

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 22/03/2022

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	357,174	21,713	4,998	53.6	33.3
Centro Operacional Chincha	177,723	9,806	2,167	NA	32.9
City Gate de Independencia	81,981	5,618	0	41.7	25.9
Total Distribuido	616,878	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	12,453	1,119	111	3.6	23.0
Centro Operacional Chincha	PE	21,804	909	80	3.6	32.9
	AC	143,466	NA	NA	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE	16,282	896	325	4.0	26.7
	AC	18,801	1,130	284	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	17,209	1,582	142	3.4	24.4
Estación de Distrito de Villacuri	PE	11,077	2,409	0	4.0	27.4
	PE	9,641	619	752	3.5	26.3
City Gate Ica	AC	115,485	NA	NA	17.0	
City Gate Nasca	PE	613	242	0	3.6	38.9
City Gate Marcona	PE	833	42	30	3.0	30.5
Troncal H-P ⁴	AC	160,935	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	56,144	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					
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
EGESUR	81,981	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	116	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	1,627	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	159,192	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	74,360	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	71,703	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	277,746	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Darío 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
- NA: No Aplica