

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 18/09/2022

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	649,186	39,050	8,349	48.8	26.3
Centro Operacional Chincha	160,079	10,647	3,068	NA	27.8
City Gate de Independencia	1	0	3	39.0	33.1
Total Distribuido	809,266	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	4,441	835	81	3.6	17.8
Centro Operacional Chincha	PE	24,344	1,014	80	3.6	27.8
	AC	131,294	10,647	3,068	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE	17,512	951	432	4.0	29.7
	AC	1,368	1,096	488	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	11,095	1,445	53	3.4	19.4
Estación de Distrito de Villacuri	PE	0	0	0	3.3	24.5
Estación de Distrito de Paracas ⁷	PE				3.9	20.5
City Gate Ica	PE	8,132	450	158	3.5	27.3
	AC	116,453	11,596	672	16.9	
City Gate Nasca	PE	579	86	0	3.5	36.3
City Gate Marcona	PE	1,178	53	46	3.2	34.3
Troncal H-P ⁴	AC	214,951	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	49,904	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	228,013	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	1	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	48,687	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	166,264	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	71,554	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,651	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	452,109	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