

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 05/11/2023

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)	Temperatura Máxima (°C)
Centro Operacional Humay	713,184	44,147	9,401	48.1	28.9
Centro Operacional Chincha	129,138	8,830	2,195	NA	37.0
City Gate de Independencia	207	311	0	38.4	37.8
Total Distribuido	842,529	NA	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)	Temperatura Máxima (°C)
Estación Distrito Chincha	PE 4,628	916	135	3.6	20.1
Centro Operacional Chincha	PE 20,424	1,234	542	3.6	37.0
	AC 104,086	8,830	2,195	16.5	
Centro Operacional Pisco	PE 10,096	876	194	3.9	34.0
	AC 764	1,494	238	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 14,173	1,636	38	3.4	22.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE 0	0	0	5.0	31.4
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,328	101	0	4.1	19.6
City Gate Ica	PE 14,248	715	457	3.6	30.8
	AC 136,499	12,197	2,515	16.7	
City Gate Nasca	PE 1,203	176	13	3.8	40.1
City Gate Marcona	PE 906	41	13	3.4	30.4
Troncal H-P ⁴	AC 198,776	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 56,068	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC 279,124	NA	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)	Temperatura Máxima (°C)
Generadores Eléctricos					
EGESUR	207	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	45,939	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	152,837	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	47,651	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	52,261	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	543,634	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:

Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:

Nombre: Angel Huachillo G.

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