

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	437,101	27,980	8,027	48.5
Centro Operacional Chinchá	78,244	4,710	2,564	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	188,253	15,332	3,630	41.5
Total Distribuido	703,598	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 Chinchá	PE	10,486	962	149	3.6
Centro Operacional Chinchá	PE	11,175	525	426	3.6
	AC	56,583	NA	NA	17.7
Centro Operacional Pisco	PE	10,357	863	107	3.6
	AC	10,411	863	111	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	10,780	1,057	0	3.4
City Gate Ica	PE	15,432	751	530	3.7
	AC	160,014	NA	NA	17.2
City Gate Nasca	PE	517	69	3	3.4
City Gate Marcona	PE	806	80	0	3.5
Troncal H-P ⁴	AC	184,329	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	46,419	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	94,273	NA	NA	NA
EGESUR	93,980	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³				
MINSUR - INDUSTRIAL	39,601	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,416	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	134,312	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	102,575	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	230,405	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