

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	651,388	56,189	20,004	49.9
Centro Operacional Chincha	238,715	17,169	4,179	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	212,856	15,275	4,663	41.2
Total Distribuido	1,102,959	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	18,109	1,480	271	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	11,283	569	395	3.6
	AC	209,323	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	14,072	1,045	355	3.6
	AC	313,726	20,657	4,139	17.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	9,251	1,175	0	3.4
City Gate Ica	PE	15,514	760	485	3.7
	AC	153,099	NA	NA	17.2
City Gate Nasca	PE	600	80	0	3.4
City Gate Marcona	PE	548	175	0	3.2
Troncal H-P ⁴	AC	149,199	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	40,768	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	98,739	NA	NA	NA
EGESUR	114,117	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,447	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	11,162	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	96,590	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	102,650	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	683,645	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