

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 10/04/2022

### 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	391,513	23,499	2,261	53.1	36.8
Centro Operacional Chincha	143,632	9,667	4,937	NA	40.3
City Gate de Independencia	19,376	5,501	0	41.0	38.7
<b>Total Distribuido</b>	<b>554,521</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>	<b>NA</b>

### 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	7,892	1,010	0	3.6	23.5
Centro Operacional Chincha	PE	23,179	966	80	3.6	40.3
	AC	112,561	9,667	4,937	17.4	
Centro Operacional Pisco	PE	9,067	840	181	4.0	36.3
	AC	10,174	933	213	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	15,288	1,596	127	3.5	23.9
Estación de Distrito de Villacuri	PE	0	0	0	3.3	28.0
City Gate Ica	PE	9,572	481	335	3.5	26.8
	AC	110,073	10,554	1,493	17.1	
City Gate Nasca	PE	544	41	0	3.6	38.0
City Gate Marcona	PE	945	86	35	3.1	33.5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	214,717	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	28,836	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	19,376	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	42,879	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	1	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	171,836	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	73,604	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	48,619	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	205,908	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