

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 02-jun-17

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	584.761	34.995	7.213	54,3
Centro Operacional Chincha	146.244	14.138	2.983	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	661.481	28.884	24.495	38,5
Total Distribuido	1.392.486	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	8.336	858	113	3,6
Centro Operacional Chincha	PE	13.068	592	390	3,6
	AC	124.840	NA	NA	17,5
Centro Operacional Pisco	PE	10.265	782	265	4,2
	AC	281.991	19.013	1.038	15,9
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	4,1
Estación Distrito Ica	PE	3.387	752	0	3,4
City Gate Ica	PE	6.321	427	79	3,5
	AC	125.746	NA	NA	17,0
City Gate Nasca	PE	509	76	0	3,7
City Gate Marcona	PE	0	96	0	3,4
Troncal H-P ⁴	AC	170.871	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	0	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	553.299	NA	NA	NA
EGESUR	108.182	NA	NA	NA
Generadores Electricos Menores				
MINSUR - CT	12.400	NA	NA	NA
Iniciales Regionales				
CLIENTES INICIALES	334.358	NA	NA	NA
Independientes				
MINSUR - INDUSTRIAL	40.000	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	358.575	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