



India consolida la tercera red de metro más grande del mundo

Description

Más de 1.013 km de líneas de metro operan en 23 ciudades

La India ha alcanzado un hito histórico en transporte urbano al convertir su red de metro en la tercera más grande del mundo, con más de 1.013 kilómetros en operación repartidos en 23 ciudades. Este avance contrasta con los 248 km en solo cinco urbes registrados en 2014.

El número de pasajeros diarios ha aumentado de 2,8 millones en 2013-2014 a más de 11,2 millones en 2025, consolidando al metro como un pilar esencial de movilidad para millones de personas. Así lo informó News9, socio de TV BRICS.

El ritmo de expansión ha crecido de forma notable: antes de 2014 se añadían 0,68 km de vías por mes, mientras que hoy la cifra ronda los 6 km. El presupuesto gubernamental también ha aumentado, alcanzando 34.807 millones de rupias (cerca de 396,8 millones de dólares) para 2025-2026, más de seis veces el de 2013-2014.

La Política de Ferrocarriles Metropolitanos de 2017 ha establecido criterios claros para proyectos sostenibles, con planes de movilidad integral, participación privada y un rendimiento económico mínimo para acceder a financiación central.

La sostenibilidad y la innovación tecnológica avanzan con fuerza. Ejemplos incluyen plantas solares, frenado regenerativo, estaciones ecológicas certificadas, trenes sin conductor, pago con códigos QR, la Tarjeta Nacional Común de Movilidad y sistemas autóctonos de control.

El país también ha inaugurado el primer tren regional de alta velocidad, el primer túnel submarino de metro en la ciudad de Calcuta y el innovador metro acuático de Kochi.

El futuro apunta a una expansión aún mayor, con proyectos como la fase 2 del metro de la ciudad de Pune, nuevas extensiones en Deli, la conexión al aeropuerto de Ahmedabad y la fase 3 del metro de Bangalore. También se estudia llevar el metro acuático a 24 ciudades.

El Maipo/BricsTV

Fotografía: rahul sapra / iStock

Date Created

Agosto 2025