

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	434,936	30,116	1,585	49.0
Centro Operacional Chíncha	85,533	6,320	2,824	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	186,585	27,594	4,903	41.1
Total Distribuido	707,054	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	13,150	1,066	240	3.7
Centro Operacional Chíncha	PE	10,190	474	391	3.6
	AC	62,193	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	11,088	943	215	3.7
	AC	13,793	1,675	210	17.2
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	8,318	1,219	0	3.4
City Gate Ica	PE	14,957	739	440	3.7
	AC	155,081	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	542	74	0	3.4
City Gate Marcona	PE	598	77	0	3.6
Troncal H-P ⁴	AC	190,887	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	37,621	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	2,052	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	67,623	NA	NA	NA
EGESUR	118,962	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³				
MINSUR - INDUSTRIAL	45,598	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	7,844	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	137,445	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	102,681	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	226,901	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Darío 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