

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 11/04/2024

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	441,811	24,923	3,489	51.9	33.6
Centro Operacional Chincha	169,918	14,421	3,135	NA	32.8
City Gate de Independencia	17,217	5,281	0	36.3	38.4
Total Distribuido	628,946	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	26,959	2,034	135	3.6	24.0
Centro Operacional Chincha	PE	2,005	253	100	3.5	37.0
	AC	140,954	14,421	3,135	17.1	32.8
Centro Operacional Pisco	PE	16,126	1,457	342	4.2	31.6
	AC	3,896	5,531	358	17.4	29.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	19,216	2,073	38	3.4	26.1
Estación de Distrito de Villacuri	PE	22,542	4,688	0	4.9	36.7
Estación de Distrito de Paracas	PE	1,057	96	0	4.0	26.9
City Gate Ica	PE	13,652	677	463	3.5	30.2
	AC	129,319	11,562	725	16.7	30.1
City Gate Nasca	PE	1,766	98	13	3.8	46.9
City Gate Marcona	PE	1,326	34	13	3.1	34.9
Troncal H-P ⁴	AC	201,730	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	51,412	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	17,217	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	47,422	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,492	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	150,816	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	72,069	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	70,921	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	287,241	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