

MUNICIPALIDAD DE GUATUSO
UNIDAD TÉCNICA DE GESTIÓN VIAL
CONSERVACIÓN VIAL PARTICIPATIVA

13 de septiembre 2022

Al contestar referirse al oficio
Oficio N. UTGVM - 451 - 092022

Ing. Jorge Cardoza Sánchez
Director Región Huetar Norte
Conavi

Ing. Walter Angulo Villalobos
Ingeniero de Proyecto
Zona 6-2 San Carlos - Los Chiles - Guatuso- Upala
Conavi

Asunto: Consulta sobre trabajos en RN 143

Estimados señores:

De parte de la Unidad Técnica de Gestión Vial de la Municipalidad de Guatuso reciban un cordial saludo, esperando que gocen de buena salud, a su vez queremos realizar las consultas con respecto a trabajos realizados en la RN 143, secciones de control 2-1163-00 y 2-1163-00, a la altura del puente sobre el Río Venado.

Por solicitud de la empresa Heliconia Griego, y con instrucciones de la alcaldía, esta municipalidad le proporcionó en calidad de préstamo dos tuberías metálicas para construir paso provisional en el cauce del río para desviar el tránsito y así poder atender actividades en la estructura del puente. Sin embargo, con los eventos ocurridos el pasado viernes 9 de setiembre de 2022 y con experiencias ya vividas en el pasado, se nos hace sumamente importante manifestarles como gobierno local el desacuerdo con realizar un paso provisional para el tránsito de usuarios de la ruta, lo que representa un peligro eminente ya que en cuestión de minutos el cauce es capaz de llenar hasta la altura actual del puente modular existente.

MUNICIPALIDAD DE GUATUSO
UNIDAD TÉCNICA DE GESTIÓN VIAL
CONSERVACIÓN VIAL PARTICIPATIVA

Es de suma importancia que se conozca la posición de la municipalidad con respecto al paso provisional por el cauce del Río Venado a la altura de la RN 143, y a su vez informar la anuencia para buscar soluciones alternas que sean de mayor seguridad, por lo que proponemos como ruta alterna el paso por el camino cantonal 2-15-001. Esta ruta está habilitada para el paso de vehículos livianos y representa un desvío aceptable con una diferencia de alrededor de 2 kilómetros con respecto al recorrido original sobre la ruta nacional.

El camino cantonal tiene una superficie en lastre en condiciones aceptables que se podrían mejorar con una pequeña intervención de conformación de superficie, también tiene un puente de vigas de madera en buenas condiciones que permite el paso de vehículos livianos, por lo que sería necesario restringir el paso de camiones y vehículos pesados por este puente cantonal.

Es importante que se tomen las precauciones del caso ya que deseamos que se evite una tragedia en el sitio mientras realizan las obras en el puente del río Venado.

Agradecemos también se nos mantenga informados tanto al municipio como a la población en general de los días y cronogramas de actividades que van afectar el paso por la estructura, que implicaría un desvío por las rutas alternas.

Deseamos éxitos en los proyectos que atienden en nuestro cantón y esperamos se contemplen las consultas y observaciones realizadas.

Agradezco la atención brindada; se despiden atentamente:

Ing. Daniel Gómez Araya IC-37028

Asistente de Conservación Vial
Unidad Técnica de Gestión Vial
Municipalidad de Guatuso

CC: Licda. Ilse Gutiérrez Sánchez Alcaldesa Municipalidad de Guatuso

Ing. Diego Álvarez Zúñiga Coordinador de la UTGVM.

Archivo
