

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 11/06/2022

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	403,018	31,561	4,595	50.6	28.0
Centro Operacional Chincha	201,872	15,191	4,622	NA	29.9
City Gate de Independencia	56,947	5,762	0	40.5	25.0
Total Distribuido	661,837	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	15,880	1,260	211	3.7	17.4
Centro Operacional Chincha	PE	24,963	1,040	80	3.6	29.9
	AC	161,029	15,191	4,622	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE	18,503	1,421	278	4.0	28.4
	AC	20,758	1,719	339	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	11,661	1,460	0	3.4	19.7
Estación de Distrito de Villacuri	PE	8,566	1,867	0	4.0	24.8
City Gate Ica	PE	9,159	502	211	3.5	26.4
	AC	128,872	12,214	2,756	17.1	
City Gate Nasca	PE	581	91	8	3.6	33.2
City Gate Marcona	PE	932	40	35	2.7	28.2
Troncal H-P ⁴	AC	219,402	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	35,320	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	56,947	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	47,995	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	2,957	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	168,450	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	83,915	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,769	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	279,540	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
- NA: No Aplica