

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	397.822	22.433	4.747	55,8
Centro Operacional Chincha	93.114	8.337	2.427	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	598.970	28.017	15.696	39,1
Total Distribuido	1.089.906	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	19.176	1.385	450	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	286	19	0	3,6
	AC	73.652	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	8.918	617	217	3,6
	AC	8.918	723	0	16,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.155	1.000	60	3,9
	AC	136.045	NA	NA	17,4
City Gate Nasca	PE	526	73	0	3,8
City Gate Marcona	PE	1.015	98	1	3,3
Troncal H-P ⁴	AC	200.111	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	33.135	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	475.737	NA	NA	NA
EGESUR	123.233	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	20.297	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	154.410	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	42.082	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	241.013	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