

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 19/06/2021

### 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	374,820	22,428	4,413	39.3	28.8
Centro Operacional Chincha	150,514	9,426	2,135	NA	35.3
City Gate de Independencia	0	0	0	44.5	18.9
<b>Total Distribuido</b>	525,334	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 4,588	776	0	3.6	19.2
Centro Operacional Chincha	PE 15,684	1,029	218	3.7	35.3
	AC 130,242	NA	NA	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 13,157	1,063	179	3.9	23.0
	AC 13,777	1,121	190	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 16,634	1,658	63	3.5	18.4
Estación de Distrito de Villacuri	PE 8,480	1,942	0	4.0	20.6
City Gate Ica	PE 10,890	587	320	3.6	34.4
	AC 102,362	NA	NA	17.3	
City Gate Nasca	PE 620	88	3	3.6	31.8
City Gate Marcona	PE 817	38	30	3.2	29.0
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 138,630	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 62,648	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 6,805	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	44,518	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	24,609	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	69,503	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	70,914	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	68,610	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	247,180	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