

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 28/03/2021

### 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	373,095	20,333	4,259	47.9	32.2
Centro Operacional Chincha	139,318	10,678	2,544	NA	24.5
City Gate de Independencia	3	18	0	43.7	32.1
<b>Total Distribuido</b>	512,416	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 2,020	469	0	3.6	27.5
Centro Operacional Chincha	PE 15,982	893	450	3.7	24.5
	AC 121,316	NA	NA	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 7,481	800	125	3.9	36.5
	AC 8,070	840	112	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 15,127	1,725	142	3.5	24.8
Estación de Distrito de Villacuri	PE 0	0	0	3.8	27.8
City Gate Ica	PE 10,746	594	370	3.6	38.7
	AC 84,352	NA	NA	17.2	
City Gate Nasca	PE 548	75	0	3.3	44.4
City Gate Marcona	PE 795	38	29	3.3	31.6
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 202,091	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 40,077	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 3,808	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	3	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	44,232	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	23,407	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	134,452	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	69,228	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	68,278	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	172,816	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