

# Agenda de Implementación Consensuada 2005-2010

Información básica y estratégica para  
apoyar el proceso de gestión intensiva  
del proyecto:

GASODUCTO DEL  
NORESTE ARGENTINO

ARGENTINA (BOLIVIA)

EJE MERCOSUR-CHILE



Abril de 2005

# Gasoducto del Noreste Argentino

## *Información General*

---

### **EJE DE INTEGRACIÓN Y DESARROLLO**

MERCOSUR-Chile

### **GRUPO:**

Proyectos Energéticos (Grupo 5)

### **PAÍSES**

Argentina (Bolivia)<sup>1</sup>

### **OBJETIVO**

Asegurar el abastecimiento de gas natural a la Región Norte y Central de Argentina, es decir la comprendida por las provincias de Salta, Formosa, Chaco, Misiones, Corrientes, Entre Ríos, Santa Fé y Buenos Aires. El abastecimiento con cañerías de gran diámetro dadas las características del proyecto garantizará la provisión en forma sostenida de los caudales necesarios para activar su uso a nivel vehicular, su producción industrial, agroindustrial y generación de energía eléctrica. La obra posibilitará además mejorar las condiciones de vida de su población ya que permitirá su uso a nivel residencial proveyendo un mejor confort y mejorando las condiciones ambientales al sustituir a otros combustibles fósiles más contaminantes.

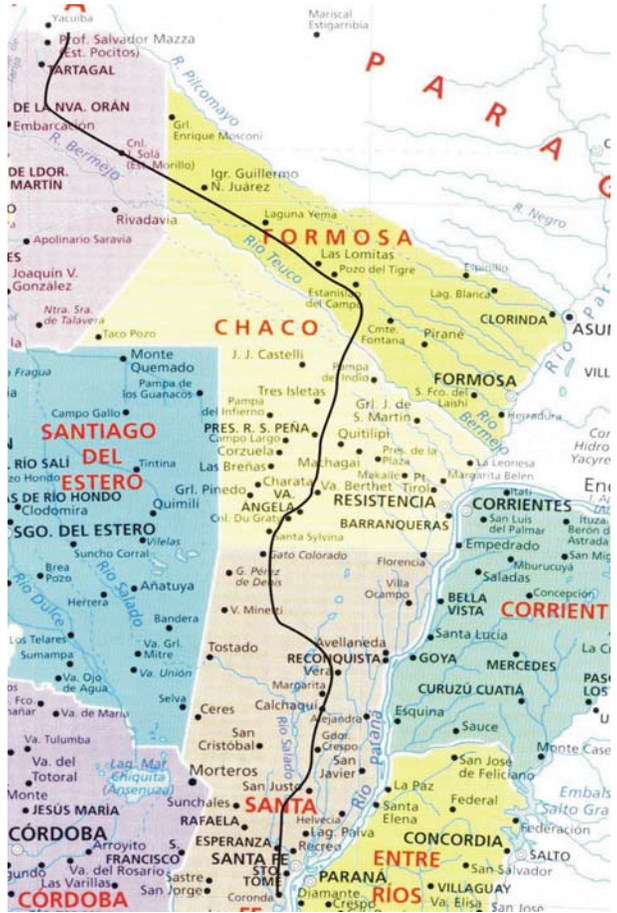
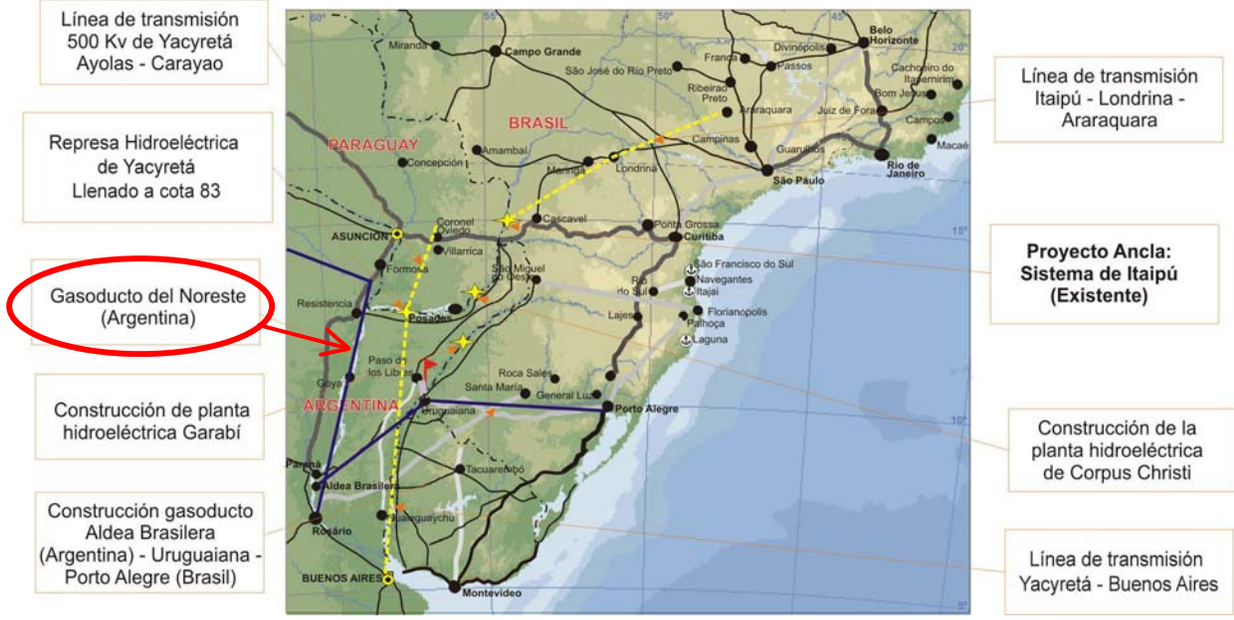
### **SOLUCIÓN PROPUESTA**

