

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	376.689	25.717	3.504	54,9
Centro Operacional Chincha	104.116	8.940	2.818	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	650.069	27.319	25.360	39,0
Total Distribuido	1.130.874	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	25.291	1.234	457	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	242	21	0	3,6
	AC	78.583	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	11.110	817	221	3,7
	AC	11.110	848	0	16,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,5
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,5
City Gate Ica	PE	9.964	1.060	76	3,8
	AC	127.517	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	496	68	0	3,8
City Gate Marcona	PE	886	98	0	3,5
Troncal H-P ⁴	AC	178.102	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	37.505	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	556.484	NA	NA	NA
EGESUR	93.585	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	12.000	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	144.008	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	42.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	245.292	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