

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 25/10/2020

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	368,334	23,469	23,174	47.1
Centro Operacional Chincha	116,983	7,073	6,034	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	9,095	2,531	2,608	41.1
Total Distribuido	494,412	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	2,586	472	0	3.6
Centro Operacional Chincha PE AC	PE	22,734	1,119	679	3.7
	AC	91,663	NA	NA	17.5
Centro Operacional Pisco	PE	7,948	823	141	3.7
	AC	8,445	871	147	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	9,859	1,483	0	3.4
Estación de Distrito de Villacuri	PE	0	0	0	4.1
City Gate Ica	PE	14,463	762	440	3.6
City Gate ica	AC	91,350	NA	NA	17.0
City Gate Nasca	PE	576	76	0	3.3
City Gate Marcona	PE	543	29	0	3.4
Troncal H-P ⁴	AC	183,121	NA	NA	NA
Ramal Nasca 6	AC	35,836	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	16,194	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 Eléctricos				
EGASA	0	NA	NA	NA
EGESUR	9,095	NA	NA	NA
Independier	tes >30,000m3			
MINSUR - INDUSTRIAL	41,914	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	141,206	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,959	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	38,196	NA	NA	NA
Mercado	Regulado	•		
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	190,041	NA	NA	NA

laborado por:	Aprobado por:
ombre: Víctor Delgado B.	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.
- 6- En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas

NA: No Aplica