

### City Gate

Locación		PARAMETROS OPERATIVOS		
		Presión Entrada (barg)	Presión Salida (barg)	Caudal Sm3/h
City Gate		79.39	48.70	175,050
Volumen entregado día anterior	(Mm3 std)	4,994		
	(MMPC std)*	176.35		

### Gasoducto Troncal

Locación		PARAMETROS OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
Trampa de Lanzamiento		48.74	11.65	
Cámara de Válvulas XV 10003		46.55	14.71	
Cámara de Válvulas XV 10008		44.51	18.36	
Trampa de Recepción		44.31	21.45	

### Estaciones de Regulación de Presión

Locación		PARAMETROS OPERATIVOS		
		Presión Entrada (barg)	Presión Salida (barg)	Caudal Sm3/h
ERP Maquinarias (50/19)		43.99	18.65	26,235
ERP Maquinarias (19/10)		18.65	9.07	
ERP Maquinarias (19/4)		18.65	4.06	
ERP El Agustino (50/10)		44.32	9.34	6,864
ERP Carretera Central (50/10)		45.65	9.01	
ERP Gambetta (50/10)		44.26	9.47	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.47	3.90	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/4)		48.39	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.40	3.95	
ERP Omicrón (10/4) [2]		9.07	4.00	
ERP Surco (50/4)		45.90	4.17	
ERP Surco (50/10)		45.54	9.24	
ERP R. Prialé (50/10)		44.56	8.90	
ERP Pachacútec (50/10)		46.91	9.23	
ERP Parques del Agustino (50/4)		44.53	4.12	
ERP Mochica (10/4) [3]		9.34	4.03	
ERP La Victoria (50/19)		45.18	18.21	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10.

[2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de la ERP.

[3] Presión Entrada: Salida ERP El Agustino 50/10.

### Estación de Regulación y Medición Etevensa y Edegel

Locación		PARAMETROS OPERATIVOS		
		Presión Entrada (barg)	Presión Salida (barg)	Caudal Sm3/h
<b>ERM Etevensa</b>		42.69	26.29	86,292
Volumen entregado día anterior	(Mm3 std)	2,040		
	(MMPC std)*	72.05		
Presión diferencial filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	8	147		
<b>ERM Edegel</b>		44.47	30.49	0
Volumen entregado día anterior	(Mm3 std)	0		
	(MMPC std)*	0.00		
Presión diferencial filtros	A (mbar)	B (mbar)		
	1	1		
<b>ERM Edegel 2</b>		44.55	24.04	0
Volumen entregado día anterior	(Mm3 std)	0		
	(MMPC std)*	0.00		
Presión diferencial filtros	A (mbar)	B (mbar)		
	2	0		

### Eventos Operativos

Nota: Los datos suministrados son operativos.

(\*) Calculado por OSINERGMIN