

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 6/02/2024

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	461,219	25,794	14,206	43.3	28.0
Centro Operacional Chincha	163,551	11,167	2,692	NA	31.2
City Gate de Independencia	90,521	5,535	0	36.2	26.9
Total Distribuido	715,291	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 9,905	1,443	135	3.6	28.1
Centro Operacional Chincha	PE 24,644	1,224	100	3.6	31.2
	AC 129,002	11,167	2,692	17.1	
Centro Operacional Pisco	PE 18,442	1,526	429	4.2	40.8
	AC 7,359	1,670	371	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 15,005	1,899	38	3.4	26.9
Estación de Distrito de Villacuri	PE 28,657	5,030	0	4.9	37.0
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,158	97	0	4.1	29.6
City Gate Ica	PE 15,210	781	494	3.6	33.1
	AC 106,616	9,682	2,963	16.8	
City Gate Nasca	PE 1,662	243	13	3.8	39.7
City Gate Marcona	PE 1,422	74	13	3.0	34.1
Troncal H-P ⁴	AC 144,709	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 46,766	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC 74,213	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	90,521	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	33,932	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,101	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	107,676	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	50,032	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,330	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	356,699	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