

# Jornada de Socialización

**Documentos Selección del Inversionista y el Auditor  
para el diseño, la construcción, la operación y el  
mantenimiento de la Planta de Regasificación del  
Pacífico y el Gasoducto Buenaventura - Yumbo**

Unidad de Planeación Minero Energética  
Junio 8 de 2018

## AGENDA

### **SOCIALIZACIÓN DEL PROCESO DE SELECCIÓN DEL INVERSIONISTA Y EL AUDITOR PARA EL DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA PLANTA DE REGASIFICACIÓN DEL PACÍFICO Y EL GASODUCTO BUENAVENTURA - YUMBO**

HORA	TEMA	PONENTE
8:00 - 8:10	Introducción	UPME
8:10 - 8:40	Regulación Convocatoria Infraestructura de Regasificación	CREG
8:40 - 9:00	Aspectos Generales Convocatorias	UPME
9:00 - 9:30	Documentos Selección Inversionista	UPME
9:30 - 10:00	Planta de Regasificación del Pacífico (Anexo Técnico y Alertas Tempranas)	UPME
10:00 - 10:30	Gasoducto Buenaventura - Yumbo (Anexo Técnico y Alertas Tempranas)	UPME
10:30 - 11:00	REFRIGERIO	
11:00 - 12:00	Sesión de Preguntas	

[convocatoriasgasnatural@upme.gov.co](mailto:convocatoriasgasnatural@upme.gov.co)



