

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 11/03/2024

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	442,843	52,346	3,179	53.8	33.7
Centro Operacional Chincha	177,826	15,758	4,847	NA	30.0
City Gate de Independencia	16,385	5,153	0	36.7	40.3
Total Distribuido	637,054	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	29,583	2,404	135	3.6	24.4
Centro Operacional Chincha	PE	4,951	358	100	3.5	30.0
	AC	143,292	15,758	4,847	17.0	
Centro Operacional Pisco	PE	14,617	1,352	192	4.2	34.8
	AC	6,707	2,095	309	17.3	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	19,262	1,958	38	3.4	26.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE	21,688	4,365	0	4.9	36.0
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,103	88	0	4.1	27.8
City Gate Ica	PE	13,127	638	443	3.5	29.0
	AC	130,973	13,503	1,155	13.2	
City Gate Nasca	PE	1,731	273	13	3.8	40.7
City Gate Marcona	PE	917	51	13	3.1	34.3
Troncal H-P ⁴	AC	205,298	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	27,881	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	16,385	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,277	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,669	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	157,352	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	72,424	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	74,551	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	268,857	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