

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	652.667	67.715	10.270	51,6
Centro Operacional Chincha	98.176	7.496	2.649	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	679.125	29.111	27.019	38,3
Total Distribuido	1.429.968	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	18.844	1.411	418	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	287	16	7	3,6
	AC	79.046	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	9.294	690	224	3,4
	AC	9.294	1.200	0	16,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,3
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,6
City Gate Ica	PE	9.307	999	76	3,8
	AC	127.998	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	525	76	0	3,8
City Gate Marcona	PE	609	89	0	3,3
Troncal H-P ⁴	AC	214.028	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	281.612	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	556.732	NA	NA	NA
EGESUR	122.393	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	21.000	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	167.717	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	44.500	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	236.014	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