

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 28/06/2021

### 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	411,731	24,996	5,132	39.5	26.8
Centro Operacional Chincha	173,585	11,977	3,097	NA	33.8
City Gate de Independencia	120,796	5,418	4,007	40.8	25.6
<b>Total Distribuido</b>	706,112	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 11,531	1,444	0	3.6	17.1
Centro Operacional Chincha	PE 20,331	1,111	452	3.7	33.8
	AC 141,723	NA	NA	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE 13,617	1,236	248	3.9	27.1
	AC 14,788	1,343	272	17.5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE 15,562	1,793	2	3.5	18.0
Estación de Distrito de Villacuri	PE 8,612	1,952	0	4.1	23.2
City Gate Ica	PE 10,931	600	334	3.6	34.7
	AC 108,327	NA	NA	17.0	
City Gate Nasca	PE 686	96	3	3.6	30.7
City Gate Marcona	PE 1,001	51	33	3.0	28.5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 215,979	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 39,234	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	120,796	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	40,035	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	21,946	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	153,998	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	70,725	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	68,139	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	247,479	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