

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 12/04/2023

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)
Centro Operacional Humay	400,619	21,386	11,996	51.9	33.4
Centro Operacional Chincha	184,610	11,801	3,588	NA	35.6
City Gate de Independencia	42,532	4,035	0	37.0	32.1
Total Distribuido	627,761	NA	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)
Estación Distrito Chincha	PE	15,297	1,668	95	3.6	24.2
Centro Operacional Chincha	PE	28,262	1,178	80	3.6	35.6
Centro Operacional Chincha	AC	141,051	11,801	3,588	16.9	
Centro Operacional Pisco	PE	13,392	1,221	236	3.8	38.6
Certifo Operacional Pisco	AC	5,266	3,090	256	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	18,057	1,856	65	3.5	24.7
Estación de Distrito de Villacuri	PE	19,385	4,180	0	5.3	36.7
Estación de Distrito de Paracas 7	PE				4.0	28.4
City Cata Ioo	PE	13,111	660	436	3.6	17.9
City Gate Ica	AC	119,911	13,282	697	16.8	
City Gate Nasca	PE	577	97	0	3.5	41.5
City Gate Marcona	PE	818	35	30	2.7	32.8
Troncal H-P ⁴	AC	196,021	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca 6	AC	34,557	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	0	NA	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)	
Generadores Eléctricos						
EGESUR	42,532	NA	NA	NA	NA	
EGASA	0	NA	NA	NA	NA	
Independientes >30,000m3						
MINSUR - INDUSTRIAL	39,244	NA	NA	NA	NA	
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,470	NA	NA	NA	NA	
ACEROS AREQUIPA	153,307	NA	NA	NA	NA	
ELECTRODUNAS ICA	73,736	NA	NA	NA	NA	
ELECTRODUNAS CHINCHA	71,064	NA	NA	NA	NA	
Mercado Regulado						
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	264,884	NA	NA	NA	NA	

Aprobado por:	
Nombre: Dario Angel O.	

Notas:

- 1.- Los volúmenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.
- 2.- 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.
- 3.- AC: Acero / PE: Polietileno
- 4.- En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur
- 5.- Se considera los empaquetamientos que se realizan.
- 6- En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas
- 7- Se tiene pendiente la instalación del sistema de medición de la estación

NA: No Aplica