

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 6/07/2021

### 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)	Temperatura Máxima (°C)
Centro Operacional Humay	407,291	25,837	11,625	39.1	26.7
Centro Operacional Chincha	178,046	11,829	3,637	NA	30.7
City Gate de Independencia	0	0	0	43.8	33.9
<b>Total Distribuido</b>	585,337	NA	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)	Temperatura Máxima (°C)
Estación Distrito Chincha	PE 12,699	1,368	110	3.6	17.3
Centro Operacional Chincha	PE 21,604	1,165	531	3.6	30.7
	AC 143,743	NA	NA	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 14,087	1,229	288	3.8	33.1
	AC 18,037	1,630	418	17.3	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 16,610	1,761	13	3.5	17.7
Estación de Distrito de Villacuri	PE 10,288	2,418	0	4.0	26.9
City Gate Ica	PE 10,865	600	312	3.6	32.7
	AC 131,175	NA	NA	17.1	
City Gate Nasca	PE 689	96	2	3.6	28.7
City Gate Marcona	PE 1,026	52	32	2.9	27.3
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 199,920	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 40,102	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 0	NA	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)	Temperatura Máxima (°C)
<b>Generadores Eléctricos</b>					
EGASA	0	NA	NA	NA	NA
EGESUR	0	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,284	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	23,125	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	132,511	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	99,211	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72,994	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	248,720	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:

Nombre: Víctor Delgado B.

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.
  - En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas
- NA: No Aplica