F-DI-04



# Cronograma Convocatorias Gas Natural

Fuente: UPME

**Doc. Selección Inversionista (DSI)**  
**Doc. Alertas tempranas**  
**Plan de Calidad**

**Dic. 2017**



**Publicación DSI para comentarios**  
**(Planta + Gasoducto)**

**May. 2018**



**Publicación DSI definitivos**  
**(Planta + Gasoducto)**

**Jul. 2018**



**Entrega de Propuestas,**  
**Evaluación Propuestas y**  
**Selección**  
**Adjudicatario**

**Feb. 2019**



**Estructuración**  
**Convocatoria**  
**Ene. – May. 2018**

**Jun. 2018**

**Publicación Listado**  
**firmas auditoras**  
**CNO Gas**

**Modificaciones**  
**por Adenda**  
**Ago. 2018**

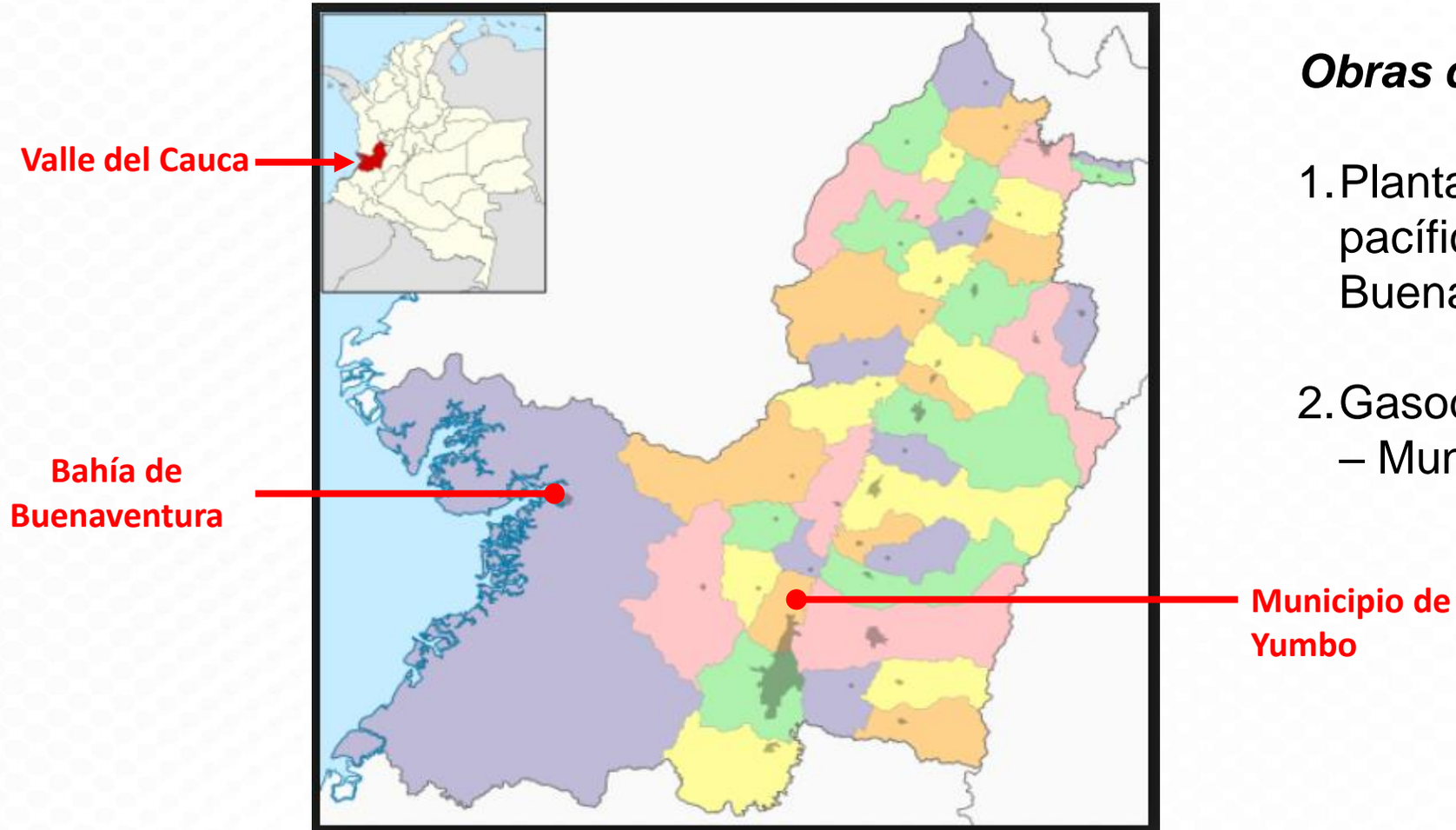
**Elaboración**  
**Propuestas (6 Meses)**  
**Ago. 2018 – Ene. 2019**

**Selección Auditor**  
**Oct. - Dic. 2018**

[convocatoriasgasnatural@upme.gov.co](mailto:convocatoriasgasnatural@upme.gov.co)

