

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 15/09/2020

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	368,127	25,015	24,962	46.2
Centro Operacional Chincha	192,046	11,676	9,800	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	55,366	5,360	5,275	40.6
Total Distribuido	615,539	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	15,285	1,577	139	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	25,005	1,364	779	3.7
	AC	151,756	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	17,685	1,382	414	3.7
	AC	18,169	1,418	428	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	10,629	1,677	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	6,743	1,512	0	4.1
City Gate Ica	PE	14,495	788	408	3.6
	AC	70,664	NA	NA	17.1
City Gate Nasca	PE	662	97	0	3.3
City Gate Marcona	PE	894	39	36	3.2
Troncal H-P ⁴	AC	168,147	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	48,647	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	11,392	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	55,366	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,690	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,138	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	123,319	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	47,380	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	75,936	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	268,710	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