

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	382,966	31,141	8,787	48.0
Centro Operacional Chincha	157,374	8,974	5,844	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	233,679	20,020	3,727	40.6
Total Distribuido	774,019	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	24,051	1,876	487	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	11,796	540	455	3.6
	AC	121,527	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	12,093	934	230	3.7
	AC	12,093	940	0	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	2,877	739	0	3.5
City Gate Ica	PE	10,847	718	92	3.7
	AC	131,019	NA	NA	17.4
City Gate Nasca	PE	615	81	0	3.4
City Gate Marcona	PE	732	82	0	3.5
Troncal H-P ⁴	AC	150,854	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	39,226	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	22,609	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	124,061	NA	NA	NA
EGESUR	109,618	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	10,629	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	123,794	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	42,716	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	340,592	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