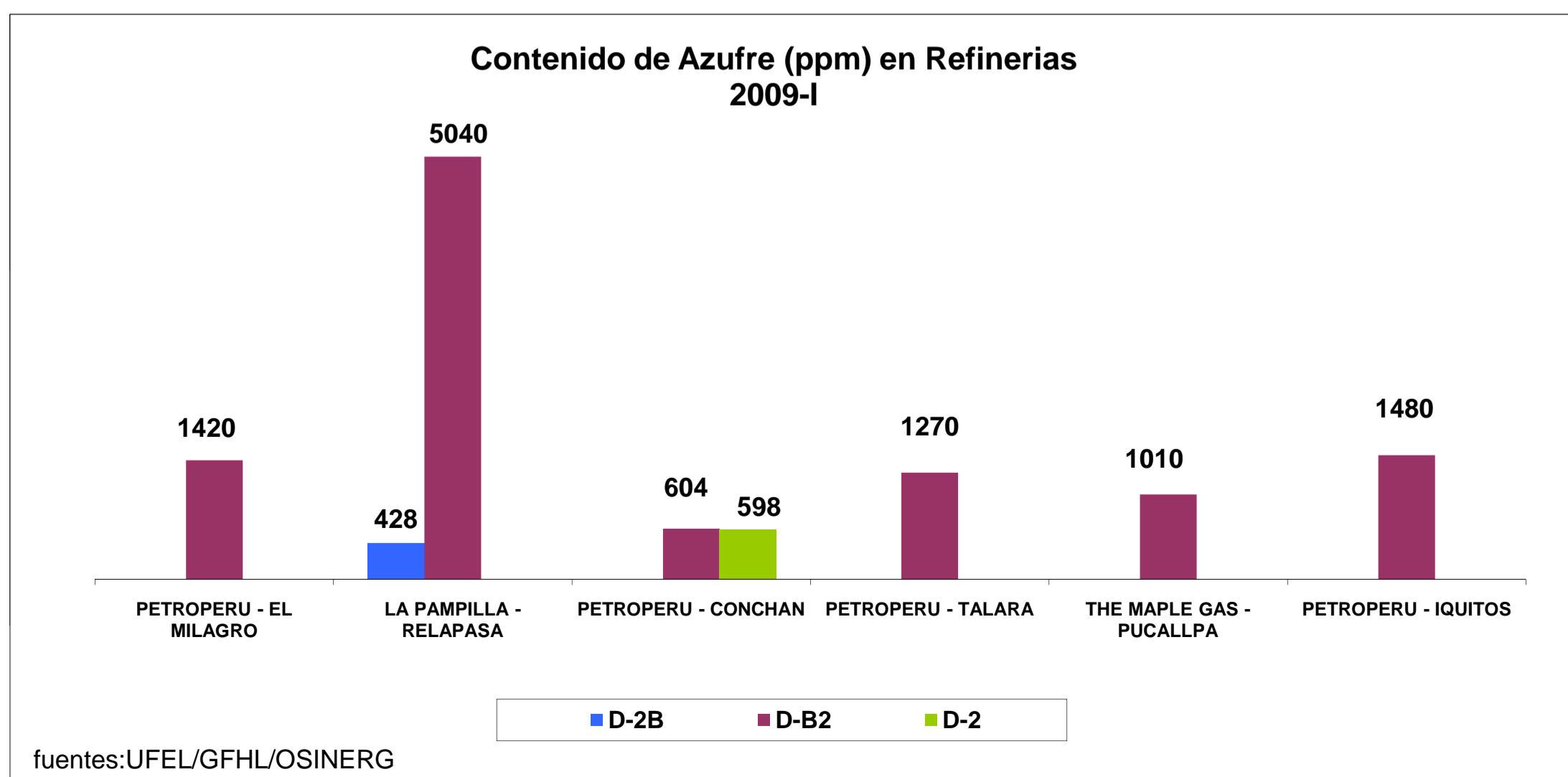


RESULTADOS DEL CONTROL DE AZUFRE Y PLOMO EN PLANTAS Y REFINERIAS - PERIODO 2009-I

SUPERVISIÓN			PLOMO (gr/l)				AZUFRE (ppm)					
ITEM	PLANTAS	FECHA DE VISITA	G-84	G-90	G-95	G-97	D-B2 (BA)	D-B2	D-2	G-90	G-95	G-97
	VOPAK - TERMINAL CALLAO	05/02/2009	0.000	0.000	0.000	0.000		1410	374	640	327	772
	VOPAK - TERMINAL PASCO	26/03/2009	0.000	0.000				975		250		
	PLANTA EMCOPESEC	06/02/2009						5000				
	PLANTA HERCO	03/02/2009	0.000	0.000				980				
	TERMINAL ILO	09/02/2009			0.000			1440			350	
	TERMINAL MOLLENDO	10/02/2009	0.000	0.000				1950		576		
	PLANTA JULIACA	11/02/2009	0.000					2210				
	PLANTA CUSCO	13/02/2009	0.000					2080				
	TERMINAL SALAVERRY	29/01/2009	0.000	0.000	0.000			3170		763	608	
	TERMINAL ETEN	20/01/2009	0.000	0.000					4660			
	PETROPERU - PLANTA YURIMAGUAS	26/01/2009	0.000					1380				
	PETROPERU - PLANTA TARAPOTO	27/01/2009	0.000					1350				
