

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	351,303	17,904	7,537	49.8
Centro Operacional Chincha	168,886	14,763	5,480	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	110,955	5,463	3,743	41.1
Total Distribuido	631,144	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	27,139	1,766	743	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	8,060	389	277	3.6
	AC	133,687	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	14,618	1,073	317	3.7
	AC	14,618	1,068	69	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	3,101	795	0	3.6
City Gate Ica	PE	11,114	715	116	3.7
	AC	129,928	NA	NA	17.4
City Gate Nasca	PE	601	84	1	3.4
City Gate Marcona	PE	688	88	0	3.3
Troncal H-P ⁴	AC	174,122	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	44,787	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	110,955	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	10,859	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	145,993	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,630	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	363,983	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