescentes o de bombilla como se le conocen por focos ahorradores, se consume 75 por ciento menos en iluminación. Dijo que los focos ahorradores

duran hasta 10 veces más que los convencionales.



Recordó que los focos incandescentes ya no se venden en el país por la entrada en vigor de la última etapa de una norma llamada "Eficiencia energética de focos para uso general" que estableció el retiro gradual de los focos incandescentes para dar paso a la adopción de tecnologías de iluminación más eficientes, como los focos ahorradores que se entregan de manera gratuita en el programa *Ahórrate una luz*.

En la plática estuvieron presentes Pedro Sáenz Ponce, coordinador operativo de Diconsa en la región; Federico Santos Nava, subgerente de Diconsa en Chilpancingo; Karen Michel García, jefe del departamento de Atención a Clientes de la CFE en Chilpancingo y Mario Muñoz Torre, diagnosticador empresarial en Chilpancingo.

Después de la plática, se realizó la entrega masiva de lámparas ahorradoras, con lo que se llegó a 90% del total de beneficiarios del programa *Ahórrate una Luz*.



Asimismo, el 22 y 23 de enero en las instalaciones del DIF Municipal se realizó la primera entrega masiva del programa en el municipio de Atoyac de Álvarez. Se entregaron 2,300 cajas con 5 focos ahorradores cada una, dando un total de 11,500 lámparas regaladas.



También el 29 de enero en el zócalo de Florencio Villareal (Cruz Grande), se entregaron 1,200 cajas de lámparas ahorradoras.

A nivel nacional, a través de *Ahórrate una luz*, el Gobierno Federal distribuirá 40 millones de focos ahorradores para beneficiar a ocho millones de familias mexicanas, lo que generará ahorros en consumo de energía eléctrica por 2 mil 396 gigawatts/hora anuales (equivalente a dos veces los ahorros que se logran con el Horario de Verano), 938 megawatts en demanda.

En gasto familiar 2 mil 721 millones de pesos anuales, con el correspondiente beneficio ambiental que equivale a dejar de emitir un millón 165 mil 533 toneladas de

bióxido de carbono equivalente al año, lo cual es una importante acción para combatir el cambio climático global.