

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 19-Jul-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	213,809	11,664	11,424	46.2
Centro Operacional Chincha	116,436	10,886	7,095	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	43.3
Total Distribuido	330,245	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	4,200	752	0	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	21,113	1,082	710	3.7
	AC	91,123	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	8,023	912	112	3.7
	AC	8,316	927	107	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	9,331	1,522	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	5,498	1,238	0	2.7
City Gate Ica	PE	14,589	780	483	3.7
	AC	41,210	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	683	103	2	3.3
City Gate Marcona	PE	1,110	66	30	2.3
Troncal H-P ⁴	AC	158,437	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	46,053	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	0	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	40,784	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	1	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	117,652	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	38,623	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	48,230	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	164,396	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