

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 14/10/2023

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	553,150	40,099	3,321	49.9	29.8
Centro Operacional Chincha	182,118	12,030	3,347	NA	33.8
City Gate de Independencia	89,062	5,614	0	36.1	32.4
Total Distribuido	824,330	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 9,720	985	135	3.7	22.2
Centro Operacional Chincha	PE 20,629	1,052	517	3.6	33.8
	AC 151,769	12,030	3,347	16.3	
Centro Operacional Pisco	PE 18,059	1,380	354	3.9	33.1
	AC 342	1,899	398	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 11,364	1,345	38	3.4	22.6
Estación de Distrito de Villacuri	PE 19,593	4,279	0	5.0	30.6
Estación de Distrito de Paracas	PE 1,565	100	0	4.1	22.5
City Gate Ica	PE 15,807	789	514	3.6	30.2
	AC 131,631	12,099	1,136	17.0	
City Gate Nasca	PE 1,133	171	13	3.8	37.9
City Gate Marcona	PE 904	904	13	3.4	33.9
Troncal H-P ⁴	AC 233,564	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC 59,171	NA	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC 60,017	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	89,062	NA	NA	NA	NA
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3					
MINSUR - INDUSTRIAL	46,337	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,458	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	183,769	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	72,792	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	71,233	NA	NA	NA	NA
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	357,679	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