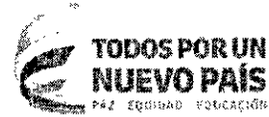




Instituto Nacional de Vías
República de Colombia



SA 29918

Bogotá D. C., 12 de julio de 2018

Señor
ALEXIS OSSES MELÉNDEZ
alexis0sses51@gmail.com
Bogotá

Asunto: Respuesta a Entrada No. 56559 con Fecha 09/07/2018. Trámite dado a su solicitud sobre accidente vehículo KGU466 vía Barrancabermeja-Sabana de Torres.

Respetado señor Osses:

De manera atenta le informo que analizada su solicitud relacionada con el accidente en se vio involucrado su vehículo el pasado 27 de junio del 2018, el Instituto Nacional de vías inició el proceso denominado "Solicitud Certificación Vía", emitida por la Dirección Territorial del Invias de jurisdicción de los hechos. le fue solicita mediante memorando SA 46773 de 11/07/2018 a la Territorial Santander.

Una vez esta Subdirección reciba la citada certificación, se procederá a llevar a cabo todos los trámites de reclamación ante la aseguradora, siempre y cuando la vía esté a cargo del INVIAS. o en caso contrario se remitirá a la entidad competente, en cualquiera de los casos éste debe estar debidamente documentado, por lo que se solicita contar con los siguientes documentos:

- Fotocopia de la cédula y licencia de conducción del conductor del vehículo al momento de los hechos; los mismos documentos para el propietario del vehículo si fuera el caso.
- Fotocopia de la licencia de tránsito, SOAT, Certificado de Gases (si hay lugar) y Certificado de Revisión Tecnicomecánica.
- Registro fotográfico.
- Cotización y/o factura correspondiente a la reparación del vehículo en donde se discrimine repuestos y mano de obra.
- Copia de la queja hecha en el peaje.



Instituto Nacional de Vías
República de Colombia



SA 29918

Si cuenta con Póliza Todo Riesgo para automóviles, una certificación emitida por la aseguradora en la que se especifique que no ha afectado ni va afectar la póliza por este mismo hecho.

Cordial saludo,

LUDWING ENRIQUE TELLEZ MORENO
Subdirector Administrativo (e)

Proyecto: JOSEFINA LINDO FIGUEROA

Reviso: CARMENZA BOHORQUEZ VELASCO
BLANCA ROSALBA PRIETO