

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 10-Set-20

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	317,118	24,752	24,220	47.1
Centro Operacional Chincha	189,247	10,931	9,808	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	43.3
Total Distribuido	506,365	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 Chincha	PE	14,297	1,481	154	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	24,995	1,371	697	3.6
	AC	149,955	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	17,754	1,416	307	3.7
	AC	18,399	1,442	359	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	11,881	1,803	0	3.4
Estación de Distrito de Villacuri	PE	6,147	1,679	0	4.1
City Gate Ica	PE	14,645	803	420	3.6
	AC	35,118	NA	NA	17.1
City Gate Nasca	PE	679	98	1	3.3
City Gate Marcona	PE	985	46	37	3.0
Troncal H-P ⁴	AC	187,839	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	51,502	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	0	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	43,070	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,215	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	141,553	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	9,587	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	75,886	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	260,884	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Dario Angel 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