

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 28/10/2020

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)
Centro Operacional Humay	382,733	25,645	25,424	46.7
Centro Operacional Chinchá	190,054	13,572	9,940	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	8,616	2,562	1,345	42.0
Total Distribuido	581,403	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)
Estación Distrito Chinchá	PE	13,506	1,373	25	3.6
Centro Operacional Chinchá	PE	24,980	1,474	754	3.6
	AC	151,568	NA	NA	17.7
Centro Operacional Pisco	PE	15,953	1,287	319	3.7
	AC	16,955	1,391	323	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	10,915	1,540	0	3.4
Estación de Distrito de Villacuri	PE	11,268	2,416	0	4.1
City Gate Ica	PE	14,304	771	391	3.6
	AC	124,037	NA	NA	17.0
City Gate Nasca	PE	633	89	1	3.3
City Gate Marcona	PE	816	37	30	2.9
Troncal H-P ⁴	AC	182,842	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	52,586	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	0	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)
Generadores Eléctricos				
EGASA	0	NA	NA	NA
EGESUR	8,616	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,298	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,214	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	138,330	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	91,058	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	74,267	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	272,196	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Darío Ángel O.

Notas:

- Los volúmenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.
 - 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.
 - AC: Acero / PE: Polietileno
 - En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur
 - Se considera los empaquetamientos que se realizan.
 - En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas
- NA: No Aplica