

# Destacan beneficio ambiental de horario

POR JAIME CONTRERAS S.

Al recordar a la población que el próximo domingo, a las 2 de la mañana, concluye el Horario de Verano —razón por la cual la noche del sábado deberán atrasarse una hora los relojes en todo el país—, Emiliano Pedraza, director de la Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía, informó que la aplicación de esta medida significó un ahorro estimado de mil 300 millones de kilowatts-hora.

De esta manera, prosiguió, “dejamos de quemar alrededor de 3.1 millones de barriles de petróleo crudo, pues más de 75% del portafolio de generación eléctrica es a partir de energías fósiles”.

Así, añadió Pedraza, “dejamos de lanzar a la atmósfera alrededor de 1.6 millones de toneladas de bióxido de carbono, principal precursor del cambio climático”.

El cambio de horario, recordó, lleva ya 14 años en vigor, desde 1996, e informó que “durante ese periodo hemos tenido ahorros muy importantes. Podríamos hablar de 16 mil 72 millones de kilowatts-hora que se han dejado de consumir. Eso es equivalente a 30.5 millones de focos de 60 watts que hubieran estado encendidos durante todo un año”.

Con este horario, abundó, una parte importante de la energía eléctrica utilizada en iluminación de los hogares “se sustituye por la luz del día en las horas de mayor consumo”.

**1.6**  
MILLONES  
de toneladas de bióxido de carbono dejan de emitirse con el Horario de Verano.

**1,300**  
MILLONES  
de kilowatts-hora se logró ahorrar este año gracias al uso de luz natural.



Es muy importante que este sábado, antes de irse a dormir, atrasen su reloj una hora para que podamos amanecer ya con el nuevo horario.”

EMILIANO PEDRAZA  
TITULAR DE LA COMISIÓN  
NACIONAL PARA EL USO  
EFICIENTE DE LA ENERGÍA

