

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	489,227	36,124	10,235	50.1
Centro Operacional Chincha	137,416	74,911	2,848	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	391,371	16,806	16,101	40.7
Total Distribuido	1,018,014	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	15,332	1,507	202	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	11,423	551	450	3.6
	AC	110,661	NA	NA	17.8
Centro Operacional Pisco	PE	10,071	811	208	3.6
	AC	132,913	11,886	397	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	10,253	1,034	0	3.4
City Gate Ica	PE	15,030	738	285	3.7
	AC	166,183	NA	NA	17.2
City Gate Nasca	PE	557	75	0	3.4
City Gate Marcona	PE	537	110	0	3.5
Troncal H-P ⁴	AC	175,517	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	34,117	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	271,012	NA	NA	NA
EGESUR	120,359	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	40,343	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,834	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	124,339	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	102,731	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	404,345	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