

# Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 10-may-16

## 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	208,555	10,905	4,043	55.8
Centro Operacional Chincha	82,289	5,176	2,345	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	543,676	23,869	21,854	39.5
<b>Total Distribuido</b>	834,520	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)	
Centro Operacional Chincha	PE	13,105	1,152	0	3.8
	AC	69,184	NA	NA	17.5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3.7
	AC	4,239	422	0	16.1
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	8,210	759	50	3.9
City Gate Ica	PE	8,424	985	76	3.7
	AC	22,992	NA	NA	16.8
City Gate Nasca	PE	525	65	0	3.5
City Gate Marcona	PE	583	70	0	3.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	158,622	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	4,960	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	543,676	NA	NA	NA
EGESUR	0	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	22,000	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	108,122	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	39,500	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	116,261	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