Día Operativo: 28-jun-18

## **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	433,011	31,529	10,600	48.4
Centro Operacional Chincha	137,344	10,631	4,210	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	152,021	18,548	3,693	41.1
Total Distribuido	722,376	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	23,948	1,421	725	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	344	29	6	3.5
	AC	113,052	NA	NA	17.5
Centro Operacional Pisco	PE	14,033	1,383	0	4.0
	AC	14,557	1,193	203	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	1,376	507	0	3.7
City Catallac	PE	12,293	917	120	4.0
City Gate Ica	AC	131,293	NA	NA	17.1
City Gate Nasca	PE	636	84	4	3.7
City Gate Marcona	PE	782	84	0	3.5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	175,266	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	82,776	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	61,325	NA	NA	NA
EGESUR	90,696	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	8,634	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	142,020	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	44,083	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	292,842	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