

 Fecha:
 03-07-2025
 Pág.:
 3
 Tiraje:
 10.000

 Medio:
 El Sur
 Cm2:
 317,2
 Lectoría:
 30.000

 Supl.:
 El Sur
 Favorabilidad:
 No Definida

Tipo: Noticia general

Título: Biotren reemplazará dos trenes de la Línea 2 con nuevas máquinas

Ayer fueron presentadas y tienen capacidad para 717 personas a bordo

## Biotren reemplazará dos trenes de la Línea 2 con nuevas máquinas

Dos nuevos trenes que fueron recibidos por EFESur están listos para realizar las pruebas finales y concluir su marcha blanca de 2 mil kilómetros, con lo cual a fines de mes se espera que sean incorporados a la operación de la Línea 2 del Biotren, reemplazando a los trenes naranjos de más de 40 años.

El gerente general de EFE Sur, Nelson Hernández, explicó que "el Plan Maestro Ferroviario de EFE en Biobío, que contempla 8 proyectos en curso, tiene dentro de sus objetivos fortalecer la confiabilidad de los servicios y también ampliar el volumen de pasajeros que podemos transportar, debido a que actualmente nuestra operación está a plena capacidad. Buscamos modernizar toda

Los nuevos trenes deben pasar un periodo de marcha blanca, recorriendo en total 2 mil km antes de ser incorporados El gerente general de EFE Sur destacó que se están fabricando 10 ferrocarriles que llegarán a la Región del Biobío el próximo año.



Los nuevos trenes fueron presentados ayer por EFE Sur.

la red ferroviaria, lo que incluye la adquisición de nuevos trenes".

Las unidades fabricadas en China, alcanzan una velocidad máxima de 120 km por hora, tienen una capacidad para 717 pasajeros, con 314 asientos dispuestos en filas de 2+2, destacando entre sus innovaciones que cuentan con ventanas de termopanel con vidrio y policarbonato, lo que garantiza una mayor aislación térmica y acústica.

En materia de seguridad, los trenes nuevos incorporan dispositivos avanzados como sistemas anticrash y anticlimber, lo que tiene el objetivo de proteger a los pasajeros y tripulación ante eventuales colisiones. Además tienen un circuito cerrado de videovigilancia y monitoreo, lo que entregará información tanto al maquinista como a la Central de Tráfico de EFE para tener una rápida acción ante incidentes.

Los vagones tienen pantallas interiores y exteriores, megafonía con sensor de ruido y mapas digitales de recorrido con información en tiempo real. Cuentan con accesibilidad universal, mediante espacios adecuados para personas con movilidad reducida.

"Estamos avanzando en un proyecto de ampliación de capacidad, que nos permitirá, desde inicios de 2027, aumentar considerablemente la oferta de transporte al sur del Biobío, con trenes dobles. Para eso, se están fabricando 10 nuevos trenes que llegarán a Concepción durante el primer semestre de 2026", agregó Hernández.