

## Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 21/06/2021

### 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	387.441	28.069	8.766	40,2	29,2
Centro Operacional Chincha	162.977	11.393	3.138	NA	33,8
City Gate de Independencia	120.443	5.590	2.653	40,6	23,6
<b>Total Distribuido</b>	670.861	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 10.965	1.358	0	3,6	17,4
Centro Operacional Chincha	PE 20.224	1.011	543	3,6	33,8
	AC 131.788	NA	NA	17,5	
Centro Operacional Pisco	PE 17.818	1.251	427	3,9	29,6
	AC 20.819	1.547	457	17,5	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE 0	0	0	0,0	0,0
Estación Distrito Ica	PE 16.765	1.658	63	3,5	17,8
Estación de Distrito de Villacuri	PE 9.273	1.938	0	4,0	26,0
City Gate Ica	PE 10.879	597	340	3,6	35,1
	AC 107.079	NA	NA	17,2	
City Gate Nasca	PE 683	96	3	3,6	33,9
City Gate Marcona	PE 821	35	33	3,2	25,2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC 178.191	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC 15.655	NA	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC 9.459	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	120.443	NA	NA	NA	NA
<b>Independientes &gt;30,000m<sup>3</sup></b>					
MINSUR - INDUSTRIAL	43.471	NA	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	24.219	NA	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	110.500	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	71.485	NA	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	72.002	NA	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>					
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	228.740	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