

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	683,302	89,692	22,416	49.7
Centro Operacional Chincha	236,515	14,548	7,596	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	233,770	13,209	4,633	41.0
Total Distribuido	1,153,587	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	16,747	895	347	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	10,949	540	410	3.6
	AC	208,819	NA	NA	17.5
Centro Operacional Pisco	PE	12,415	674	159	3.6
	AC	322,292	19,116	11,598	17.3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	9,937	1,302	0	3.4
City Gate Ica	PE	15,220	688	478	3.7
	AC	126,293	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	595	36	0	3.4
City Gate Marcona	PE	904	80	0	3.5
Troncal H-P ⁴	AC	182,861	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	46,557	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	116,327	NA	NA	NA
EGESUR	117,443	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,364	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	11,571	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	129,925	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	76,572	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	694,156	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