

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	520.363	33.519	1.854	48,2
Centro Operacional Chincha	229.994	17.665	4.853	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	104.918	16.362	0	42,3
Total Distribuido	855.275	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	22.757	1.624	571	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	645	40	15	3,6
	AC	206.592	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	10.669	860	198	3,7
	AC	202.005	16.085	698	17,1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,6
Estación Distrito Ica	PE	1.454	514	0	3,7
City Gate Ica	PE	9.426	784	58	3,8
	AC	129.711	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	600	83	0	3,7
City Gate Marcona	PE	720	242	0	3,5
Troncal H-P ⁴	AC	203.254	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	0	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	24.761	NA	NA	NA
EGESUR	80.157	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	9.475	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	277.753	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	43.257	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	457.348	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