

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 13-Ene-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	421,213	27,085	1,563	49.4
Centro Operacional Chincha	140,904	10,118	2,357	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	26,731	4,470	0	41.0
Total Distribuido	588,848	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	12,432	1,233	103	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	8,185	462	265	3.6
	AC	120,287	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	15,035	1,166	330	3.5
	AC	16,828	1,399	359	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	11,239	1,245	0	3.4
City Gate Ica	PE	15,387	758	503	3.6
	AC	157,778	NA	NA	17.0
City Gate Nasca	PE	568	76	3	3.3
City Gate Marcona	PE	726	84	1	3.3
Troncal H-P ⁴	AC	177,635	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	35,596	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	26,731	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	42,023	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	11,062	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	124,550	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	84,831	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	62,282	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	246,947	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