

A Un Clic

Abril 13, 2016  
 La brujería tras el poder de Hugo Chávez, relatada en un libro

A UN CLIC  
 INTERNACIONAL

Abril 13, 2016  
 Netflix costará más desde mayo, la realidad virtual es el futuro de Facebook y Google Calendar podría ayudarlo a adelgazar

A UN CLIC AUDIOS  
 RCNRADIO.COM  
 TECNOLOGÍA

Abril 13, 2016  
 Los duques de Cambridge disfrutan de un safari en la India

A UN CLIC  
 INTERNACIONAL

Abril 12, 2016  
 La campaña que combate a los adictos al smartphone y el fin de los semáforos y de las publicaciones personales en Facebook

A UN CLIC AUDIOS  
 RCNRADIO.COM  
 TECNOLOGÍA

Abril 12, 2016  
 Así funcionará La Gaboteca: el universo de Gabo a un solo clic

A UN CLIC

# Uso de energía solar para recarga de equipos móviles se implementa en Popayán

CAUCA LOCALES

Abril 14, 2016 - 7:39 Am -

Like 1 Twitear WhatsApp



Foto: cortesía Alcaldía de Popayán

Cerca de 15 mil pasajeros diarios que transitan por la Terminal de Transportes de Popayán se benefician y hacen uso de los dos puntos de recarga para dispositivos móviles con energía solar dispuestos con múltiples conectores, y que no generan ningún tipo de huella contaminante.

Ivanov Russi, gerente de la Terminal de Transporte Terrestre de Popayán habló con RCN Radio sobre esta iniciativa pionera en el país por el uso de aplicaciones prácticas con fuentes de energía alternativa, recién habilitada.

*"Tenemos dos puntos en específico uno en el salón principal del terminal de transportes otro en la sala interna, cuando la gente va a bordar, están directamente conectados a unos paneles solares que están instalados en el techo de nuestras instalaciones estos paneles se calcula pueden mantener la energía durante unas seis o siete horas más o menos".*

Agrega el gerente Russi que se está en pruebas y ensayos pero que hasta ahora se avanza muy bien. Indica que la capacidad de duración de energía podría haber superado lo previsto.

*"Pues aparentemente se nos había dicho que eran seis o siete horas pero hemos durado toda la noche y hemos sido capaces de suministrar energía durante toda la noche a los usuarios, hasta ahora no hemos tenido inconveniente de ningún tipo digamos que está funcionando bien para la demanda del servicio",* explicó Ivanov.

Esta inversión de 9 millones de pesos en paneles solares, un proyecto calificado como novedoso a nivel de terminales de transporte terrestre en el país se proyecta también para áreas administrativas y operativas de esta entidad en la ciudad.

lucha contra los cortes de pelo extravagantes de los futbolistas

A UN CLJC  
INTERNACIONAL

Abril 11, 2016  
Canal RCN

La apuesta también abarca a mediano plazo el uso de aguas lluvias para avanzar en la apuesta de desarrollo sostenible.

*“Vamos a implementar rápidamente unos proyectos para el uso del reciclaje de agua lluvia para utilizarla en los baños y en lo todo lo que tiene que ver con nuestro uso en servicios generales, ya iremos dando a conocer su implementación a la ciudadanía”, afirmó el gerente de la Terminal de Popayán.*

