

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 11-mar-17

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)
Centro Operacional Humay	339.342	23.992	4.548	54,8
Centro Operacional Chincha	61.044	2.971	2.048	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	438.057	27.002	0	40,2
Total Distribuido	838.443	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)
Estación Distrito Chincha	PE	9.112	744	216	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	2.539	188	68	3,6
	AC	49.393	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	8.121	605	214	3,8
	AC	3.961	765	187	15,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,7
Estación Distrito Ica	PE	2.865	754	0	3,4
City Gate Ica	PE	5.229	388	62	3,5
	AC	117.242	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	460	106	0	3,2
City Gate Marcona	PE	493	95	0	3,5
Troncal H-P ⁴	AC	169.420	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	31.551	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)
Generadores Electricos				
EGASA	374.535	NA	NA	NA
EGESUR	63.522	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	21.500	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	121.225	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	38.500	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	187.610	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Luis Aguilar M.

Aprobado por:
Nombre: Dario Angel O.

Notas:

- Los volúmenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.
 - La información presentada en este reporte, es obtenida de las condiciones de operación y es referencial. Asimismo, esta sujeta a modificación, previa validación del balance mensual.
 - AC: Acero / PE: Polietileno
 - En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur
 - Se considera los empaquetamientos que se realizan.
- NA: No Aplica