Día Operativo: 26-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	363.963	28.003	9.772	55,7
Centro Operacional Chincha	39.523	5.100	492	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	665.077	28.121	26.093	38,9
Total Distribuido	1.068.563	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	11.652	703	249	3,7
Centro Operacional Chincha	PE	115	9	0	3,6
	AC	27.757	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	7.406	658	128	3,6
	AC	7.406	665	0	16,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,6
City Catalaa	PE	9.748	1.017	102	3,8
City Gate Ica	AC	121.192	NA	NA	17,4
City Gate Nasca	PE	568	80	4	3,6
City Gate Marcona	PE	772	100	0	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	196.368	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	20.503	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	538.171	NA	NA	NA	
EGESUR	126.906	NA	NA	NA	
Generadores Electricos Menores					
MINSUR - CT	21.000	NA	NA	NA	
Iniciales Regionales					
CLIENTES INICIALES	140.048	NA	NA	NA	
Independientes					
MINSUR - INDUSTRIAL	43.000	NA	NA	NA	
Mercado Regulado					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	178.935	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