

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	383,533	20,928	10,097	0.0
Centro Operacional Chinchá	166,895	8,774	5,141	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	114,040	5,108	3,724	0.0
Total Distribuido	664,468	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 Chinchá	PE	28,500	1,967	672	0.0
Centro Operacional Chinchá	PE	7,081	342	263	0.0
	AC	131,314	NA	NA	0.0
Centro Operacional Pisco	PE	12,222	997	235	0.0
	AC	12,222	1,009	0	0.0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	3,217	826	0	0.0
City Gate Ica	PE	10,884	719	105	0.0
	AC	125,169	NA	NA	0.0
City Gate Nasca	PE	615	84	2	0.0
City Gate Marcona	PE	856	89	0	0.0
Troncal H-P ⁴	AC	184,170	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	54,342	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	0	NA	NA	NA
EGESUR	114,040	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	11,430	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	156,700	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	42,727	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	359,735	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