

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	418,884	24,825	11,442	48.2
Centro Operacional Chíncha	81,466	5,855	2,726	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	228,641	15,334	4,956	41.4
Total Distribuido	728,991	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	16,351	1,387	273	3.6
Centro Operacional Chíncha	PE	11,499	545	457	3.6
	AC	53,616	NA	NA	17.7
Centro Operacional Pisco	PE	8,109	738	33	3.6
	AC	11,075	2,258	110	17.7
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	11,064	1,037	0	3.4
City Gate Ica	PE	15,360	742	490	3.7
	AC	162,081	NA	NA	17.2
City Gate Nasca	PE	573	73	2	3.4
City Gate Marcona	PE	856	90	0	3.5
Troncal H-P ⁴	AC	151,925	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	33,417	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	24,425	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	110,173	NA	NA	NA
EGESUR	118,468	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³				
MINSUR - INDUSTRIAL	40,983	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	11,437	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	99,505	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	102,630	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	245,795	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