

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 18/06/2023

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	427,630	19,331	9,666	51.1	30.6
Centro Operacional Chincha	157,686	11,633	2,876	NA	34.3
City Gate de Independencia	106,577	5,388	0	36.3	22.2
Total Distribuido	691,893	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	7,680	1,099	121	3.6	19.3
Centro Operacional Chincha	PE	25,013	1,042	80	3.7	34.3
	AC	124,993	11,633	2,876	16.6	
Centro Operacional Pisco	PE	9,109	865	149	3.8	31.1
	AC	1,555	937	200	17.3	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	14,847	1,718	27	3.5	19.9
Estación de Distrito de Villacuri	PE	11	5	0	5.2	33.6
Estación de Distrito de Paracas ⁷	PE				3.7	22.1
City Gate Ica	PE	16,503	828	562	3.6	15.6
	AC	116,937	12,164	807	16.8	
City Gate Nasca	PE	557	81	2	3.8	33.4
City Gate Marcona	PE	987	35	38	2.2	28.1
Troncal H-P ⁴	AC	202,312	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	70,919	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	106,577	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	43,287	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	159,025	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	76,326	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	74,039	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	238,746	NA	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
 - Se tiene pendiente la instalación del sistema de medición de la estación
- NA: No Aplica