

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	390.983	26.576	5.034	53,5
Centro Operacional Chincha	99.907	7.074	1.809	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	633.040	28.418	21.783	38,8
Total Distribuido	1.123.930	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	3.653	717	0	3,7
Centro Operacional Chincha	PE	11.980	710	276	3,7
	AC	84.274	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	8.493	711	185	3,8
	AC	126.422	12.440	442	14,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,5
Estación Distrito Ica	PE	3.110	811	0	3,4
City Gate Ica	PE	5.423	395	59	3,5
	AC	111.148	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	440	92	0	3,0
City Gate Marcona	PE	787	72	3	3,3
Troncal H-P ⁴	AC	79.922	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	55.239	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	545.877	NA	NA	NA
EGESUR	87.163	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	0	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	148.298	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	0	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	287.353	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