

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 15/02/2021

### 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	416,700	21,995	21,896	47.1	35.5
Centro Operacional Chincha	153,441	9,618	8,375	NA	31.3
City Gate de Independencia	50,648	5,521	5,281	40.9	22.7
<b>Total Distribuido</b>	620,789	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 6,652	1,070	0	3.6	27.6
Centro Operacional Chincha	PE 16,408	1,085	477	3.7	31.3
	AC 130,381	NA	NA	17.4	
Centro Operacional Pisco	PE 16,377	1,267	385	3.4	37.3
	AC 17,707	1,434	398	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 9,336	1,626	0	2.9	27.0
Estación de Distrito de Villacuri	PE 11,067	2,417	0	3.7	27.7
City Gate Ica	PE 15,872	1,218	407	3.4	33.0
	AC 137,241	NA	NA	17.0	
City Gate Nasca	PE 567	80	0	3.3	46.1
City Gate Marcona	PE 939	60	24	2.8	35.8
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 166,660	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 34,021	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 6,913	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	50,648	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	39,577	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	113	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	126,971	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	80,443	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	74,610	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	248,428	NA	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Darío 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