

## 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	419,617	56,801	3,463	51.5
Centro Operacional Chincha	80,725	5,950	1,873	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	191,034	16,283	0	41.8
<b>Total Distribuido</b>	<b>691,376</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	18,754	1,411	379	3.6
Centro Operacional Chincha	PE	49	12	0	3.6
	AC	61,922	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	6,298	574	122	3.3
	AC	6,298	805	0	16.5
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	3.1
Estación Distrito Ica	PE	0	0	0	3.6
City Gate Ica	PE	9,787	1,148	64	3.8
	AC	158,242	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	588	78	3	3.8
City Gate Marcona	PE	684	93	0	3.5
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	149,013	NA	NA	NA
Linepack <sup>5</sup>	AC	88,707	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	99,025	NA	NA	NA
EGESUR	92,009	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	9,491	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	113,539	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	43,429	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	245,176	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Luis Aguilar M.

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.
- NA: No Aplica