

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 29-jul-16

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)
Centro Operacional Humay	247.088	21.555	4.157	53,1
Centro Operacional Chincha	90.773	5.111	2.624	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	566.263	28.261	15.551	38,9
Total Distribuido	904.124	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)
Estación Distrito Chincha	PE	456	201	0	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	13.661	685	378	3,7
	AC	76.656	NA	NA	17,4
Centro Operacional Pisco	PE	0	0	0	4,1
	AC	528	94	0	13,6
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	4.136	482	0	3,4
Estación Distrito Ica	PE	4.646	899	0	3,4
City Gate Ica	PE	4.424	271	74	3,5
	AC	20.808	NA	NA	17,1
City Gate Nasca	PE	509	69	4	3,5
City Gate Marcona	PE	470	57	0	3,4
Troncal H-P ⁴	AC	136.881	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	75.143	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)
Generadores Electricos				
EGASA	460.542	NA	NA	NA
EGESUR	105.721	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	20.700	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	88.181	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	37.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	116.837	NA	NA	NA

Elaborado por:

Nombre: Luis Aguilar M.

Aprobado por:

Nombre: Dario Angel O.

Notas:

- 1.- Los volúmenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.
 - 2.- 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.
 - 3.- AC: Acero / PE: Polietileno
 - 4.- En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur
 - 5.- Se considera los empaquetamientos que se realizan.
- NA: No Aplica