

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	398,305	25,484	4,760	49.3
Centro Operacional Chíncha	181,959	9,517	3,907	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	78,064	3,713	2,390	40.7
Total Distribuido	658,328	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	20,542	1,710	478	3.7
Centro Operacional Chíncha	PE	11,064	521	412	3.6
	AC	150,353	NA	NA	17.7
Centro Operacional Pisco	PE	15,266	1,126	231	3.9
	AC	57,150	6,462	519	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	12,646	1,434	0	3.4
City Gate Ica	PE	16,124	792	529	3.7
	AC	117,876	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	633	79	4	3.5
City Gate Marcona	PE	948	91	1	3.4
Troncal H-P ⁴	AC	191,826	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	45,626	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	78,064	NA	NA	NA
Independientes >30,000m³				
MINSUR - INDUSTRIAL	40,560	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	11,489	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	139,776	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	84,310	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	363,918	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Dario 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