

Reporte Operativo del Sistema de Distribución de Gas Natural

Día Operativo: 03/06/2022

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)
Centro Operacional Humay	635,503	34,274	5,711	52.6	27.0
Centro Operacional Chincha	329,444	20,241	7,742	NA	27.6
City Gate de Independencia	128,497	5,554	4,812	40.5	26.1
Total Distribuido	1,093,444	NA	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)
Estación Distrito Chincha	PE	17,527	1,554	318	3.7	18.5
Centro Operacional Chincha	PE	24,364	1,015	80	3.6	27.6
	AC	287,553	20,241	7,742	17.6	
Centro Operacional Pisco	PE	21,337	1,554	446	4.0	29.7
	AC	220,577	15,727	1,097	17.0	
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	13,120	1,598	0	3.5	20.2
Estación de Distrito de Villacuri	PE	8,542	1,858	0	3.3	25.7
City Gate Ica	PE	9,654	510	259	3.5	25.6
	AC	122,959	11,513	1,238	17.1	
City Gate Nasca	PE	648	97	34	3.6	36.1
City Gate Marcona	PE	964	41	33	2.9	30.1
Troncal H-P 4	AC	192,506	NA	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	35,233	NA	NA	NA	NA
Linepack 5	AC	9,963	NA	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

CONDICIONES DE CI ENACION I CRITOS DE ENTRECA A CONCOMINDORES						
Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m³)	Flujo Máximo (m³/h)	Flujo Mínimo (m³/h)	Presión de Entrega (barg)	Temperatura Máxima (°C)	
Generadores Eléctricos						
EGESUR	128,497	NA	NA	NA	NA	
EGASA	0	NA	NA	NA	NA	
Independientes > 30,000m3						
MINSUR - INDUSTRIAL	48,081	NA	NA	NA	NA	
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	2,753	NA	NA	NA	NA	
ACEROS AREQUIPA	141,672	NA	NA	NA	NA	
ELECTRODUNAS ICA	75,599	NA	NA	NA	NA	
ELECTRODUNAS CHINCHA	77,054	NA	NA	NA	NA	
Mercado Regulado						
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	619,788	NA	NA	NA	NA	

Elaborado por:		Aprobado por:
Nombre: Víctor Delgado B.		Nombre: Dario Angel O.
Notas:	·	

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.
- 6- En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas

NA: No Aplica