

¿Hasta dónde llegamos con un litro de gasolina?

Media del número de Kilómetros recorridos por un pasajero con el equivalente a 1 litro de Gasolina

El tranvía aparece como el modo de transporte más eficaz en ciudad, nos llevaría 10 veces más lejos que el coche para el equivalente a un litro de gasolina.

En el ámbito interurbano, el tren de alta velocidad (TGV en Francia o AVE en España) se muestra el más eficaz, nos llevaría 5 veces más lejos que el coche.

Estos dos ejemplos muestran que los transportes públicos constituyen la verdadera alternativa al automóvil individual calculando su consumo energético por pasajero.

Fuente: Energía: las nuevas tecnologías no bastarán, hay que cambiar de paradigma!. Benjamín Dessus, Asociación Global Chance. global-chance.org

Compartir

(fin del artículo)