



- PUENTE BAILEY EN TIBÁS SERÁ COLOCADO EL FIN DE SEMANA, SEGÚN PROYECCIONES
- LABORES EN CAMBRONERO AVANZAN, PERO A UN RITMO MÁS LENTO POR LLUVIAS
- CONAVI Y MOPT YA ATIENDEN DERRUMBES CAUSADOS POR TEMPORAL DE ÚLTIMAS HORAS

FUERTES LLUVIAS RETRASAN LABORES EN CAMBRONERO Y TIBÁS

La rehabilitación del paso a dos carriles en Tibás y el Cerro Cambronero se ha retrasado producto de las lluvias de las últimas 48 horas. De igual forma, el Ministerio de Obras Públicas y Transportes ya atiende los derrumbes que se presentan en todo el país.

La colocación del segundo puente Bailey en la ruta que comunica Cinco Esquinas con San Juan de Tibás, sobre la quebrada La Cangreja, programado para hoy se postergará posiblemente hasta el próximo fin de semana, debido a la saturación de los suelos que impiden construir los rellenos de aproximación.



La colocación del segundo puente metálico en Tibás, quedará para el fin de semana.

Según informaron las autoridades de Conservación Vial del Consejo Nacional de Vialidad, el puente metálico está prácticamente armado; sin embargo ha resultado imposible construir los rellenos de aproximación sobre los que se asentaría la estructura. En consecuencia, el paso por el sitio seguirá regula a un carril, por el puente Bailey que se colocó el fin de semana anterior.

Respecto al Cerro Cambronero, detallaron, las labores de colocación de 30 alcantarillas y los rellenos para volver a habilitar los dos carriles de circulación están muy avanzados, empero no al ritmo que se esperaba producto de los fuertes aguaceros.

En ese mismo sector, unos dos kilómetros al oeste de San Ramón, camino al Cerro Cambronero hay dos hundimientos en la carretera que tienen cerrado el paso por la Interamericana Norte. La ruta nacional 27, San José-Caldera, está habilitada pese a un pequeño deslizamiento de materiales que ya fue atendido por la empresa concesionaria a cargo.

Personal y maquinaria del Consejo Nacional de Vialidad y del Ministerio ya están atendiendo los derrumbes en diferentes sitios del país, particularmente en la provincia de Alajuela, que ha sido la más afectada por caída de materiales. Sectores como Fraijanes, Palmares, Zarcero y Manolo's han sufrido afectaciones tras las lluvias de la madrugada.

prensa
mopt

29-09-2010

fvillalobosz@mopt.go.cr