# Descripción del Proyecto

## Ubicación Geográfica



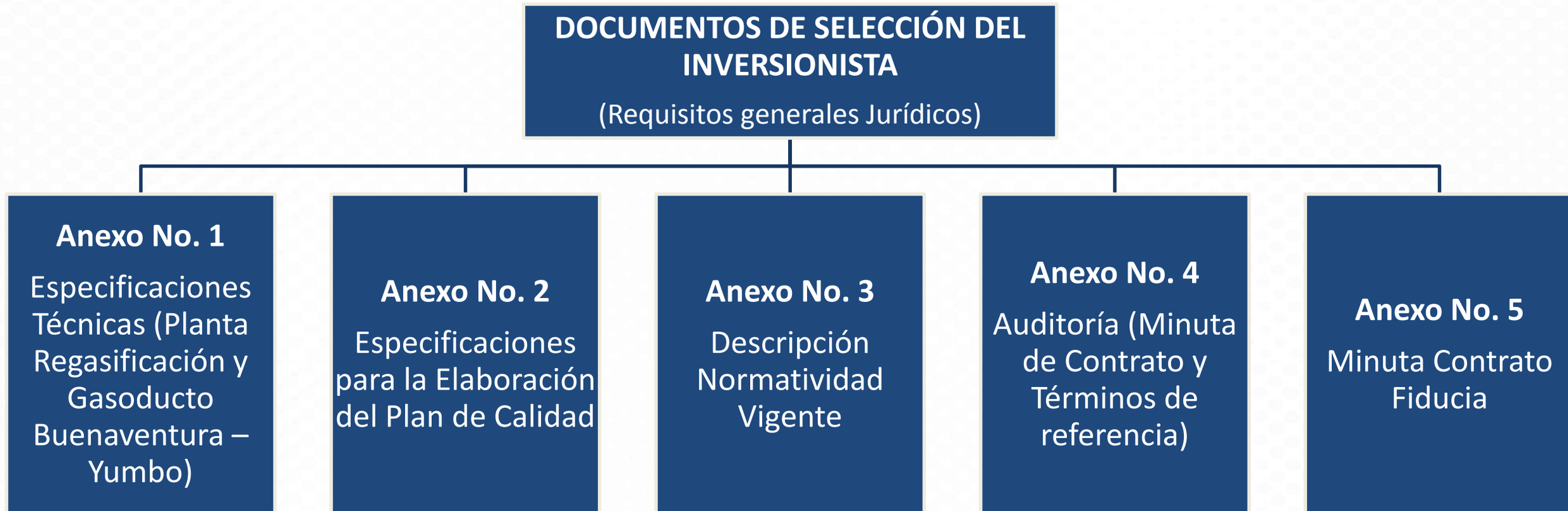
### *Obras de esta convocatoria:*

1. Planta regasificación del pacífico en la Bahía de Buenaventura.
2. Gasoducto Bahía Buenaventura – Municipio de Yumbo.

[convocatoriasgasnatural@upme.gov.co](mailto:convocatoriasgasnatural@upme.gov.co)

## Estructura General

### Documentos de Selección del Inversionista



[convocatoriasgasnatural@upme.gov.co](mailto:convocatoriasgasnatural@upme.gov.co)

## Características técnicas del proyecto

### Planta de Regasificación

**Ubicación:** Bahía de Buenaventura

**Tecnología:** Abierta

**Capacidad Almacenamiento:** 170.000 m<sup>3</sup> de GNL

**Capacidad Regasificación:** 400 MPCD

**Disponibilidad:** 99,5% Anual

**Boil of Gas:** 0,15% por día

**Inventario Mínimo:** 20 % de almacenamiento de LNG

**Gas Regasificado:** Entregado al gasoducto en condiciones Reglamento Unico de Transporte (Res. CRE 071/1999 o aquellas que la modifiquen o sustituyan).

**Servicios:** i) Descargue y recibo de gas licuado, ii) almacenamiento de gas licuado, iii) regasificación, iv) carga de cisternas de gas natural licuado, y v) trasvase de gas natural licuado a buques metaneros y puesta en frio. (Res. CREG 107 y 152 de 2017 o aquellas que la modifiquen o sustituyan).

## Características técnicas del proyecto

### Gasoducto Buenaventura - Yumbo

**Trayecto:** Bahía de Buenaventura – Municipio de Yumbo

**Condiciones de Operación:** Condiciones Reglamento Unico de Transporte (Res. CRE 071/1999) o aquellas que la modifiquen o sustituyan.

#### Obras:

- i) Una (1) estación de transferencia de custodia de recibo desde la planta regasificadora del Pacífico que entregará un caudal de 400 MPCD, en condiciones según RUT.
- ii) Un (1) gasoducto enterrado de 30 pulgadas de diámetro con una capacidad de 450 MPCD y una longitud aproximada de 110 Km.
- iii) Una (1) estación de transferencia de custodia de entrega al SNT actual en el área de influencia del municipio de Yumbo.

## En qué estamos trabajando?

### Convocatoria Planta Regasificación y Gasoducto

- Modificar la fecha de entrada en operación del proyecto de enero 2021 a febrero 2023.
- Categorizar los proyectos como Proyectos de Interés Nacional Estratégicos – PINES.
- Exigencia de un inventario mínimo de confiabilidad de almacenamiento de LNG y los protocolos de activación de este LNG por confiabilidad.
- Contemplar la posibilidad de la entrada anticipada de la Planta de Regasificación del Pacífico.
- Pólizas de Responsabilidad Civil Extracontractual

[convocatoriasgasnatural@upme.gov.co](mailto:convocatoriasgasnatural@upme.gov.co)

# GRACIAS

[www.upme.gov.co](http://www.upme.gov.co)



@upmeoficial



Upme (Oficial)

[convocatoriasgasnatural@upme.gov.co](mailto:convocatoriasgasnatural@upme.gov.co)