

## 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	405,517	41,019	6,355	49.9
Centro Operacional Chincha	159,846	8,396	5,168	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	180,099	27,403	1,924	40.8
<b>Total Distribuido</b>	<b>745,462</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	30,244	1,807	937	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	333	20	9	3.5
	AC	129,269	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	11,049	884	214	3.6
	AC	11,049	923	0	17.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	3,021	815	0	3.6
City Gate Ica	PE	10,923	721	136	3.7
	AC	130,236	NA	NA	17.2
City Gate Nasca	PE	608	112	3	3.7
City Gate Marcona	PE	992	90	0	3.4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	175,684	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	58,441	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	3,514	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	62,410	NA	NA	NA
EGESUR	117,689	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	9,856	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	149,732	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	41,738	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	360,523	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