



INVIAS
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS



ESTADO DE VIAS NACIONALES

junio 08 de 2023

0

ITEM	DEPARTAMENTO	VIA	KILOMETRO	SECTOR	BLOQUEO/CIERRE	OBSERVACIONES
2	NORTE DE SANTANDER	PAMPLONA-CUCUTA	87 y 88	N/A	CIERRE PARCIAL DE LA VIA: Paso 01 Carril	
3	NORTE DE SANTANDER	PAMPLONA-CUCUTA	79+450 al 80+500	N/A	CIERRE PARCIAL DE LA VIA: Paso 01 Carril	
4	NORTE DE SANTANDER	PAMPLONA-CUCUTA	86+200 al 87	N/A	CIERRE PARCIAL DE LA VIA: Paso 01 Carril	
5	NORTE DE SANTANDER	PAMPLONA-CUCUTA	91 al 91+800	N/A	CIERRE PARCIAL DE LA VIA: Paso 01 Carril	
6	NORTE DE SANTANDER	OCAÑA-SARDINATA	113+500	LA DONJUANA	CIERRE PARCIAL DE LA VIA: Paso 01 Carril	
7	NORTE DE SANTANDER	OCAÑA-SARDINATA	46 al 52	N/A	CIERRE TOTAL DE LA VIA: Por Deslizamiento de Tierra.	
8	NORTE DE SANTANDER	OCAÑA-SARDINATA	73+600	ALTO DEL POSO	CIERRE PARCIAL DE LA VIA: Paso 01 Carril	
9	NORTE DE SANTANDER	OCAÑA-SARDINATA	92+230	N/A	CIERRE PARCIAL DE LA VIA: Paso 01 Carril	
10	MAGDALENA	SANTA MARTA-BARRANQUILLA	N/A	ARA	BLOQUEO TOTAL DE LA VIA: CIERRE total de la Vía, proxímadamente 30 personas de esta comunidad, se toman la vía ya que la alcaldía no les a pagado el sueldo este año , el cual solicitan	HABILITADA
11	VALLE DEL CAUCA	BUENAVENTURA-BUGA	16	GALLINERO	BLOQUEO TOTAL DE LA VIA: Cierre total de la vía por parte de docentes de los colegios privados de Buenaventura, los cuales exigen la contratación y ampliación de cobertura por parte	HABILITADA
12	MAGDALENA	BARRANQUILLA-SANTA MARTA	52	TASAJERA	BLOQUEO TOTAL DE LA VIA: CIERRE total de la Vía, proxímadamente 20 personas de esta comunidad, se toman la vía ya que la lluvia les afectó sus hogares por el trabajo que está	
13	ARAUCA	LEGIA-SARAVENA	139	BOJADA	BLOQUEO TOTAL DE LA VIA: CIERRE parte de al menos 25 personas de la comunidad del sector Exigen recursos para mitigar el riesgo producido por la ola invernal en diferentes puntos	
14	ARAUCA	CABUYA-SARAVENA	63+400	Y DE BETOYES	BLOQUEO TOTAL DE LA VIA: CIERRE por parte de al menos 45 personas de la comunidad del sector Exigen recursos para mitigar el riesgo producido por la ola invernal en diferentes puntos	

ELABORO

SMCIM® LUIS EDUARDO BELTRAN

PSCN_CCMV_lbeltran@invias.gov.co