

# DEPARTAMENTO CASANARE PROYECTOS EN EJECUCIÓN, APROBADOS Y VIABILIZADOS

Mayo 24 de 2021



# UNGRD

Unidad Nacional para la Gestión  
del Riesgo de Desastres

Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres

Sistema Integrado de Planeación y Gestión de la UNGRD certificado en:



El futuro  
es de todos

Presidencia  
de la República

# INVERSIONES FNGRD - UNGRD EN COLOMBIA

N°	DEPARTAMENTO	BENEFICIARIOS	ASIGNACIÓN PRESUPUESTAL (MILLONES)
1	ANTIOQUIA	323.722	\$42.863
2	ARAUCA	2.916	\$8.273
3	ATLANTICO	64.268	\$26.241
4	BOLÍVAR	101.737	\$50.789
5	CALDAS	446.160	\$18.500
6	CAQUETÁ	72.466	\$64.241
7	CASANARE	16.069	\$86.580
8	CAUCA	6.507	\$7.734
9	CESAR	1.167	\$14.847
10	CÓRDOBA	19.662	\$40.717
11	CUNDINAMARCA	1.200	\$1.000
12	GUAVIARE	1.382	\$1.330
13	HUILA	6.100	\$16.150
14	LA GUAJIRA	15.600	\$18.800
15	MAGDALENA	205.600	\$165.032
16	META	31.262	\$56.856
17	NARIÑO	419.008	\$46.270
18	NORTE DE SANTANDER	26.882	\$98.599
19	RISARALDA	6.973	\$5.951
20	SANTANDER	337.043	\$353.425
21	TOLIMA	11.595	\$25.644
22	VALLE DEL CAUCA	7.642	\$5.986



**2.124 millones personas beneficiadas**



**\$1.155 billones**

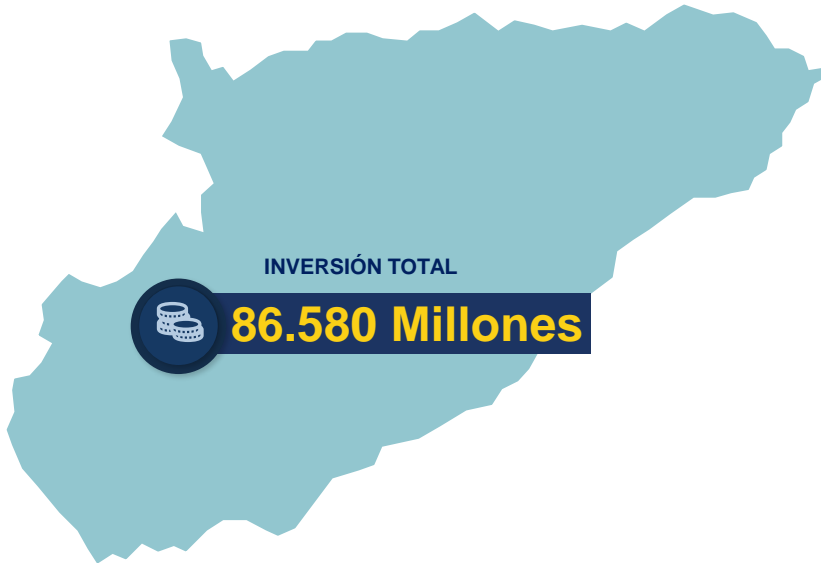
**Total Proyectos: 99**

- No. de Departamentos: 22
- No. de Municipios: 76



El futuro es de todos

Presidencia de la República



## TIPO DE INTERVENCIÓN

- **OBRAS DE CONTROL DE INUNDACIONES Y EROSIÓN**
- **OBRAS DE CONTENCIÓN Y ESTABILIZACIÓN**



## MUNICIPIOS

- **Orocué** \$ 10.000
- **Sabanalarga** \$ 1.200
- **Pore** \$21.517
- **Villanueva** \$ 13.638
- **Yopal** \$ 40.225



**1.**

# PROYECTOS DEPARTAMENTO DE CASANARE

**4**

## OBRAS DE REDUCCIÓN

VALOR TOTAL OBRAS  
DE REDUCCIÓN

**\$86.580 millones**

TOTAL BENEFICIARIOS

**16.069**

Total de contratos:

