

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 16-May-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	236,057	20,993	20,817	46.2
Centro Operacional Chinchá	132,013	11,460	9,609	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	45.6
Total Distribuido	368,070	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	10,286	1,202	127	3.7
Centro Operacional Chinchá	PE	10,716	574	319	3.6
	AC	111,011	NA	NA	16.5
Centro Operacional Pisco	PE	10,315	1,026	101	2.3
	AC	12,233	1,792	97	17.3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	8,385	1,636	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	6,817	1,529	0	2.7
City Gate Ica	PE	12,015	836	117	3.6
	AC	82,816	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	629	97	0	3.3
City Gate Marcona	PE	842	37	33	3.0
Troncal H-P ⁴	AC	45,035	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	22,431	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	34,539	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	41,950	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,085	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	0	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	77,390	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	47,823	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	197,822	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