

Por el terremoto, un tramo de la Ruta 40 quedó deshabilitado



A raíz del terremoto, se registraron grietas de más de tres metros de profundidad en la Ruta Nacional 40, a la altura de la localidad sanjuanina de Carpintería. Por esta razón, un tramo de casi 4 kilómetros se encuentra deshabilitado hasta ser reparado.

El fuerte sismo de 6.4 grados en la escala Richter que se registró a las 23.46 en la localidad de Villa Media Agua, en San Juan y se sintió en varias provincias del centro del país, provocó «más de un kilómetro de grietas» sobre la mítica Ruta Nacional 40 que une el país, aseguró Jorge Deiana, jefe distrital de Vialidad Nacional, en diálogo con el noticiero del canal TN.

Los daños registrados por el terremoto a lo largo de la calzada provocaron el cierre de la misma desde «el kilómetro 14, a la altura del ingreso a Carpintería hasta el 17» y precisó que hay «más de un kilómetro de grietas, no es una sola ni en un solo lugar, sino que se va distanciando».

Según aseguró Deiana, «en la zona de alcantarilla hay deformaciones muy marcadas y eso provoca una ondulación de la calzada y por lo que la transitabilidad es reducida». Además, precisó que los daños registrados sobre la ruta son «tanto en sentido horizontal como vertical», lo que implica que si algún vehículo «pisa ese borde, pueda volcar».

Asimismo, el funcionario precisó que en algunos sectores hay grietas de «3 metros de profundidad» y desplazamientos horizontales de hasta 30 centímetros.

En tanto, aseguró que «lo primero» que se hará es tratar de restablecer la circulación



vehicular «como se pueda, porque las colas kilométricas y los desvíos son bastantes precarios, por lo tanto tenemos que recomponer el tránsito utilizando la banquina y tratando de utilizar la calzada no tan deformada para el sentido contrario.

[#Terremoto](#)

Ruta 40 rumbo a Mendoza, altura media agua pic.twitter.com/rq3mcwQZp3

— Central De Noticias (@CtralDeNoticias) [January 19, 2021](#)

Fuente: La mañana de Neuquén