

LA MOJANA
MINISTERIO DE TRANSPORTE
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS

OBJETO	Seguimiento Julio 07 de 2009
---------------	-------------------------------------

LA MOJANA

Se localiza en el litoral Atlántico colombiano en los departamentos de Antioquia, Córdoba, Sucre y Bolívar, tiene influencia directa con los ríos San Jorge y Bajo Cauca. Cubre los municipios de Nechí, San Jacinto del Cauca, Montecristo, Achí, Ayapel, Majagual, Sucre, Guaranda, San Marcos.

CONVENIOS

Últimamente se realizaron dos convenios uno con el municipio de San Jacinto del Cauca y otro con el municipio de Achí, los recursos están destinados a prevenir inundaciones.


CONTRATOS

El año pasado se construyeron cuatro muros en las cabeceras municipales de Nechí, San Jacinto del Cauca, Guaranda y Achí. Los muros son estructuras en concreto reforzado y tienen la finalidad de evitar que se inunden los cascos urbanos de los mencionados municipios.

De otra parte se cuneta con un contrato de \$10 mil millones con el fin de dragar el río Cauca a la altura del municipio de San Jacinto del Cauca, en la Boca del Cura y en la entrada del Caño Arelly, la intervención requiere el dragado más de un millón de metros cúbicos.

Las inversiones realizadas en La Mojana en el año 2009 por parte de la Oficina de Prevención y Atención de Emergencias, superan los \$13 mil millones.

LA MOJANA
MINISTERIO DE TRANSPORTE
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS

OBJETO	Seguimiento Julio 07 de 2009						
<p>Contrato No.: 087 de 2009. Valor interventoría: \$446'342.181,00</p> <p style="text-align: center;">MURO EN ACHÍ (BOLIVAR)</p> <p>Urgencia manifiesta para la construcción de obras para el control de inundaciones en la región de La Mojana, Departamento de Antioquia, Bolívar y Sucre – Construcción obras de protección en la Cabecera municipal de Achí</p> <p>Valor obra: \$1.494'023.877.00</p> <p>Contrato: 095 de 2009</p> <p>Contratista: CONSORCIO OBRAS FLUVIALES (ARMANDO VALENCIA VALENCIA y PROCOPAL S.A.).</p> <p>Plazo: 4 meses</p> <p>Fecha de inicio: 10 de marzo de 2009</p> <p>Fecha Terminación: 10 de julio de 2009.</p>	<p>Construcción del muro en una longitud de 309 metros lineales. Hubo que ajustar el diseño dado que el terreno es muy blando, requiriéndose el hincado de pilotes de concreto a una profundidad de 7 m, reduciendo el alcance que originalmente se había proyectado.</p> <p>Por parte de la Administración Municipal se adelanta la gestión para el traslado de varias viviendas que están muy cerca de la orilla del río, interfiriendo con la construcción del muro de protección.</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding-right: 20px;">Longitud requerida de protección:</td> <td style="text-align: right;">550 ml.</td> </tr> <tr> <td>Avance en el contrato:</td> <td style="text-align: right;">309 ml.</td> </tr> <tr> <td>Longitud a proteger con los recursos existentes:</td> <td style="text-align: right;">430 ml.</td> </tr> </table> 	Longitud requerida de protección:	550 ml.	Avance en el contrato:	309 ml.	Longitud a proteger con los recursos existentes:	430 ml.
Longitud requerida de protección:	550 ml.						
Avance en el contrato:	309 ml.						
Longitud a proteger con los recursos existentes:	430 ml.						


