

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	751.337	84.953	9.635	46,2
Centro Operacional Chincha	406.429	25.631	12.197	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	149.801	18.050	5.019	41,0
Total Distribuido	1.307.567	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	28.349	1.880	788	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	1.229	64	38	3,5
	AC	376.851	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	11.525	952	219	3,9
	AC	345.799	19.297	7.817	17,3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0,0
Estación Distrito Ica	PE	1.978	632	0	3,6
City Gate Ica	PE	11.287	799	98	3,8
	AC	73.651	NA	NA	17,2
City Gate Nasca	PE	590	77	3	3,7
City Gate Marcona	PE	698	81	0	3,4
Troncal H-P ⁴	AC	184.869	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	120.940	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	27.555	NA	NA	NA
EGESUR	122.246	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	11.165	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	489.107	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	40.881	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	495.673	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