

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	362,193	17,859	5,384	48.9
Centro Operacional Chincha	173,150	10,706	5,803	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	272,770	27,790	4,355	40.7
Total Distribuido	808,113	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	25,695	1,693	710	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	8,318	391	305	3.6
	AC	139,137	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	13,198	1,054	224	3.7
	AC	13,198	1,061	0	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	2,999	737	23	3.6
City Gate Ica	PE	10,797	712	103	3.8
	AC	130,453	NA	NA	17.4
City Gate Nasca	PE	585	83	0	3.4
City Gate Marcona	PE	1,151	85	0	3.4
Troncal H-P ⁴	AC	177,308	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	55,039	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	157,094	NA	NA	NA
EGESUR	115,676	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	10,859	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	152,356	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,761	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	372,902	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

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.
 - En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas
- NA: No Aplica