



EN CASANARE, PRIMERA FASE DEL MALECÓN EN TRINIDAD AVANZA A PASO FIRME

- La obra se entregará a la comunidad en abril.
- Con esta infraestructura los habitantes de Trinidad estarán más seguros y protegidos en la época de invierno.



Yopal, 2 de febrero de 2017. (@UNGRD). Yopal, 02 de febrero del 2017. La barrera de protección de casi un kilómetro de largo, que se construye en geotubo y geotextil sobre la margen izquierda del río Pauto, frente al casco urbano del municipio de Trinidad, en el departamento de Casanare, presenta un avance de ejecución del 70%.

Así lo dio a conocer Leonardo Barón Pulido, Coordinador de Gestión del Riesgo en Casanare, tras visita de inspección realizada el día de ayer, en compañía de la Ingeniera Graciela Ustáriz, subdirectora de la Unidad Nacional Para la Gestión del Riesgo –UNGRD-, quien visitó el Departamento a verificar el estado de la obra, la cual se realiza a través de un convenio interadministrativo entre la Gobernación de Casanare y La UNGRD, evaluada en más de 3500 millones de pesos.

“La obra brinda protección y además embellece el municipio, buscamos que el río no sea visto como un enemigo sino que genere turismo y desarrollo” puntualizó Barón Pulido.

Mientras tanto, la Subdirectora Ustáriz se mostró satisfecha con los avances en las obras, “Vemos una firma contratista con buena capacidad técnica y financiera, esperamos finalizar el proyecto la primera semana de abril” indicó.

El municipio de Trinidad, está ubicado a 120 kilómetros al norte de Yopal.