

# Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 09-sep-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	385.376	22.753	3.249	54,9
Centro Operacional Chincha	105.490	8.157	2.537	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	585.729	28.503	15.623	39,4
<b>Total Distribuido</b>	1.076.595	NA	NA	NA

## 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	21.286	908	886	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	259	18	1	3,6
	AC	83.945	NA	NA	17,6
Centro Operacional Pisco	PE	8.725	728	176	3,7
	AC	8.725	735	0	16,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3,6
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3,5
City Gate Ica	PE	9.650	1.029	56	3,8
	AC	128.101	NA	NA	16,9
City Gate Nasca	PE	548	82	0	3,8
City Gate Marcona	PE	589	97	0	3,6
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	192.651	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	36.387	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	471.472	NA	NA	NA
EGESUR	114.257	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	21.000	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	147.177	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	43.000	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	243.302	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