

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 26/03/2023

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	437,637	30,057	9,035	51.8	29.9
Centro Operacional Chincha	147,527	9,581	4,033	NA	37.3
City Gate de Independencia	0	0	0	39.4	40.6
Total Distribuido	585,164	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	3,072	974	0	3.7	29.0
Centro Operacional Chincha	PE	23,770	990	80	3.7	37.3
	AC	120,685	9,581	4,033	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE	8,503	815	108	3.9	38.7
	AC	893	898	134	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	13,534	1,620	0	3.5	25.3
Estación de Distrito de Villacuri	PE	253	36	0	5.3	38.4
Estación de Distrito de Paracas ⁷	PE				4.0	26.6
City Gate Ica	PE	12,425	636	431	3.6	18.5
	AC	142,537	11,734	1,864	17.0	
City Gate Nasca	PE	484	122	0	3.5	41.4
City Gate Marcona	PE	813	35	30	2.4	35.2
Troncal H-P ⁴	AC	195,931	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	38,190	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	24,075	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	39,796	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	156,135	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	75,505	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	83,462	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	230,266	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