

## 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	378,093	18,580	11,726	51.2
Centro Operacional Chinchá	162,453	8,588	5,182	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	121,036	5,142	4,964	41.3
<b>Total Distribuido</b>	<b>661,582</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 Chinchá	PE	27,596	1,861	736	3.7
Centro Operacional Chinchá	PE	6,794	316	245	3.5
	AC	128,063	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	12,009	962	221	3.7
	AC	12,009	964	0	17.6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	4,562	927	0	3.6
City Gate Ica	PE	11,218	753	113	3.7
	AC	130,364	NA	NA	17.5
City Gate Nasca	PE	643	85	2	3.7
City Gate Marcona	PE	571	90	0	3.4
Troncal H-P <sup>4</sup>	AC	168,854	NA	NA	NA
Ramal Nasca <sup>6</sup>	AC	57,580	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	121,036	NA	NA	NA
<b>Generadores Electricos Menores</b>				
MINSUR - CT	11,138	NA	NA	NA
<b>Iniciales Regionales</b>				
CLIENTES INICIALES	141,838	NA	NA	NA
<b>Independientes</b>				
MINSUR - INDUSTRIAL	42,452	NA	NA	NA
<b>Mercado Regulado</b>				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	364,834	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