

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 27/04/2021

### 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	434,028	28,735	4,129	38.7	27.8
Centro Operacional Chincha	251,196	13,255	6,716	NA	29.5
City Gate de Independencia	18,803	5,502	0	40.9	35.3
<b>Total Distribuido</b>	704,027	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 11,873	1,293	0	3.6	23.9
Centro Operacional Chincha	PE 25,831	1,574	782	3.6	29.5
	AC 213,492	NA	NA	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 13,633	1,138	319	3.9	37.1
	AC 185,164	11,587	3,136	17.0	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 17,189	1,746	147	3.5	22.0
Estación de Distrito de Villacuri	PE 10,272	2,428	0	3.7	27.7
City Gate Ica	PE 10,827	589	349	3.6	33.8
	AC 103,659	NA	NA	17.2	
City Gate Nasca	PE 633	93	0	3.3	45.6
City Gate Marcona	PE 848	38	33	2.7	31.0
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 137,591	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 35,772	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	18,803	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	0	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,715	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	133,876	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	72,103	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	81,293	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	475,797	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