

Arrancan capacitaciones 'Be Energy' en entidades públicas

Escrito por Redacción

Lunes, 28 de Octubre de 2019 08:38 -



Del 28 de octubre al primero de noviembre se llevarán a cabo las capacitaciones en Eficiencia Energética en el archipiélago. Se trata de espacios constructivos, entretenidos y didácticos en los que instituciones, comerciantes y la comunidad de las islas aprenderán claves básicas asociadas al ahorro y el buen uso de la energía.

La Corporación Ambiental Coralina, la Secretaría de Turismo y el Canal Regional Teleislas, son algunas de las entidades que ya se 'subieron al bus' de la eficiencia energética en el archipiélago, haciendo parte de estas capacitaciones que se realizarán el lunes 28, el martes 29 y el miércoles 30 de octubre, en la Dirección Regional SENA de San Andrés.

El proceso también se realizará en Providencia y Santa Catalina, el 31 de octubre y primero de noviembre en la subsele del SENA en ese municipio (sector Old Town).

Cada capacitación durará aproximadamente 45 minutos y hay diferentes opciones horarias para escoger: 8:30 a.m., 9:30 a.m., 10:30 a.m., 2:30 p.m., 3:30 p.m. y 4:30 p.m.

Para asistir en cualquiera de las dos islas, es necesario confirmar su asistencia en el teléfono 318 7488946 o acercarse directamente a los lugares mencionados a las horas indicadas. El equipo de Be Energy estará atento para atender cualquier inquietud.

Tips ahorradores

Arrancan capacitaciones 'Be Energy' en entidades públicas

Escrito por Redacción

Lunes, 28 de Octubre de 2019 08:38 -

¿Sabía que la nevera es el electrodoméstico que más energía consume? ¿Y que los sistemas de aire acondicionado tipo 'split', consumen un 15 por ciento menos de electricidad que los otros equipos?

Estos tips, entre muchos más, harán parte de las capacitaciones que se desarrollarán desde este 28 de octubre.

Las capacitaciones son una de las líneas principales del programa Be Energy, una iniciativa del Ministerio de Minas y Energía, a través del Fondo de Energías No Convencionales y Gestión Eficiente de la Energía (Fenoge), y el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), que desde el mes de agosto le apuesta firmemente a la transformación energética en el archipiélago.

Es importante conocer cómo funcionan los equipos electrónicos que existen en nuestro hogar y oficina y cuál es su demanda de energía, para así poder generar conciencia y nuevos hábitos de consumo. Esto es esencial para la revolución energética que busca disminuir el costo ambiental y económico que generan en las islas los 14 millones de galones diésel que anualmente deben ser traídos desde el continente hasta el archipiélago, para poder suplir la demanda actual de electricidad.

Disminuir la producción del dióxido de carbono generado por los equipos de energía diésel beneficiará no solo el bolsillo de los usuarios, sino que tendrá un impacto positivo en el medio ambiente de las islas, ayudando a mitigar los efectos del cambio climático y mejorando la calidad de aire.

¡Usted también puede hacer parte del cambio!
Be Energy, Be Smart, Be Proud of your Islands!!!