

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 4/06/2021

### 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	401,596	23,540	841	38.5	27.7
Centro Operacional Chincha	318,765	21,849	11,615	NA	33.6
City Gate de Independencia	0	0	0	43.0	32.8
<b>Total Distribuido</b>	720,361	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 9,965	1,281	13	3.6	18.4
Centro Operacional Chincha	PE 21,231	1,295	498	3.6	33.6
	AC 287,569	NA	NA	17.7	
Centro Operacional Pisco	PE 17,181	1,456	240	3.8	31.3
	AC 21,276	1,761	349	17.4	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 17,480	1,886	178	3.5	19.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE 11,534	2,419	0	3.9	25.8
City Gate Ica	PE 10,928	602	354	3.6	35.3
	AC 104,185	NA	NA	17.1	
City Gate Nasca	PE 641	89	0	3.3	33.1
City Gate Marcona	PE 1,159	54	44	2.8	26.9
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 205,657	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 45,492	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	42,033	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	23,906	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	139,718	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,521	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	86,059	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	389,061	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