Día Operativo: 23-nov-17

## **CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION**

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)
Centro Operacional Humay	414.611	30.419	3.304	54,9
Centro Operacional Chincha	106.867	11.651	2.889	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	665.728	28.089	26.167	39,8
Total Distribuido	1.187.206	NA	NA	NA

## CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)
Estación Distrito Chincha	PE	24.429	1.674	663	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	329	19	5	3,6
	AC	82.109	NA	NA	17,4
Centro Operacional Pisco	PE	12.762	875	233	3,4
	AC	19.328	1.735	47	16,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,3
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,6
City Gate Ica	PE	10.802	1.151	101	3,8
	AC	134.783	NA	NA	17,4
City Gate Nasca	PE	596	82	0	3,8
City Gate Marcona	PE	765	106	0	3,1
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	188.931	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	46.645	NA	NA	NA

## CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)
Generadores Electricos				
EGASA	540.407	NA	NA	NA
EGESUR	125.321	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	8.760	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	152.208	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	51.250	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	262.616	NA	NA	NA

Elaborado por:	Aprobado por:
Nombre: Luis Aguilar M.	Nombre: Dario Angel O.

## Notas

- 1.- Los volumenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.
- 2.- 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.
- 3.- AC: Acero / PE: Polietileno
- 4.- En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur
- 5.- Se considera los empaquetamientos que se realizan.

NA: No Aplica