

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 14-ago-17

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)
Centro Operacional Humay	369.063	24.282	5.564	54,4
Centro Operacional Chincha	101.828	8.347	2.763	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	683.598	29.308	27.597	38,4
Total Distribuido	1.154.489	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)
Estación Distrito Chincha	PE	24.172	1.754	710	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	139	18	0	3,6
	AC	77.517	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	9.224	770	201	3,7
	AC	3	1.096	0	16,1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,5
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,4
City Gate Ica	PE	10.360	1.081	82	3,8
	AC	124.960	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	584	81	0	3,7
City Gate Marcona	PE	574	95	0	3,4
Troncal H-P ⁴	AC	176.150	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	47.208	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)
Generadores Electricos				
EGASA	562.188	NA	NA	NA
EGESUR	121.410	NA	NA	NA
Genera	dores Electricos Me	nores		
MINSUR - CT	10.000	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	140.194	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	43.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	230.489	NA	NA	NA

Elaborado por:	Aprobado por:
Nombre: Luis Aguilar M.	Nombre: Dario Angel O.

Notas

- 1.- Los volumenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.
- 2.- 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.
- 3.- AC: Acero / PE: Polietileno
- 4.- En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur
- 5.- Se considera los empaquetamientos que se realizan.

NA: No Aplica