

Dan la vuelta al mundo autos eléctricos

Vehículos de Australia,
Alemania y Suiza
inician en Ginebra
ruta para promover el
transporte ecológico

GINEBRA, Suiza. (AFP).- Vehículos eléctricos de Australia, Alemania y Suiza iniciaron este lunes en Ginebra una vuelta al mundo para promover el transporte ecológico, que incluirá una parada en noviembre en la Conferencia del Clima organizada en Cancún, México.

La iniciativa, apoyada por la ONU, está organizada por el suizo Louis Palmer, que se hizo conocido hace dos años al dar la vuelta al mundo en 18 meses en un vehículo alimentado con **energía solar**.

"Con esta vuelta queremos mostrar que los siete mil millones de habitantes de este planeta necesitan energía renovable y una movilidad limpia", dijo Palmer. El petróleo se está agotando, la crisis del clima se avecina y todos vamos contra-reloj", añadió.

La vuelta al mundo, llamada "Zero Race", planea hacer una parada en la Conferencia Mundial del Clima de Cancún en noviembre, después de atravesar Europa, Rusia, China, Canadá y Estados Unidos, y antes de emprender el camino de vuelta a Ginebra en enero de 2011.

Cada vehículo eléctrico puede viajar al menos 250 kilómetros con una sola carga y está obligado a consumir no más que la electricidad que cada equipo ha generado o adquirido de fuentes renovables, como la eólica, la solar o la hidroeléctrica.



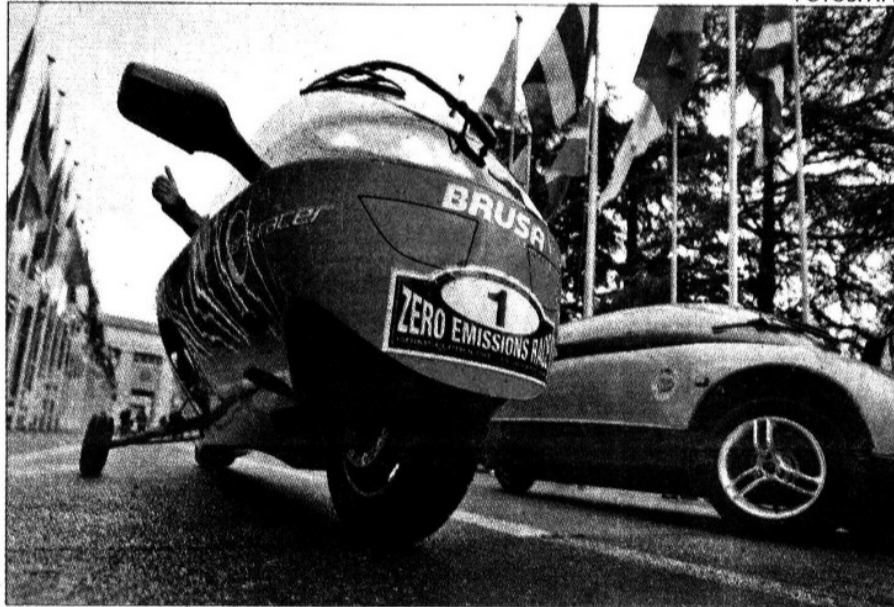
Continúa en siguiente hoja

Fecha
17.08.2010

Sección
Primera

Página
12

FOTOS: AFP



» DE SUIZA, el Team Zerotracer (arriba) y el Team Trev, de Australia, partieron ayer de las oficinas de las Naciones Unidas en Ginebra.