

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	427.894	29.069	12.834	47,9
Centro Operacional Chincha	92.931	8.121	2.756	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	693.332	29.592	27.845	38,4
Total Distribuido	1.214.157	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	18.560	934	432	3,5
Centro Operacional Chincha	PE	304	19	6	3,6
	AC	74.067	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	9.916	813	213	3,6
	AC	9.916	967	0	16,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,4
City Gate Ica	PE	9.839	1.061	82	3,8
	AC	128.163	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	554	65	0	3,8
City Gate Marcona	PE	678	87	0	3,5
Troncal H-P ⁴	AC	168.212	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	100.615	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	569.640	NA	NA	NA
EGESUR	123.692	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	12.000	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	132.830	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	43.200	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	232.180	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