

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 23-Ago-20

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)
Centro Operacional Humay	324,739	20,219	20,031	46.7
Centro Operacional Chincha	142,675	10,246	7,968	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	42.8
Total Distribuido	467,414	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)
Estación Distrito Chincha	PE	4,146	766	0	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	23,039	1,186	767	3.7
	AC	115,490	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	8,032	904	120	3.7
	AC	8,342	914	121	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	9,547	1,673	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	0	0	0	4.1
City Gate Ica	PE	14,346	781	437	3.6
	AC	40,914	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	712	104	0	3.3
City Gate Marcona	PE	1,154	62	36	2.8
Troncal H-P ⁴	AC	174,315	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	45,502	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	21,875	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)
Generadores Eléctricos				
EGASA	0	NA	NA	NA
EGESUR	0	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	39,719	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	0	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	134,596	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	35,255	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	66,773	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	191,071	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