

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	366.798	29.467	4.590	55,6
Centro Operacional Chincha	93.855	8.243	3.094	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	688.342	29.117	27.542	38,3
Total Distribuido	1.148.995	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	23.428	1.605	432	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	138	18	0	3,6
	AC	70.289	NA	NA	23,6
Centro Operacional Pisco	PE	10.105	755	184	3,7
	AC	10.105	866	0	16,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,5
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,4
City Gate Ica	PE	10.077	752	73	3,8
	AC	124.163	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	545	74	0	3,8
City Gate Marcona	PE	617	107	0	3,4
Troncal H-P ⁴	AC	172.553	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	38.634	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 Electricos				
EGASA	564.980	NA	NA	NA
EGESUR	123.362	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	12.500	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	137.658	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	42.500	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	229.361	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Luis Aguilar M.

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.
- NA: No Aplica