

# Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 16-oct-17

## CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)
Centro Operacional Humay	343.831	24.920	802	49,6
Centro Operacional Chincha	117.006	9.521	3.413	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	657.915	29.141	12.014	38,9
<b>Total Distribuido</b>	<b>1.118.752</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>

## CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)
Estación Distrito Chincha	PE	19.574	816	433	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	317	19	0	3,6
	AC	97.115	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	9.190	783	0	3,5
	AC	9.190	1.024	0	16,5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,5
City Gate Ica	PE	9.660	1.042	59	3,8
	AC	124.447	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	569	79	0	3,8
City Gate Marcona	PE	919	84	0	3,4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	185.139	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	4.719	NA	NA	NA

## CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m <sup>3</sup> )	Flujo Máximo (m <sup>3</sup> /h)	Flujo Mínimo (m <sup>3</sup> /h)	Presión de Entrega (barg)
<b>Generadores Electricos</b>				
EGASA	540.463	NA	NA	NA
EGESUR	117.452	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	10.500	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	149.769	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	44.000	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	251.849	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Luis Aguilar M.

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.
- NA: No Aplica