

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	374,493	28,061	7,588	55.5
Centro Operacional Chincha	93,785	8,575	2,693	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	682,675	29,014	27,168	38.3
Total Distribuido	1,150,953	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	24,601	1,755	822	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	0	0	0	3.6
	AC	69,184	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	8,950	684	201	3.7
	AC	8,950	1,189	0	16.1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3.5
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3.5
City Gate Ica	PE	10,359	1,111	74	3.8
	AC	125,487	NA	NA	17.0
City Gate Nasca	PE	553	75	1	3.8
City Gate Marcona	PE	453	94	0	3.2
Troncal H-P ⁴	AC	167,492	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	52,249	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	561,509	NA	NA	NA
EGESUR	121,166	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	10,500	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	134,236	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	42,500	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	228,793	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