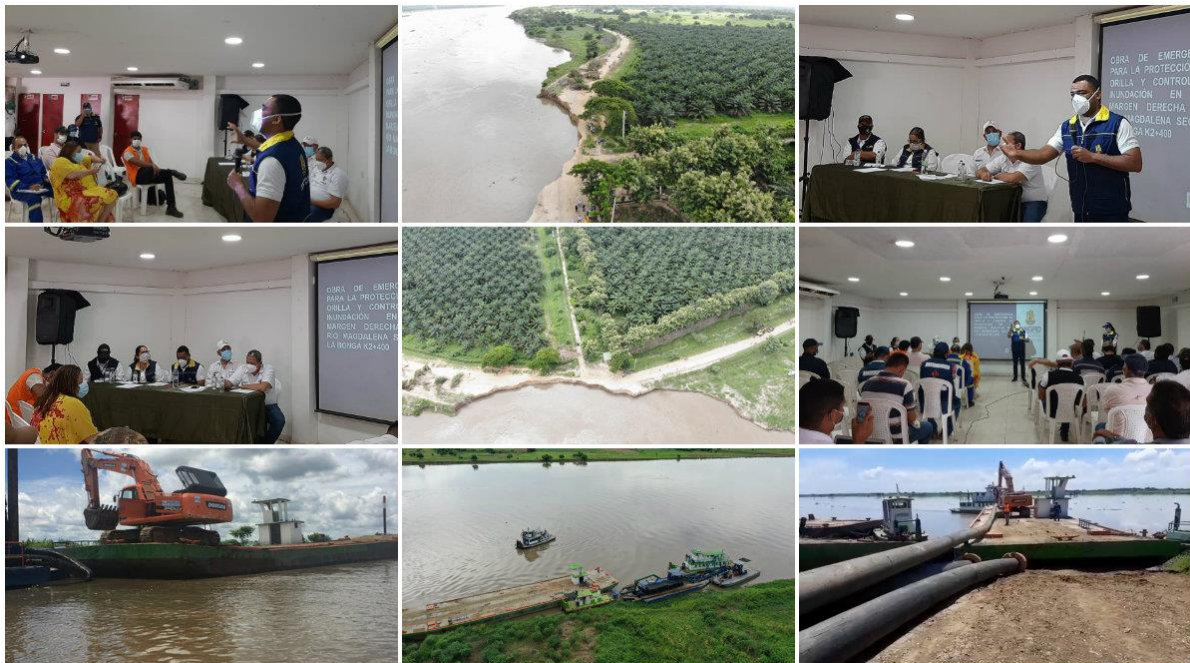


EN SALAMINA, INICIA EJECUCIÓN DE OBRA DE EMERGENCIA PARA LA PROTECCIÓN DE ORILLA Y CONTROL DE INUNDACIONES EN EL SECTOR LA BONGA

- Con INVÍAS y CORMAGDALENA y en presencia de la comunidad, autoridades locales, departamentales y regionales, UNGRD realizó socialización de la obra de emergencia para el control de inundaciones en el Km 2 + 400, sector La Bonga.
- La ejecución de las intervenciones se adelantará en un período de tres meses con una inversión de \$3.778 millones de pesos, recursos dispuestos por la UNGRD a través del Fondo Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres.
- En total, UNGRD de manera subsidiaria y complementaria, destinó cerca de \$4.300 millones de pesos para apoyar la atención de esta situación de emergencia.
- Labores de dragado que iniciaron el pasado 1 de septiembre, a la fecha cuentan con un avance del 98%.



Salamina, Magdalena 20 de septiembre de 2020 (UNGRD). Este sábado 19 de septiembre, el subdirector para el Manejo de Desastres de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD), Ariel Zambrano, junto con el Instituto Nacional de Vías (INVÍAS) y CORMAGDALENA, se desplazaron hasta el municipio de Salamina con el fin de adelantar en articulación con autoridades locales, departamentales y regionales, jornada de socialización de la obra de emergencia para

la protección de orilla y control de inundación en la margen derecha del río Magdalena, sector La Bonga K2+400.

El objetivo de esta jornada, rendir cuentas a la ciudadanía, autoridades territoriales, entes de control y otros actores de la región sobre el detalle de las intervenciones a adelantar a través de esta obra de emergencia, medida de protección que tendrá una inversión de 3.778 millones de pesos, recursos del Fondo Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (FNGRD).

Es así que, en este espacio, el funcionario nacional, anunció el inicio de la obra de emergencia a partir de hoy, con un plazo de ejecución de tres meses y las intervenciones contemplarán la instalación de Geobolsa para conformación de dique en forma trapecial, estructuras de empotramiento y la instalación de geotextil no tejido y geomalla para la protección del dique.

"Acatando las instrucciones del presidente Iván Duque y del director de la UNGRD, Eduardo José González, estamos aquí con acciones contundentes. Socializamos esta obra con la comunidad, con el señor alcalde, la Gobernación del Magdalena, Cormagdalena, Inviás y todos los actores de la región. Avanzamos con la disposición y presentación del contratista y el interventor, quienes desde hoy estarán en la zona iniciando las intervenciones que serán supervisadas por la UNGRD", manifestó Ariel Zambrano, subdirector para el Manejo de Desastres.

Es importante mencionar que esta medida de mitigación, hace parte de los compromisos adquiridos por la UNGRD en el Plan de Acción Específico definido el pasado 30 de agosto en sesión extraordinaria del Consejo Ampliado del Consejo Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres, en el que de manera subsidiaria y complementaria la entidad nacional de Gestión del Riesgo de Desastres, destinó la inversión de cerca de \$4.200 millones de pesos, para esta obra de emergencia que hoy inicia, así como para el trabajo previo de dragado en el islote El Tamarindo.

En esta línea de apoyo con horas máquina, la UNGRD realizó una inversión de \$533 millones de pesos, con las que se puso a disposición de Cormagdalena y de acuerdo con sus especificaciones técnicas, cuatro retroexcavadoras de oruga sobrepingos, dos retroexcavadoras anfibias, una draga hidráulica de corte y succión New Jersey 320, las cuales por instrucción directa de CORMAGDALENA, a la fecha han facilitado las labores de dragado en un 98%, en los polígonos definidos por ellos como autoridad del río.

Los trabajos y compromisos adquiridos tanto por la UNGRD, el INVÍAS, y CORMAGDALENA continuarán para garantizar la protección y seguridad de las comunidades ribereñas.