

Este sábado comienza el Horario de Verano

Written by Sergio Guzmán Leiva
Tuesday, 03 September 2019 10:36 -



A la medianoche del 7 de septiembre los relojes y celulares se deben adelantar una hora.

Contribuir a la seguridad en los traslados de regreso a las casas desde los colegios y lugares de trabajo, y más tiempo para actividades recreativas al contar con más luz solar, son las consideraciones del Ministerio de Energía para aplicar el cambio de huso horario que ocurrirá el próximo sábado a la medianoche, cuando los celulares, relojes y computadores se adelanten en una hora.

A la medianoche del 7 de septiembre se deberán ajustar los relojes en 60 minutos, con lo que se adoptará el horario de verano (UTC -3), el que se extenderá hasta la primera semana de abril de 2020.

La decisión fue tomada después que el Ministerio de Energía consultara a más de 40 representantes de instituciones públicas y privadas, de la sociedad civil y especialistas, para recopilar antecedentes técnicos y científicos sobre el impacto de los husos horarios sobre la salud, educación, productividad, seguridad, telecomunicaciones, transportes y eficiencia energética.

El Seremi de Energía, Alvaro Herrera, destacó que la justificación del cambio de horario obedece a factores sociales, porque permitirá aprovechar de mejor forma la luz día para los traslados de las personas de regreso a sus casas, y a su vez, dará espacio para más actividades familiares, recreativas o deportivas.

Estimó que la población “no está acostumbrada a tener un solo Huso Horario”, al recordar, incluso, “una experiencia del gobierno anterior en 2015 de dejar un solo horario, lo que generó ausentismo escolar, mayor incidencia de accidentes de tránsito, causando en definitiva fuertes

Este sábado comienza el Horario de Verano

Written by Sergio Guzmán Leiva
Tuesday, 03 September 2019 10:36 -

reparos de las agrupaciones de padres y apoderados, entre otros gremios”.

La autoridad precisó que el cambio de horario hoy no tiene relación con el ahorro de energía – cercano al 1% - debido a la configuración del gasto eléctrico del país. Hace 10 años, la iluminación podía representar un tercio del consumo en un hogar, dado que se usaban ampollitas incandescentes y menos artefactos eléctricos en las casas. Hoy, con las nuevas tecnologías y LED, y con mayor cantidad de artículos eléctricos, el gasto en iluminación está entre un 5 y 10 por ciento”.

El cambio de horario aplicará para todo Chile, con la excepción de la Región de Magallanes y la Antártica Chilena, que ya mantiene este mismo régimen fijo durante el año.

4 archivos adjuntos