

**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)
Centro Operacional Humay	373,245	35,047	692	49.7
Centro Operacional Chincha	127,145	7,595	4,021	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	122,101	5,194	5,031	41.1
<b>Total Distribuido</b>	<b>622,491</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)
Estación Distrito Chincha	PE	15,411	1,088	432	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	298	20	6	3.6
	AC	111,436	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	5,280	560	31	4.1
	AC	5,280	557	0	17.7
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	1,339	526	0	3.7
City Gate Ica	PE	12,249	907	129	4.0
	AC	126,415	NA	NA	17.1
City Gate Nasca	PE	625	84	3	3.8
City Gate Marcona	PE	550	85	0	3.2
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	164,133	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	63,456	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	0	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)
<b>Generadores Electricos</b>				
EGASA	0	NA	NA	NA
EGESUR	122,101	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	8,258	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	122,077	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	45,863	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	330,274	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