

Distribución Física Internacional/Ficha logística de Japón

**Acceso férreo**

Por: Legiscomex.com

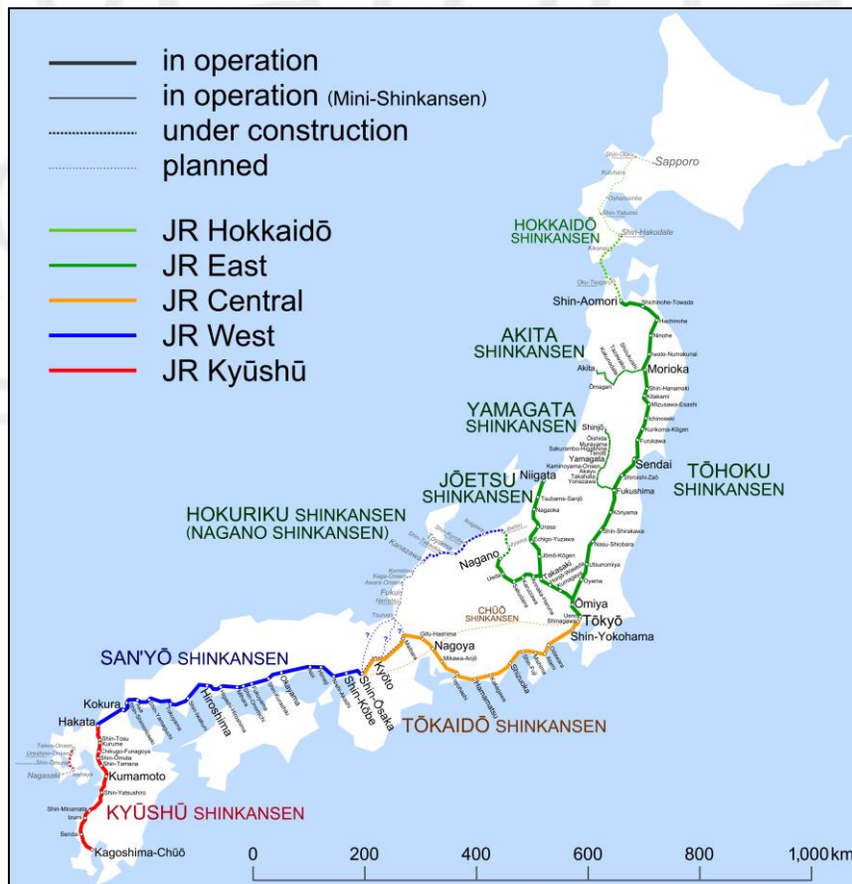
Octubre del 2016

El sistema férreo de Japón tiene una longitud de 27.311 kilómetros, de acuerdo con información publicada por la CIA. Es uno de los principales medios de transporte del país y es el que mejor infraestructura tiene en el mundo según el informe presentado por el Foro Económico Mundial.

El éxito de este sistema es que permite la interconectividad de todo el país, pues su trazado va de norte a sur sin dejar ningún área sin red, por medio de los trenes se moviliza la mayoría de la población además se usa para llevar de un lado a otro las mercancías que salen y entran del país nipón. La red férrea del país conecta a las nueve principales ciudades del país y conecta con algunos de los puertos.

Entre las principales características que tiene este sistema es que su servicio es eficiente, rápido y puntual, adicionalmente cuenta con líneas que son de alta velocidad, por ejemplo la de Shinkansen o también conocida como tren bala.

**Gráfica 1: Red férrea de Canadá**



Fuente: [www.antoniotajuelo.com](http://www.antoniotajuelo.com)