Ejecución

Contratación

Perfeccionamiento

% en ejecución

**5**



**3 de obra.**

**2**

**1**

-

**66,6%**

**3 de interventoría.**

**2**

**1**

-

**66,6%**

**1 de convenio**

**1**

-

-

**100,0%**

**1 aprobado**

-

-

-

**0%**

**1.1**

# PROYECTOS EN EJECUCIÓN

**ACTORES E INVERSIÓN**

**FNGRD – UNGRD - MUNICIPIO DE OROCUÉ- CASANARE**

**Inversión total del proyecto (FNGRD)**

**\$ 9.499 millones**

**EJECUTOR**

**FNGRD – UNGRD : Obra, Interventoría y supervisión**



**DURACIÓN: 16 MESES**

**Fecha de Inicio : 06 DE MAYO DE 2020**

**Fecha de Terminación: 04 DE SEPT DE 2021**

**TIPO DE INTERVENCIÓN**

**CONSTRUCCIÓN** obras de control de erosión y/o inundación

**IMPACTO**

**PROTECCIÓN** mediante bolsacretos con geomanto antisocavación de **243** metros margen izquierda Rio Meta.

**Estado Actual:**

Se culminó la etapa de revisión y ajustes a estudios y diseños, se encuentra en trámite el permiso de ocupación de cauce ante CORPORINOQUIA.

**Avance Proyecto:**

0,84%

Contrato de Obra  
**9677-PPAL001-756-2019**  
**Valor: \$ 8.967.166.803,00**

Contrato de Interventoría  
**9677-PPAL001-105-2020**  
**Valor: \$ 532.665.900,00**

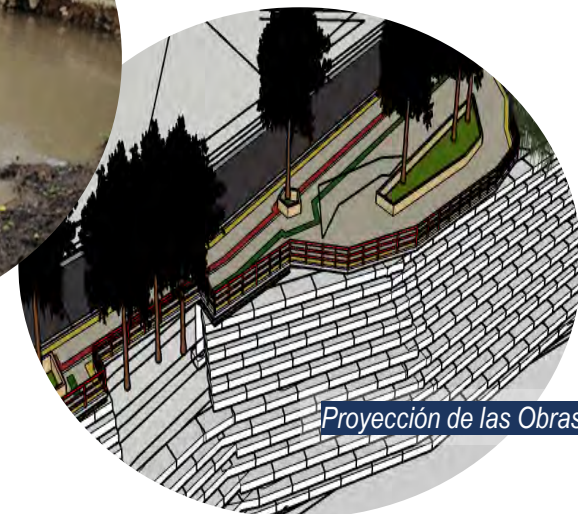
**Nombre de Contratista:**  
 Luis Guillermo Ruiz Machado

**Nombre de la Interventoría:**  
 Consorcio Inter Obras Orocué

**Supervisor UNGRD**  
 Giovanni Alexander León Pérez  
 Subdirección para la Reducción del Riesgo



*Estado inicial*



*Proyección de las Obras*

 **5.215**  
**habitantes beneficiados**

**ACTORES E INVERSIÓN**

**FNGRD – UNGRD - MUNICIPIO DE SABANALARGA - CASANARE**

**Inversión total del proyecto (FNGRD)**

**\$ 1.139 millones**

**EJECUTOR**

**FNGRD – UNGRD : Obra, Interventoría y supervisión**



**DURACIÓN: 05 MESES**

**Fecha de Inicio : 13 DE ABRIL DE 2021**

**Fecha de Terminación: 13 DE SEPT DE 2021**

**TIPO DE INTERVENCIÓN**

**CONSTRUCCIÓN**

**obras de estabilización y contención**

**Estado Actual:**

Etapa de Pre construcción: Con una duración de **UN (01) MES** para la revisión y/o ajustes de estudios y diseños

**Inicio obra física:**

15 de mayo de 2021

Contrato de Obra  
**9677-PPAL001-439-2021**  
**Valor: \$ 1.064.783.875**

Nombre de Contratista:  
**INTECVÍAS S.A.S.**

Contrato de Interventoría  
**9677-PPAL001-486-2021**  
**Valor: \$ 74.523.750**

Nombre de la Interventoría:  
**UNIÓN TEMPORAL OBRAS PROTECCIÓN SABANALARGA**

**Supervisor UNGRD**

**Giovanny Alexander León Pérez**  
 Subdirección para la Reducción del Riesgo



**3.379**

**habitantes beneficiados**

*Localización de la intervención*





**1.2**

# SEGUIMIENTO PROYECTOS APROBADOS



## DESCRIPCIÓN

**CONSTRUCCIÓN** de 5 km de dique en material granular del rio, con gavión y colchoneta reno, en la margen izquierda del rio pauto para mitigar la amenaza de inundación.



## TIPO DE FENÓMENO

- **INUNDACIÓN**

### TIPO DE PROYECTO



Mitigación

### COBERTURA



Margen izquierda del río Pauto, Veredas San Isidro y Matalarga. Municipio de Pore, Departamento del Casanare.

