

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 02-ago-16

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	229.270	21.759	5.620	54,7
Centro Operacional Chincha	101.585	6.600	2.672	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	658.625	28.465	26.478	38,3
Total Distribuido	989.480	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	4.422	685	0	3,7
Centro Operacional Chincha	PE	15.386	769	402	3,7
	AC	81.777	NA	NA	17,4
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	4,1
	AC	1.740	410	0	14,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	8.655	685	204	3,4
Estación Distrito Ica	PE	4.784	967	0	3,4
City Cata Ioa	PE	4.602	294	60	3,4
City Gate Ica	AC	22.834	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE	508	65	4	3,5
City Gate Marcona	PE	627	66	0	3,3
Troncal H-P ⁴	AC	151.280	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	38.662	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	535.660	NA	NA	NA
EGESUR	122.965	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	16.500	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	110.780	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	40.000	NA	NA	NA
	Mercado Regulado			
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	124.913	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