

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	414,554	28,996	2,430	47.9
Centro Operacional Chíncha	86,263	6,232	2,728	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	280,972	28,043	3,781	40.7
Total Distribuido	781,789	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 Chíncha	PE	17,367	1,345	386	3.7
Centro Operacional Chíncha	PE	10,573	498	414	3.6
	AC	58,323	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	12,630	1,023	198	3.7
	AC	14,776	1,631	198	17.2
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	2,896	815	0	3.5
City Gate Ica	PE	10,866	712	103	3.7
	AC	155,982	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	606	80	0	3.4
City Gate Marcona	PE	657	82	0	3.5
Troncal H-P ⁴	AC	163,563	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	39,532	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	13,046	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	172,837	NA	NA	NA
EGESUR	108,135	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³				
MINSUR - INDUSTRIAL	44,998	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	8,590	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	109,975	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	102,801	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	234,453	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Darío Ángel 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