

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 27-Abr-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	168,040	12,185	11,746	46.1
Centro Operacional Chincha	122,183	10,247	7,420	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	1,721	1,279	1,144	41.5
Total Distribuido	291,944	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	11,065	1,168	171	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	10,428	537	316	3.6
	AC	100,690	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	9,620	1,027	146	3.6
	AC	10,361	1,054	111	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	6,410	1,469	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	6,836	1,514	0	2.7
City Gate Ica	PE	11,964	812	163	3.6
	AC	74,125	NA	NA	17.2
City Gate Nasca	PE	678	107	0	3.3
City Gate Marcona	PE	744	34	29	3.1
Troncal H-P ⁴	AC	3	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	69,753	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	1,721	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	2	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	2	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	0	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	65,264	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	68,074	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	179,337	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