El gasoducto troncal tendrá de una longitud de 1.500 Km, de 30 pulgadas de diámetro, trabajando a una presión de 95 bar. La obra comprenderá el Gasoducto Troncal y los Ramales Provinciales que derivarán del mismo, así como las correspondientes Plantas Compresoras y de Regulación y Medición, Instalaciones de Superficie y otras Obras Complementarias de carácter Civil, Eléctrica y de Comunicaciones. A este respecto las mismas comprenderán las referidas a la Transmisión Electrónica de Datos, las correspondientes a la Operación a Distancia, la Telemedición, etc. En lo que respecta al Gasoducto Troncal, el mismo permitirá la vinculación de las reservas de gas ubicadas en el norte argentino y en Bolivia, con el Sistema Nacional Interconectado de Gasoductos Troncales, lo que se realizará en las proximidades de la ciudad de Santa Fé. Esta interconexión posibilitará la inyección de importantes volúmenes en la zona de mayor consumo del país y la expansión de la disponibilidad de gas hacia las provincias citadas algunas de las cuales no cuentan hasta el presente con la posibilidad de uso de ese recurso y otras que en la actualidad lo disponen de manera insuficiente y no apta para asegurar el desarrollo económico que la Región requiere.

---

<sup>1</sup> Entre paréntesis se identifica el país vecino influenciado por el proyecto.





**INVERSIÓN TOTAL**

US\$ 1.000 millones

- US\$ 750 millones (Participación Privada)
- US\$ 250 millones (Participación Pública)

## FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Se prevé una participación del sector privado cercana al 75% de la inversión prevista, a través de un régimen de concesión de transporte por licitación pública internacional.

## ÓRGANO EJECUTOR

Ministerio de Planificación Federal, Inversión Pública y Servicios de la Republica Argentina

## Etapas y Fechas Relevantes

### ESTUDIO DE PREFACTIBILIDAD

Concluído

### ESTUDIOS DE FACTIBILIDAD

En ejecución (estimar fecha?)

### ESTUDIOS AMBIENTALES / EIA

Concluidos

### LICENCIA AMBIENTAL

En trámite en las Provincias involucradas del Noreste Argentino (estimar fecha?)

### OBTENCIÓN DE FINANCIAMIENTO (POR ETAPA DEL PROCESO)

Financiamiento	Estado (SD, S, A, C,T,E) *	Fuente
Expropiaciones (1)	(1)	(1)
Estudios de prefactibilidad	"T"	Sector Privado
Estudios ambientales	"T"	Sector Privado
Estudios de ingeniería	"T"	Sector Privado
Inversión	X (completar)	Privado y Público

\*Siglas: "SD" Sin Definición; "S" Solicitud; "A" Aprobación; "C" Contratación; "T" Terminado y "E" En Ejecución

(1) El proyecto no requiere expropiaciones (servidumbres de paso)

### DISEÑO FINAL

Su desarrollo demanda 6 meses a partir de la definición del proyecto.

