

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	531,187	33,653	10,776	46.5
Centro Operacional Chíncha	400,375	20,158	14,784	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	84,454	3,736	2,726	40.8
Total Distribuido	1,016,016	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 Chíncha	PE	19,907	1,493	473	3.6
Centro Operacional Chíncha	PE	10,104	507	392	3.6
	AC	370,364	NA	NA	17.7
Centro Operacional Pisco	PE	13,493	973	313	3.8
	AC	368,070	20,458	6,000	17.3
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	12,156	1,372	0	3.4
City Gate Ica	PE	16,068	767	543	3.7
	AC	102,574	NA	NA	17.3
City Gate Nasca	PE	579	75	4	3.5
City Gate Marcona	PE	1,029	87	1	3.5
Troncal H-P ⁴	AC	154,731	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	48,102	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 Eléctricos				
EGASA	0	NA	NA	NA
EGESUR	84,454	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	39,814	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	10,568	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	104,349	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	69,321	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	893,125	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Darío Ángel 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