



- **POR CIERRE DEL DOMINGO, ENTRE 6AM Y 6PM**
- SE CERRARÁ DESDE LA INTERSECCIÓN DE BARREAL HASTA LA TEXACO
- CERRADO DESDE Y HACIA LA PISTA POR EL CASTELLA
- DESDE JARDINES DEL RECUERDO SE PODRÁ TRANSITAR HASTA RITEVE
- COMO PARTE DE LAS OBRAS PREVIAS A LA INTERVENCIÓN DEL PUENTE VIRILLA, SOBRE LA GENERAL CAÑAS

OFICIALES DE TRÁNSITO DARÁN ACCESO A PERSONAS QUE VIVAN O TRABAJEN EN LAGUNILLA

La Policía de tránsito dispondrá de oficiales de tránsito en varios puntos de Lagunilla y Barreal de Heredia para autorizar el paso controlado de aquellas personas que viajen en vehículo y vivan o trabajen en el sector que se cerrará.

El tránsito por las inmediaciones de la estación de gasolina Texaco, en Lagunilla, estará cerrado el próximo domingo 19 de diciembre, entre 6am y 6pm, como parte de los trabajos de ampliación de la carretera.

Estas obras son complementarias para mejorar la condición de esta ruta alterna a la autopista General Cañas, que será vital para descongestionar la circulación por el puente Virilla, el cual comenzará a ser intervenido (cambio de losa) el próximo 26 de diciembre y por un lapso de 10 semanas, informó la Viceministra de Infraestructura, Ing. María Lorena López.

Según se explicó, habrá control de paso en el cruce de Barreal, en Jardines del Recuerdo y en el Castella, específicamente en los dos accesos, uno en cada sentido de la General Cañas.

Así, si alguien vive entre el cruce de Barreal y la Texaco, se le permitirá el paso hacia ese sector; en el tramo entre el Castella y la Texaco también se dará paso a los habitantes del condominio, el resto de edificaciones corresponden a negocios que

habitualmente cierran los domingos; empero, se dará paso a quienes necesiten llegar a estos sitios.

Donde habrá más movimiento, según la Policía de Tránsito, es entre Jardines del Recuerdo y RITEVE pues hay muchos residenciales, negocios, industrias, un supermercado y hasta una zona franca, de ahí que se advertirá sobre el cierre a la altura de la gasolinera y se permitirá el ingreso y salida en el tramo.

