

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 08/10/2022

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	547,141	24,599	15,195	51.9	27.3
Centro Operacional Chincha	142,828	10,625	3,410	NA	28.0
City Gate de Independencia	0	0	0	39.6	36.5
Total Distribuido	689,969	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	4,727	762	166	3.7	14.9
Centro Operacional Chincha	PE	25,680	1,070	80	3.7	28.0
	AC	112,421	10,625	3,410	17.5	
Centro Operacional Pisco	PE	14,410	1,204	179	3.9	33.4
	AC	1,475	1,539	222	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	12,351	1,520	0	3.4	20.4
Estación de Distrito de Villacuri	PE	13,546	2,887	0	4.4	30.6
Estación de Distrito de Paracas ⁷	PE				3.6	20.4
City Gate Ica	PE	8,411	456	224	3.5	27.6
	AC	130,533	12,150	771	16.9	
City Gate Nasca	PE	642	246	0	3.5	40.3
City Gate Marcona	PE	1,085	50	40	3.3	33.0
Troncal H-P ⁴	AC	223,110	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	53,318	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	88,260	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	0	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	49,084	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	174,026	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,520	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	55,314	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	338,025	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
 - Se tiene pendiente la instalación del sistema de medición de la estación
- NA: No Aplica