

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 26/02/2024

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	477,822	32,497	15,254	46.6	31.2
Centro Operacional Chincha	142,323	11,423	1,972	NA	29.7
City Gate de Independencia	13,390	5,414	0	36.6	41.3
Total Distribuido	633,535	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	30,802	2,371	182	3.7	24.4
Centro Operacional Chincha	PE	5,767	357	100	3.4	29.7
	AC	105,754	11,423	1,972	16.6	
Centro Operacional Pisco	PE	18,334	1,505	396	4.2	37.1
	AC	1,726	1,728	426	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	13,469	1,828	55	3.4	25.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE	28,572	5,043	0	4.9	35.2
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,233	87	0	4.0	28.0
City Gate Ica	PE	12,736	698	258	3.5	32.4
	AC	151,648	13,163	1,645	16.7	
City Gate Nasca	PE	1,721	252	10	3.8	38.8
City Gate Marcona	PE	837	36	14	3.2	33.5
Troncal H-P ⁴	AC	188,182	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	50,822	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	8,541	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	13,390	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	40,758	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,700	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	143,724	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	69,922	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	69,260	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	292,781	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