### VALOR DEL PROYECTO



**\$ 21.517.331.465.00**



## ESTADO

**VIABILIZADO**  
Con asignación de recursos



**1.3**

# SEGUIMIENTO PROYECTOS EN CONTRATACIÓN

## 1 OBRA DE REDUCCIÓN

VALOR TOTAL OBRAS DE REDUCCIÓN

**\$ 12.956 millones**

TOTAL BENEFICIARIOS

**1.600 habitantes**

OBJETO PROYECTO	MUNICIPIO	VALOR OBRA	VALOR INTERVENTORIA 7%	TOTAL INVERSIÓN	ESTADO DEL PROCESO	No. BENEFICIARIOS
Obras de protección para mitigación de riesgo de la margen izquierda del río Upiá entre puente sobre vía marginal del llano y sector Horqueton y caracolí - margen izquierda	VILLANUEVA	\$ 12.108.519.807	\$ 847.596.386	\$ 12.956.116.193	En evaluación de propuestas	1.600
<b>Total</b>		<b>\$ 12.108.519.807</b>	<b>\$ 847.596.386</b>	<b>\$ 12.956.116.193</b>	-	<b>1.600</b>



## DESCRIPCIÓN

**CONSTRUCCIÓN** de un Jarillón, muros de gaviones, Colchoneta Reno y Muros en Sacos Suelo-Cemento en longitud aproximada de 680 metros lineales.



## TIPO DE FENÓMENO

- **SOCAVACIÓN**
- **INUNDACIÓN**

### TIPO DE PROYECTO



Mitigación

### COBERTURA



Inicio K0+000 y abscisa final K0+680 Sector puente sobre la vía Marginal del Llano y sector Horqueton y Caracolí - municipio de Villanueva, Departamento de Casanare.

### VALOR DEL PROYECTO



**\$ 12.956.116.193**



## ESTADO

**EN EVALUACIÓN DE PROPUESTA**  
Inicio de intervenciones - julio 2021



**1.4**

# PROYECTOS VIABILIZADOS



## DESCRIPCIÓN

**CONSTRUCCIÓN** de dos Diques en tierra armada de altura 4,5 metros, con longitud de 250 y 350 metros respectivamente.  
**REMOCIÓN** de sedimentos en el lecho del cauce.



## TIPO DE FENÓMENO

- **INUNDACIÓN**

### TIPO DE PROYECTO



Mitigación

### COBERTURA



Municipio Paz de Ariporo,  
Departamento de Casanare

### VALOR DEL PROYECTO



**7.930.000.000**



**ESTADO**

**VIABILIZADO**

Gestión de recursos



**1.5**

**CONVENIO INTERADMINISTRATIVO  
N°9677-PPAL001-1101 - 2020  
RIO CRAVO SUR**





## OBJETO

**CONSTRUCCIÓN** de obras de control estructural para la estabilización y protección de la margen derecha del rio Cravo Sur.



VALOR CONVENIO

**\$ 40.225.799.446,74**



PLAZO DE EJECUCIÓN

**15 meses**



FECHA DE INICIO / FECHA FINALIZACIÓN

**9-11-20 / 9-02-22**



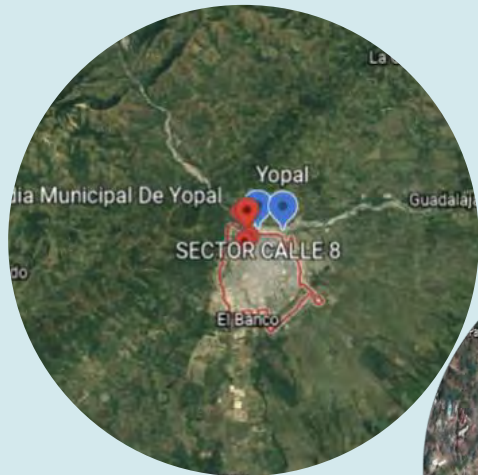
## ENTIDADES Y APORTES DE LAS PARTES

ENTIDAD APORTANTE	ACTIVIDAD	VALOR APORTE	VALOR TOTAL
FONDO NACIONAL PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	obra	\$ 33.644.129.668,74	<b>\$ 35.640.178.999,74</b>
	interventoría	\$ 1.996.049.331,00	
DEPARTAMENTO DE CASANARE A TRAVÉS DEL FONDO DEPARTAMENTAL DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	obra	\$ 3.352.057.657,00	<b>\$ 4.054.270.702,00</b>
	revisión, actualización, ajuste de diseño	\$ 382.213.045,00	
	compensaciones ambientales	\$ 320.000.000,00	
CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA ORINOQUÍA	trámites, licencias y permisos ambientales	\$ 161.349.745,00	<b>\$ 531.349.745,00</b>
	documentos y estudio de impacto ambiental	\$ 370.000.000,00	



## DESCRIPCIÓN

El **rio Cravo Sur** es potencialmente susceptible a sufrir fenómenos de **EROSIÓN Y SOCAVACIÓN** lateral con capacidad de comprometer la estabilidad del talud que define la terraza alta donde se asienta la ciudad de Yopal.

