

Ministerio de Transporte de Cuba potencia ahorro de combustible

Image not found or type unknown



La implementación del computador a bordo cubano propicia el control de siete litros de carburante diario por cada vehículo.

Foto: Archivo/ACN

La Habana, 10 sep (RHC) El Ministerio de Transporte de Cuba economizó 326 mil 817, 43 toneladas métricas de combustible desde 2006, mediante el Sistema de Gestión y Control de Flotas (SGCF).

Según Reinerio Feria, director del SGCF, la cifra es el resultado del efecto económico que representa la aplicación del sistema para las bases de transporte del sector ferroviario, marítimo y automotor.

El directivo explicó al diario Granma que los centros que cuentan con la tecnología solo representan alrededor de un 30 por ciento del total, por lo que el Ministerio de Transporte, junto a otros organismos, trabaja por incrementar la presencia del SGCF en el país y generalizar la medida.

Feria precisó que

“El mecanismo está diseñado para rastrear el índice de consumo, los límites de velocidad y las desconexiones, entre otras cuestiones”, añadió.

Otro software creado por el SGCF es el encaminado al control y posicionamiento de ambulancias, trenes y microbuses Gazella, asimismo, se desarrollan otros proyectos relacionados con Ómnibus Nacionales y el transporte urbano. **(Fuente: [ACN](#))**

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/economia/233732-ministerio-de-transporte-de-cuba-potencia-ahorro-de-combustible>



Radio Habana Cuba