

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	439,289	26,435	6,482	48.1
Centro Operacional Chincha	61,139	5,274	1,916	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	252,546	16,354	4,865	41.2
Total Distribuido	752,974	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	16,820	1,463	214	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	9,489	457	355	3.6
	AC	34,830	NA	NA	17.7
Centro Operacional Pisco	PE	14,693	1,656	359	3.8
	AC	18,117	1,776	356	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	8,760	1,269	0	3.5
City Gate Ica	PE	15,357	768	464	3.7
	AC	157,342	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	545	77	2	3.4
City Gate Marcona	PE	1,037	81	1	3.5
Troncal H-P ⁴	AC	154,944	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	33,435	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	35,058	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	134,944	NA	NA	NA
EGESUR	117,602	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,434	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,440	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	103,070	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	99,822	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	245,663	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