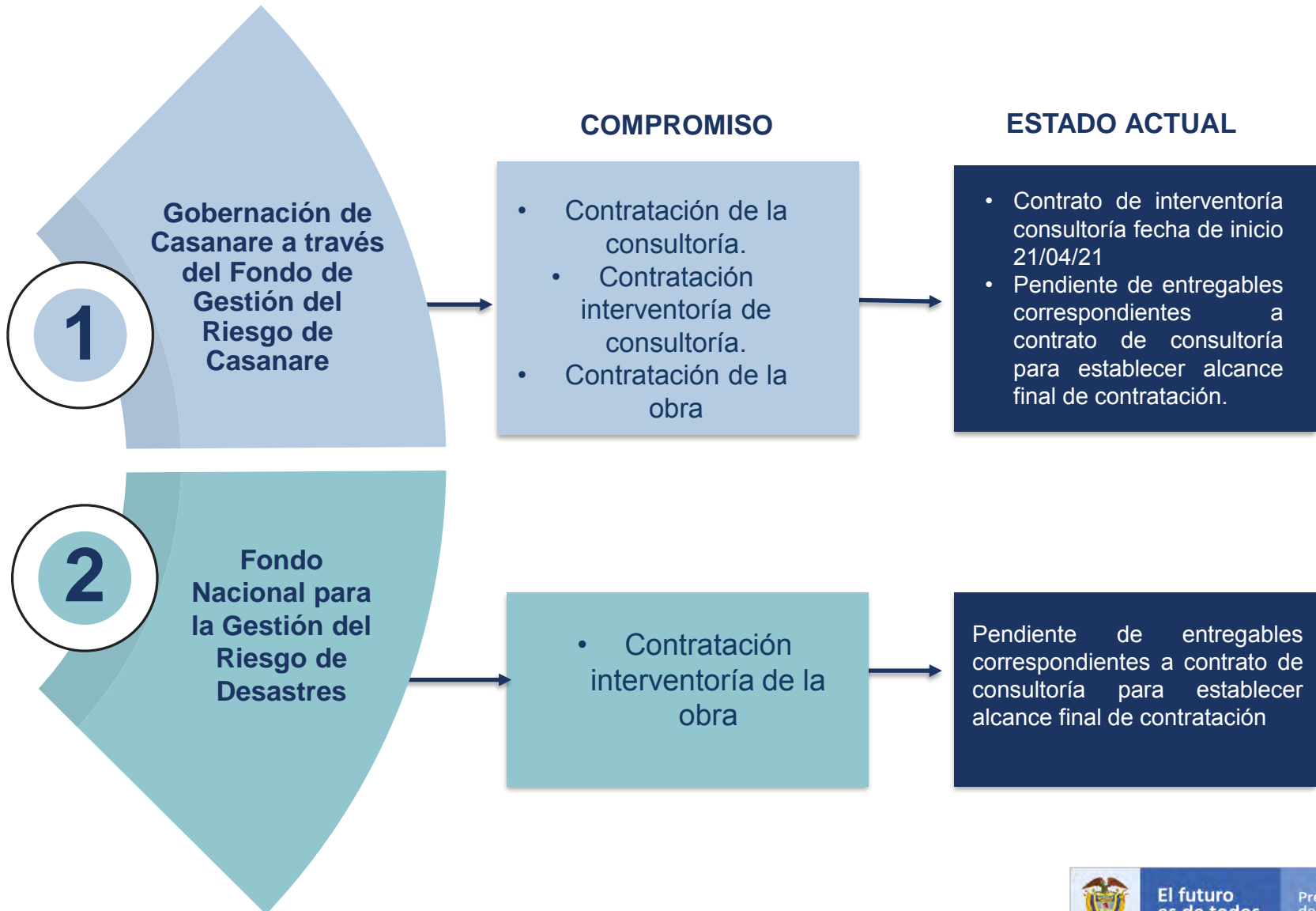


## SOLUCIÓN

- **CONTROLAR** los fenómenos de erosión y migración lateral de la margen derecha con intervenciones de tipo estructural sobre la base del talud donde se ubica el casco urbano del municipio de Yopal en el sector Parque la Iguana y sector Calle octava, hasta urbanización El Paraíso.



