

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 17-nov-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	1,542,742	109,045	638	38.8
Centro Operacional Chincha	112,163	6,534	3,120	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	662,836	27,859	25,980	39.1
Total Distribuido	2.317.741	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	24,196	1,598	593	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	362	19	11	3.6
	AC	87,605	NA	NA	17.1
Centro Operacional Pisco	PE	10,732	893	198	3.5
	AC	10,798	1,221	0	16.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3.4
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3.6
City Gate Ica	PE	10,625	1,074	109	3.8
	AC	144,025	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	598	82	2	3.8
City Gate Marcona	PE	663	86	0	3.2
Troncal H-P ⁴	AC	161,101	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	1,204,201	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	540,167	NA	NA	NA
EGESUR	122,669	NA	NA	NA
Generade	ores Electricos Me	nores		
MINSUR - CT	13,324	NA	NA	NA
lni	ciales Regionales			
CLIENTES INICIALES	125,214	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	44,500	NA	NA	NA
M	ercado Regulado			
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	267,667	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