



Descarriló tren ramal en el sector Tablones en la cercanías de la estación Huinganes Km. 68



nes, a aproximadamente 2 kilómetros de la estación Huinganes.

Según informes recopilados por Diario MAULE-HOY, el accidente involucró a una de las modernas máquinas Marcopolo, dejando a un total de 44 pasajeros aislados en el lugar durante unas horas mientras aguardaban asistencia por parte de la Empresa de Ferrocarriles del Estado (EFE).

Los responsables del Ramal fueron rápidamente informados del incidente y comenzaron de inmediato las operaciones para trasladar a los pasajeros y solucionar el desperfecto que causó el descarrilamiento.

Asimismo, se ha iniciado una investigación exhaustiva para determinar las causas del accidente, con el fin de corregir las fallas en la línea y prevenir que situaciones similares ocurran en el futuro. Afortunadamente, no se reportaron personas lesionadas, lo que constituye una buena noticia en el contexto de este servicio local.

El tren, conocido como Buscarril 20714, se dirigía de Constitución a Talca y experimentó un descarrilamiento menor a la altura del kilómetro 68 de la vía férrea.



Por otro lado, se ha informado que el servicio de tren de esta tarde - noche, que hace el trayecto desde Talca hacia Constitución, solo llegaría hasta la estación González Bastías, como medida preventiva mientras se resuelve la situación.

Además, personal de la Unidad de Investigación de Accidentes Ferroviarios (UIAF) se trasladó al sitio del incidente en compañía de una cuadrilla de contingencia para recopilar infor-

En horas de la tarde de este viernes, un incidente ocurrió en el nuevo servicio ferroviario que une Consti-

tución con Talca, cuando una de las unidades del Ramal sufrió un descarrilamiento en el sector Tablo-



mación y llevar a cabo las acciones correctivas necesarias que permitan la pronta rehabilitación del servicio afectado.

Las autoridades y EFE están comprometidos en

garantizar la seguridad de los pasajeros y la fiabilidad del servicio ferroviario en la región. Se les mantendrá informados sobre los avances en la investigación y las soluciones implementadas.

