

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	624,221	51,772	15,248	49.2
Centro Operacional Chincha	236,801	15,891	4,336	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	227,157	16,181	4,865	40.7
Total Distribuido	1,088,179	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	17,044	1,302	237	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	11,388	564	410	3.6
	AC	208,369	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	12,118	940	253	3.6
	AC	256,577	16,274	4,698	17.3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	10,317	10,317	0	3.5
City Gate Ica	PE	15,093	746	437	3.7
	AC	131,369	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	590	85	0	3.4
City Gate Marcona	PE	655	81	0	3.5
Troncal H-P ⁴	AC	164,673	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	35,902	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	113,610	NA	NA	NA
EGESUR	113,547	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	35,978	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	11,757	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	116,939	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	81,215	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	618,207	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