LA MOJANA
MINISTERIO DE TRANSPORTE
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS

OBJETO	Seguimiento Julio 07 de 2009
<p style="text-align: center;">MURO EN GUARANDA (SUCRE)</p> <p>Urgencia manifiesta para la construcción de obras para el control de inundaciones en la región de La Mojana, Departamento de Antioquia, Bolívar y Sucre – Construcción obras de protección en la Cabecera municipal de Guaranda</p> <p>Valor obra: \$1.496'987.119.24</p> <p>Contrato: 085 de 2009</p> <p>Contratista: CONSORCIO MSE (EDUIN MORENO)</p> <p>Plazo: 4 meses</p> <p>Fecha de inicio: 10 de marzo de 2009</p> <p>Fecha Terminación: 10 de julio de 2009.</p>	<p>Muro de protección construido: 667 metros lineales.</p> <p>La longitud total a proteger: 716 ml.</p> <p>En ejecución: 49 ml</p> 

LA MOJANA
MINISTERIO DE TRANSPORTE
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS

OBJETO	Seguimiento Julio 07 de 2009
<p>MURO EN SAN JACINTO DEL CAUCA (BOLIVAR)</p> <p>Urgencia manifiesta para la construcción de obras para el control de inundaciones en la región de La Mojana, Departamento de Antioquia, Bolívar y Sucre – Construcción obras de protección en la Cabecera municipal de San Jacinto del Cauca</p> <p>Valor obra: \$489'115.877.00</p> <p>Contrato: 098 de 2009</p> <p>Contratista: CONSOR (RAFAEL ORDOÑEZ)</p> <p>Plazo: 4 meses</p> <p>Fecha de inicio: 10 de marzo de 2009</p> <p>Fecha Terminación: 10 de julio de 2009.</p>	<p>Longitud requerida de protección: 600 ml.</p> <p>Avance en el contrato: 560 ml.</p>
<p style="text-align: center;">MURO EN NECHÍ (ANTIOQUIA)</p> <p>Urgencia manifiesta para la construcción de obras para el control de inundaciones en la región de La Mojana, Departamento de Antioquia, Bolívar y Sucre – Construcción obras de protección en la Cabecera municipal de Nechí</p>	<p>Longitud requerida de protección: 550 ml.</p> <p>Avance en el contrato: 364 ml.</p> <p>Longitud a proteger con los recursos existentes: 400 ml.</p>

LA MOJANA
MINISTERIO DE TRANSPORTE
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS

OBJETO	Seguimiento Julio 07 de 2009
<p>Valor obra: \$1.991'955.615.00</p> <p>Contrato: 096 de 2009</p> <p>Contratista: CONSORCIO OBRAS DE PROTECCION 2009 (ANTONIO CURE YUNEZ)</p> <p>Plazo: 4 meses</p> <p>Fecha de inicio: 10 de marzo de 2009</p> <p>Fecha Terminación: 10 de julio de 2009.</p>	<p>Para evitar el avance de la socavación profunda en un sector donde se construye el muro de protección contra inundación de la población de Nechí, se vio la necesidad de construir un pedraplén para endurecer el talud izquierdo del río Cauca.</p>  <p>The image shows an aerial view of a settlement along a riverbank. A concrete wall runs along the edge of the settlement, and a riprap structure is visible in the foreground, likely for erosion control. The river is muddy and wide.</p>
<p>Interventoria para Urgencia manifiesta para la construcción de obras para el control de inundaciones en la región de La Mojana, Departamento de Antioquia, Bolívar y Sucre – Construcción obras de protección en las cabeceras municipales de Nechí, San Jacinto del Cauca, Guaranda y Achí.</p>	<p>Se efectúa el control técnico, financiero y ambiental a los contratos números 095, 085, 098 y 096 de 2009.</p> <p>De acuerdo con los ajustes de los diseños de los muros de las cabeceras municipales, (Achí, Guaranda, San Jacinto del Cauca y Nechí), el muro de protección contra inundaciones, tiene una altura promedio de 2.80 metros</p>

LA MOJANA
MINISTERIO DE TRANSPORTE
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS

OBJETO	Seguimiento Julio 07 de 2009
INTERVENTOR: CONSORCIO INCOPLAN S.A. – INGEPROYECT LTDA. Contrato No.: 090 de 2009. Valor interventoría: \$341'283.600,00	