



LOCALES VALLE



AUDIOS VIDEOS GALERÍAS EN VIVO PROGRAMAS QUIÉNES SOMOS

La calidad del aire en Cali mejorará con los vehículos eléctricos: Celsia, CVC

Febrero 2, 2018 | 8:21 Am | Tags: Estación De Carga, Aire Puro, Vehículos Eléctricos

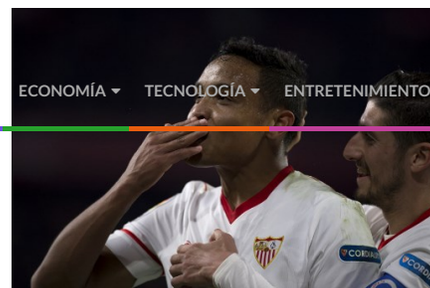
Like 0 [Facebook icon] [Twitter icon] [WhatsApp icon] Save to Facebook

Deportes

Urán quiere llegar al Tour de Francia como campeón colombiano



Muriel: en los momentos de dificultad, nunca perdí la sonrisa



INICIO NACIONAL LOCALES DEPORTES INTERNACIONAL ECONOMÍA TECNOLOGÍA ENTRETENIMIENTO

Estación de carga para vehículos eléctricos. Foto RCN Radio Cali.

Con la instalación de la primera estación de carga para vehículos eléctricos en Cali por parte de Celsia, que opera desde este jueves en la universidad Icesi, se busca contribuir a la calidad del aire en la capital vallecaucana, también para estar preparados y ver en las calles más vehículos que no contaminen.

Ricardo Sierra, líder de Celsia, afirmó que la estación de carga será la primera de varias que se instalarán en la ciudad, para dar paso a los grandes cambios que exige el planeta.

“Estamos inaugurando la primera electrolinera, es la primera de varias estaciones de carga de vehículos eléctricos y es un incentivo a la movilidad sostenible que necesitamos en las grandes ciudades hoy por hoy. Estos vehículos eléctricos no producen emisiones, ni ruido, ayudan mucho a la calidad del aire, por lo que consideramos que este será el futuro”, expresó Sierra.

El director general de la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca, CVC, Rubén Darío Materón, recibió con beneplácito la llegada del proyecto a Cali, teniendo en cuenta las altas concentraciones de material particulado que afectan la calidad del aire en la ciudad.

“Es supremamente importante este aporte que está haciendo Celsia, en el sentido de empezar a recorrer un camino que es muy largo con los vehículos eléctricos. En las mediciones a la calidad del aire que hemos realizado en 10 estaciones de monitoreo fijas en Cali, en algunas zonas como la estación Pance, Universidad del Valle y cerca a la Base Aérea, tenemos una alta concentración de

Buscar

Búsqueda personalizada de Go

Carlos Andrés Cabal, propietario de un vehículo eléctrico, dijo que con la llegada de una estación de carga pública para vehículos eléctricos, se abre la puerta a la transformación de la movilidad en Cali.

La próxima semana Celsia inaugurará la segunda estación de carga para automotores eléctricos en la universidad Javeriana de Cali. Se espera instalar más estaciones en espacios públicos como centros comerciales.

Like 0    [Save to Facebook](#)

Noticias Relacionadas

[Inicio](#) » [Locales](#) » [La calidad del aire en Cali mejorará con los vehículos eléctricos: Celsia, CVC](#)

Comentarios

0 Comments

Sort by [Newest](#)



Facebook Comments Plugin

RADIO CADENA NACIONAL S.A.S. - RCN RADIO

Bogotá 93.9 FM - 770 AM	Manizales 1060 AM	Montería 1050 AM	Tulúa 1170 AM
Cali 980 AM	Pereira 1020 AM	Neiva 1150 AM	Tunja 1380 AM
Medellín 990 AM	Apartadó 1310 AM	Pasto 1340 AM	Valledupar 1260 AM
Cartagena 1000 AM	Armenia 1240 AM	Popayán 1370 AM	Villavicencio 1110 AM
Bucaramanga 800 AM	Barbosa 1140 AM	San Andrés 910 AM	Sincelejo 1340 AM
Cúcuta 940 AM	Girardot 1290 AM	San Gil 1220 AM	Sogamoso 1200 AM
Barranquilla 760 AM	Ibagué 1180 AM	Santa Marta 640 AM	



RADIO	TELEVISIÓN	SERVICIOS	OTROS
RCN Mundo	Canal RCN	RCN Models	ABC Medicus
La Mega	NTN24	Cimacast	Fides
LA F.M.	Nuestra Tele		Concurso Nacional de Cuento RCN - MEN
Rumba	RCN Novelas		
Radio 1	RCN Comerciales		La Republica
Antena 2			
Fantástica			
La Cariñosa			
Amor Estéreo			
El Sol			
Radio Red			

Copyright RCN Radio © | 2018 | Política de Protección de Datos Personales y Aviso de Privacidad | Programa de Ética Empresarial