

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 23-Jul-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	333,155	27,257	26,723	45.0
Centro Operacional Chincha	172,548	12,001	8,571	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	43.3
Total Distribuido	505,703	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	14,181	1,335	249	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	22,986	1,206	710	3.6
	AC	135,381	NA	NA	17.5
Centro Operacional Pisco	PE	13,618	1,171	294	3.6
	AC	14,602	1,197	301	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	10,864	1,716	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	5,555	1,235	0	2.7
City Gate Ica	PE	14,924	806	463	3.6
	AC	94,958	NA	NA	17.0
City Gate Nasca	PE	717	107	1	3.3
City Gate Marcona	PE	736	32	29	2.8
Troncal H-P ⁴	AC	161,119	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	46,462	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	42,884	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,102	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	115,133	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	76,344	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	78,630	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	220,010	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