

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	570.608	83.435	3.540	47,2
Centro Operacional Chinchá	329.624	27.432	7.801	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	653.316	28.623	26.518	38,7
Total Distribuido	1.553.548	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 Chinchá	PE	18.952	1.821	235	3,6
Centro Operacional Chinchá	PE	993	58	25	3,5
	AC	309.679	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	11.912	955	211	3,9
	AC	186.422	17.913	1.735	17,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,7
Estación Distrito Ica	PE	1.715	554	0	3,7
City Gate Ica	PE	10.178	786	107	3,8
	AC	131.354	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	604	84	1	3,7
City Gate Marcona	PE	715	85	0	3,5
Troncal H-P ⁴	AC	166.539	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	61.169	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	532.620	NA	NA	NA
EGESUR	120.696	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	8.980	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	325.496	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	41.618	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	462.969	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