

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	450,596	28,990	15,767	49.4
Centro Operacional Chincha	182,298	13,325	5,002	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	86,693	3,845	2,989	40.7
Total Distribuido	719,587	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	12,830	1,132	279	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	9,246	429	345	3.6
	AC	160,222	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	10,790	1,065	128	3.7
	AC	119,215	17,542	435	17.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	4,983	915	0	3.6
City Gate Ica	PE	13,829	751	286	3.7
	AC	104,818	NA	NA	17.4
City Gate Nasca	PE	569	77	4	3.5
City Gate Marcona	PE	813	90	2	3.4
Troncal H-P ⁴	AC	171,611	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	31,571	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	0	NA	NA	NA
EGESUR	86,693	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	39,654	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,584	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	121,373	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	73,609	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	395,278	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