

### City Gate

Locación		PARAMETROS OPERATIVOS		
		Presión Entrada (barg)	Presión Salida (barg)	Caudal Sm3/h
City Gate		86.10	39.96	141,238
Volumen entregado día anterior	(Mm3 std)	4,801		
	(MMPC std)*	169.55		

### Gasoducto Troncal

Locación		PARAMETROS OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
Trampa de Lanzamiento		40.00	18.08	
Cámara de Válvulas XV 10003		38.16	16.91	
Cámara de Válvulas XV 10008		36.62	20.03	
Trampa de Recepción		36.55	22.85	

### Estaciones de Regulación de Presión

Locación		PARAMETROS OPERATIVOS		
		Presión Entrada (barg)	Presión Salida (barg)	Caudal Sm3/h
ERP Maquinarias (50/19)		36.20	18.64	20,183
ERP Maquinarias (19/10)		18.64	9.11	
ERP Maquinarias (19/5)		18.64	4.03	
ERP El Agustino (50/10)		36.40	9.17	6,933
ERP Carretera Central (50/10)		38.20	8.98	
ERP Gambetta (50/10)		36.50	9.07	
ERP Gambetta (10/4) [1]		9.07	3.89	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/3)		39.66	2.99	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		36.58	3.91	
ERP Omicrón (10/4) [2]		9.11	4.00	
ERP Surco (50/5)		37.65	4.09	
ERP Surco (50/10)		37.37	9.07	
ERP R. Prialé (50/10)		36.63	8.73	
ERP Pachacútec (50/10)		38.42	8.00	
ERP Parques del Agustino (50/5)		36.61	4.02	
ERP Mochica (10/4) [3]		9.17	4.03	
ERP La Victoria (50/19)		37.09	18.02	

[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>		35.38	26.77	66,062
Volumen entregado día anterior	(Mm3 std)	1,923		
	(MMPC std)*	67.92		
Presión diferencial filtros	AB (mbar)	88	CD (mbar)	4
<b>ERM Edegel</b>		36.58	30.44	0
Volumen entregado día anterior	(Mm3 std)	0		
	(MMPC std)*	0.00		
Presión diferencial filtros	A (mbar)	1	B (mbar)	1
<b>ERM Edegel 2</b>		36.64	24.00	0
Volumen entregado día anterior	(Mm3 std)	0		
	(MMPC std)*	0.00		
Presión diferencial filtros	A (mbar)	1	B (mbar)	-2

### Eventos Operativos

Nota: Los datos suministrados son operativos.

(\*) Calculado por OSINERGMIN