**\*El proyecto no incluye construcción de malecón turístico.**



## DISEÑO INICIAL

Diseños iniciales de la obra,  
hacen parte del producto

### TRAMO I

Consultoría realizada por la alcaldía municipal (consultoría N° 699 de 2013) a través de la Fundación AZ. Universidad Santo Tomás – Calle 8.

### TRAMO II

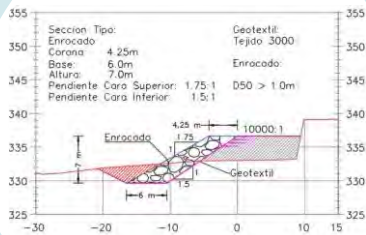
Consultoría, Contrato de donación N° 1453 del 02 de diciembre de 2016 alcaldía de Yopal. Sector Calle 8 – Urbanización el Paraíso.

(2.2 Km)

## OBRA DE PROTECCIÓN PROPUESTA



**RECUBRIMIENTO** con enrocado de la superficie frontal del talud de la margen derecha del río Cravo sur en la cabecera del área urbana, (mitigación del proceso erosivo de socavación).



## DISEÑO FINAL

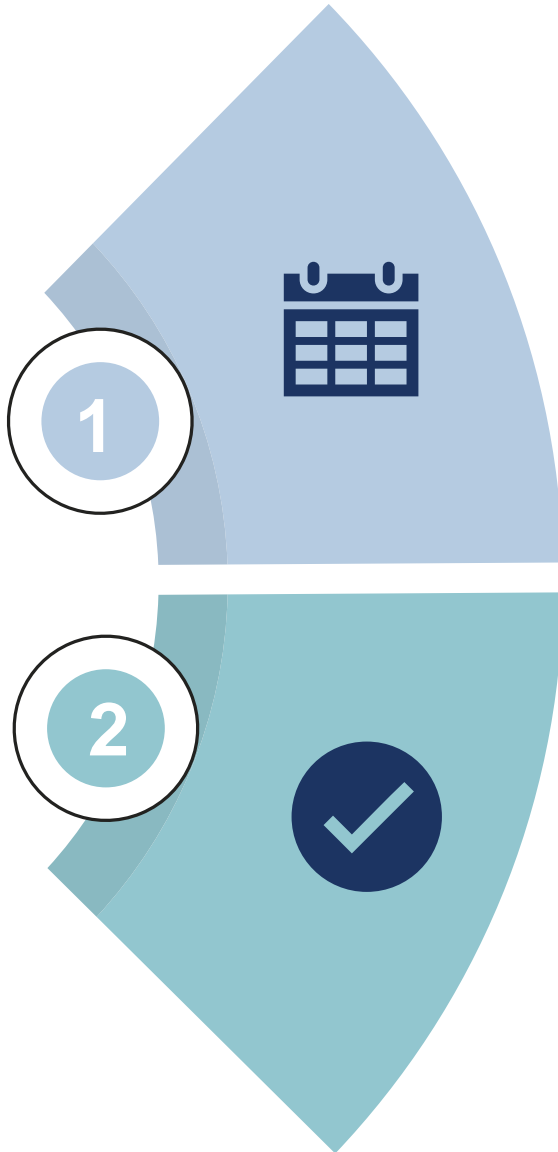
### OBJETO

**REALIZAR** el estudio de impacto ambiental, revisión, actualización y ajuste de diseños para el proyecto.

### TIENE POR OBJETO

**CONSTRUCCIÓN** de obras de control estructural para la estabilización y protección del río Cravo Sur margen derecha sector parque La Iguana y sector calle octava hasta la urbanización el paraíso del municipio de Yopal - departamento de Casanare.

La presente consultoría establecerá el diseño final definitivo, así como el alcance final del presente convenio.



Según lo reportado por la Plataforma SECOP I, el contrato presenta fecha de inicio el 28 de Abril 2021.



La **UNGRD** dando cumplimiento a los compromisos establecidos en el comité de supervisión y en el comité técnico administrativo, ha requerido la remisión de la información de la trazabilidad del proceso de contratación, reporte financiero y reporte de ejecución, mediante los oficios:

1. **2021EE04135 Asunto:** Solicitud información Contratación Derivada, de fecha 19 de abril 2021.
2. **2021EE04895 Asunto:** Compromisos Adquiridos Mesa técnica y Plan de Trabajo de fecha 10 de mayo 2021.

**GRACIAS**

