

**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	362,482	16,957	1,917	48.8
Centro Operacional Chincha	177,702	11,413	5,791	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	145,862	16,476	4,220	41.1
<b>Total Distribuido</b>	<b>686,046</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	24,341	1,876	552	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	7,355	346	266	3.6
	AC	146,006	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	12,189	942	240	3.7
	AC	12,189	959	0	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	3,016	781	0	3.5
City Gate Ica	PE	10,859	718	105	3.7
	AC	130,111	NA	NA	17.5
City Gate Nasca	PE	637	210	-74	3.4
City Gate Marcona	PE	887	85	0	3.4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	168,902	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	40,092	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	26,317	NA	NA	NA
EGESUR	119,545	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	9,379	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	139,995	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	44,211	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	363,000	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