

# Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 28-jun-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	263.659	26.193	3.211	54,2
Centro Operacional Chincha	127.184	8.336	1.961	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	628.065	28.108	21.730	38,4
<b>Total Distribuido</b>	1.018.908	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	15.815	1.182	334	3,8
	AC	111.369	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	3,8
	AC	131.052	13.465	0	15,0
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	8.714	738	151	3,9
Estación Distrito Ica	PE	2.618	617	0	3,4
City Gate Ica	PE	6.196	451	67	3,6
	AC	25.401	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE	502	69	2	3,5
City Gate Marcona	PE	623	56	0	3,3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	178.530	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	0	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	536.123	NA	NA	NA
EGESUR	91.942	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	21.000	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	153.530	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	40.000	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	266.290	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