

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 06/07/2022

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	349,394	25,602	4,488	48.1	29.2
Centro Operacional Chincha	215,976	13,257	5,401	NA	29.8
City Gate de Independencia	128,067	5,449	3,919	36.5	26.3
Total Distribuido	693,437	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 16,484	1,463	281	3.6	16.7
Centro Operacional Chincha	PE 22,088	920	80	3.6	29.8
	AC 177,404	13,257	5,401	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 22,460	1,621	593	4.0	28.2
	AC 25,850	2,115	651	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 19,100	2,012	133	3.5	18.0
Estación de Distrito de Villacuri	PE 10,030	2,161	0	3.3	25.3
City Gate Ica	PE 9,672	505	321	3.5	27.0
	AC 114,155	11,441	904	17.1	
City Gate Nasca	PE 685	107	0	3.5	29.7
City Gate Marcona	PE 1,010	62	37	2.7	28.2
Troncal H-P ⁴	AC 192,295	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 46,736	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	128,067	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³					
MINSUR - INDUSTRIAL	47,554	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,391	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	141,350	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,517	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	83,582	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	308,574	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:

Nombre: Víctor Delgado B.

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
- NA: No Aplica