

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 15/11/2023

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	407,082	33,609	8,399	49.9	29.5
Centro Operacional Chincha	229,076	15,426	6,658	NA	27.6
City Gate de Independencia	0	0	0	40.1	38.0
Total Distribuido	636,158	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	15,372	1,322	135	3.6	21.2
Centro Operacional Chincha	PE	27,070	1,267	1,023	3.6	27.6
	AC	186,634	15,426	6,658	16.2	
Centro Operacional Pisco	PE	19,300	1,375	429	3.9	34.6
	AC	917	1,682	514	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	19,453	2,379	38	3.4	22.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE	22,368	4,251	0	5.0	32.9
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,270	91	0	4.1	24.6
City Gate Ica	PE	14,994	747	515	3.5	30.2
	AC	162,027	13,624	6,171	16.7	
City Gate Nasca	PE	1,464	238	13	3.8	41.1
City Gate Marcona	PE	1,359	58	13	3.0	31.3
Troncal H-P ⁴	AC	179,156	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	49,849	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	0	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	0	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,914	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,928	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	130,314	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	65,578	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,320	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	384,180	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