

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 15-may-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	180.123	12.927	2.903	55,9
Centro Operacional Chincha	69.508	8.254	1.938	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	543.951	23.026	21.830	39,6
Total Distribuido	793.582	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)
Centro Operacional Chincha	PE	9.682	612	182	3,8
	AC	59.826	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,7
	AC	0	0	0	17,8
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	3.478	409	0	3,8
City Gate Ica	PE	7.714	897	49	3,7
	AC	19.734	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE	479	66	4	3,5
City Gate Marcona	PE	548	65	0	3,3
Troncal H-P ⁴	AC	188.733	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	0	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

CONDICIONES DE CI ENACIONA CONTROL DE ENTRECA A CONCOMIDONES					
Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)	
Generadores Electricos					
EGASA	549.277	NA	NA	NA	
EGESUR	0	NA	NA	NA	
Gene	eradores Electricos Me	nores			
MINSUR - CT	22.000	NA	NA	NA	
	Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	142.233	NA	NA	NA	
Independientes					
MINSUR - INDUSTRIAL	40.500	NA	NA	NA	
	Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	85.461	NA	NA	NA	

Flah arada war] [American man
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