

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 26-Jun-20

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	300,867	25,897	21,267	46.6
Centro Operacional Chincha	234,414	76,716	19,370	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	0	0	0	45.4
Total Distribuido	535,281	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	15,618	1,661	124	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	23,336	1,319	681	3.6
	AC	195,460	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	12,717	1,119	230	3.8
	AC	68,427	5,969	219	17.2
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	8,005	1,598	0	3.5
Estación de Distrito de Villacuri	PE	5,498	1,305	0	2.7
City Gate Ica	PE	13,026	828	208	3.6
	AC	88,624	NA	NA	17.1
City Gate Nasca	PE	675	103	3	3.3
City Gate Marcona	PE	644	44	0	3.2
Troncal H-P ⁴	AC	43,434	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	46,921	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	12,896	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 Eléctricos				
EGASA	0	NA	NA	NA
EGESUR	0	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	40,331	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	3,103	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	0	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS ICA	71,716	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS CHINCHA	73,883	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	346,248	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