### LICITACIÓN

Segundo Semestre de 2005



## **INICIO EJECUCIÓN**

*Segundo Semestre de 2006*

## **CONCLUSIÓN**

*Segundo Semestre de 2007*

## ***Situación Actual***

---

### **ETAPA ACTUAL**

Se encuentra realizada la prefactibilidad técnico – económica y el proyecto de ingeniería. Se están desarrollando los Pliegos de Licitación. Se prevé licitar con anteproyecto a nivel de ingeniería básica.

### **SITUACIÓN GENERAL**

El proyecto está supeditado a que se definan las condiciones del abastecimiento.

### **SITUACIÓN FINANCIERA**

Se prevé una Licitación Pública Internacional. La República Argentina debe definir el mecanismo de financiamiento del aporte del sector público previsto (recursos de presupuesto, financiamiento externo, fondos fiduciarios, etc).

## ***Etapas Críticas para la Implementación del Proyecto***

---

### ***Etapa Crítica 1: Definición del Proyecto***

#### **DESCRIPCIÓN RESUMEN**

Definición sobre la modalidad del abastecimiento del producto

#### **DECISIÓN NECESARIA**

Definición de volúmenes y precios

#### **ORGANISMOS FUNDAMENTALES**

Ministerio de Planificación Federal, Inversión Publica y Servicios de la Republica Argentina

#### **ÓRGANOS INFLUYENTES**

**¿Relaciones Exteriores no estaría involucrada?**

#### **ACCIONES IMPORTANTES PREVIAS**

Internalización de Acuerdos sobre la modalidad de abastecimiento

#### **FECHA LÍMITE**

*Segundo Semestre de 2005*



## ***Etapa Crítica 2: Modelo de Financiamiento***

### **DESCRIPCIÓN RESUMEN**

Se deben definir los mecanismos de financiamiento privados y públicos del Proyecto.

### **DECISIÓN NECESARIA**

- Definición de las condiciones de repago de inversión privadas – Pliego de Licitación y unidad de negocio.
- Modalidad de financiamiento del aporte del sector público.

### **ÓRGANOS FUNDAMENTALES**

Ministerio de Planificación Federal, Inversión Pública y Servicios de la República Argentina

### **ÓRGANOS INFLUYENTES**

Ministerio de Economía y Producción de la República Argentina

### **FECHA LÍMITE**

*Primer Semestre de 2006*

## **Contactos**

---

### **RESPONSABLES DEL PROYECTO**

Carlos Buccieri  
Subsecretaría de Combustibles  
Tel: (5411) 4349-8082  
Fax: (5411) 4349-8483  
[cbucci@minplan.gov.ar](mailto:cbucci@minplan.gov.ar)

Eduardo Dellepiane  
Subsecretaría de Combustibles  
Tel: (5411) 4349-8443  
Fax: (5411) 4349-8438  
[edelle@minplan.gov.ar](mailto:edelle@minplan.gov.ar)

Adolfo Salas  
Consejo de Estrategia Energética  
Tel: (5411) 4349-8081  
Fax: (5411) 4349-8323  
[adsala@mecon.gov.ar](mailto:adsala@mecon.gov.ar)

### **COORDINADOR NACIONAL DE IIRSA**

Graciela Oporto  
Tel: (5411) 4349-7505/07  
[goporto@minplan.gov.ar](mailto:goporto@minplan.gov.ar)

Angela Guariglia  
Tel (5411) 4349-7539  
[aguariglia@mecon.gov.ar](mailto:aguariglia@mecon.gov.ar)



## **COORDINADORES DE EJES DEL CCT**

Tulio Arvelo Durán  
BID  
Tel: (1202) 623-3594  
Fax: (1202) 623-1428  
[tuliod@iadb.org](mailto:tuliod@iadb.org)

Julián Villalba  
Consultor  
CAF  
Tel: (58 212) 209-2256  
[jvillalba@caf.com](mailto:jvillalba@caf.com)

Pablo Pereira  
FONPLATA  
Tel: (5913) 336-6611  
Fax: (5913) 337-1713  
[ppereira@fonplata.org](mailto:ppereira@fonplata.org)

