

20
años

Informe
del Sector
Gas Natural
PROMIGAS
1999 -2019



RESERVAS

Probadas:
3.8 Tpc

Factor R/P:
9.8 años



COBERTURA DE GAS NATURAL

Usuarios:
9.497.803

Departamentos:
28

Municipios:
741

Cobertura efectiva:
81 %

Colombianos beneficiados:
70 %



CONSUMO DE GAS NATURAL

908 Mpcd



GNV

Vehículos convertidos:
583.688

Estaciones de GNV:
808



ALTERNATIVAS PARA EL ABASTECIMIENTO DE GAS EN COLOMBIA

AUTOABASTECIMIENTO:

Offshore:

Hallazgos Caribe
Potencial aproximado:
7 - 30 Tpc

Hallazgos Pacífico
Potencial aproximado:
6 Tpc

Onshore:

Yacimientos
No Convencionales:
Potencial aproximado:
4 - 24 Tpc

IMPORTACIONES:

Importación GNL

SPEC:

Disponibilidad:
99.2 %

Cargas:
7

Regasificación
promedio:
45 Mpcd
(232 días)

Proyecto Planta de regasificación
Buenaventura

Importación Venezuela

Gasoducto construido con capacidad:
500 Mpcd



TRANSPORTE DE GAS NATURAL

Redes de
gasoducto 2018:
7.460 km

Volumen
transportado:
990 Mpcd

Declinación Campos
Difícil, Cicuco, Jobo y
el Tablón

Campos Guajira

Constitución
Promigas

1959
-
1974

Primer vehículo GNV

Campo Cusiana

1983
-
1991

Ley 142 de 1994

BOMT's STI

1994
-
1996

Constitución Ecogas
CREG 071 - RUT

Redes: 5.268 km

IX EDICIÓN INFORME
DEL SECTOR GAS
NATURAL COLOMBIA
PROMIGAS

1997
-
2000



3.5 MM Usuarios
Cumplió Meta
Gobierno

2004

GAS NATURAL

2006

Privatización Ecogas
(TGI)

2007

Inauguración Gasoducto
Antonio Ricaurte

2013

Liberación Precio Boca
de Pozo Guajira

2018

Usuarios: 9.5 MM
Cobertura: 70 %
Consumo: 908 Mpcd
Redes: 7.460 km

2019

Misión de
Transformación
Energética

XX EDICIÓN INFORME
DEL SECTOR GAS
NATURAL COLOMBIA
PROMIGAS

20
años