	PETROPERU - PLANTA PIURA	21/01/2009	0.000	0.000				1390		261		
	TERMINAL CHIMBOTE	18/02/2009	0.000					3080				
	TERMINAL SUPE	19/02/2009	0.000	0.000				3160		578		
	TERMINAL PISCO	21/02/2009	0.000	0.000	0.000			2090		646	466	
	PETROPERU - PLANTAS IQUITOS	10/03/2009	0.000	0.000				1340		475		
	PETROPERU - PLANTA PUCALLPA	07/01/2009		0.000				1380	1310	309		

SUPERVISIÓN			PLOMO (gr/l)				AZUFRE(ppm)					
ITEM	REFINERIAS	FECHA DE VISITA	G-84	G-90	G-95	G-97	D-B2 (BA)	D-B2	D-2	G-90	G-95	G-97
	PETROPERU - EL MILAGRO	28/01/2009		0.000				1420		281		
	LA PAMPILLA - RELAPASA	04/02/2009	0.000	0.000	0.000	0.000	428	5040		868	583	69
	PETROPERU - CONCHAN	02/02/2009	0.000	0.000	0.000	0.000		604	598	660	526	314
	PETROPERU - TALARA	22/01/2009	0.000	0.000	0.000			1270		226	641	
	THE MAPLE GAS - PUCALLPA	07/01/2009	0.000					1010				
	PETROPERU - IQUITOS	11/03/2009						1480				

FUENTE: UFEL/GFHL/OSINERGMIN

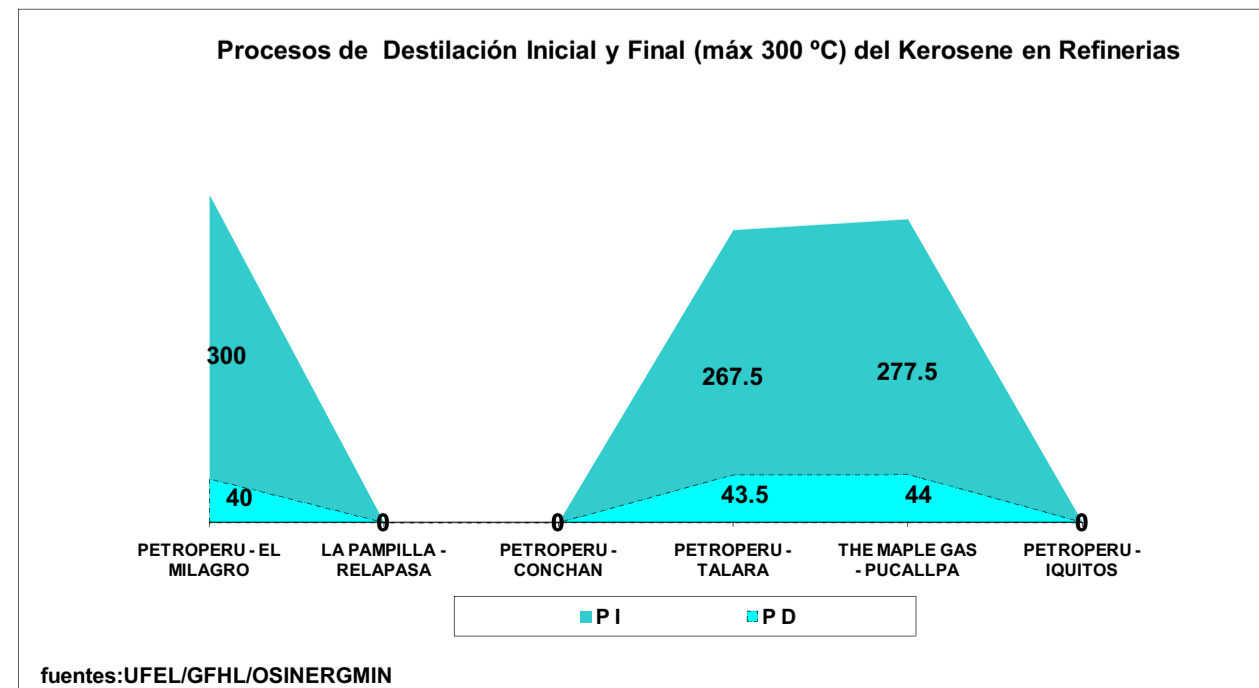
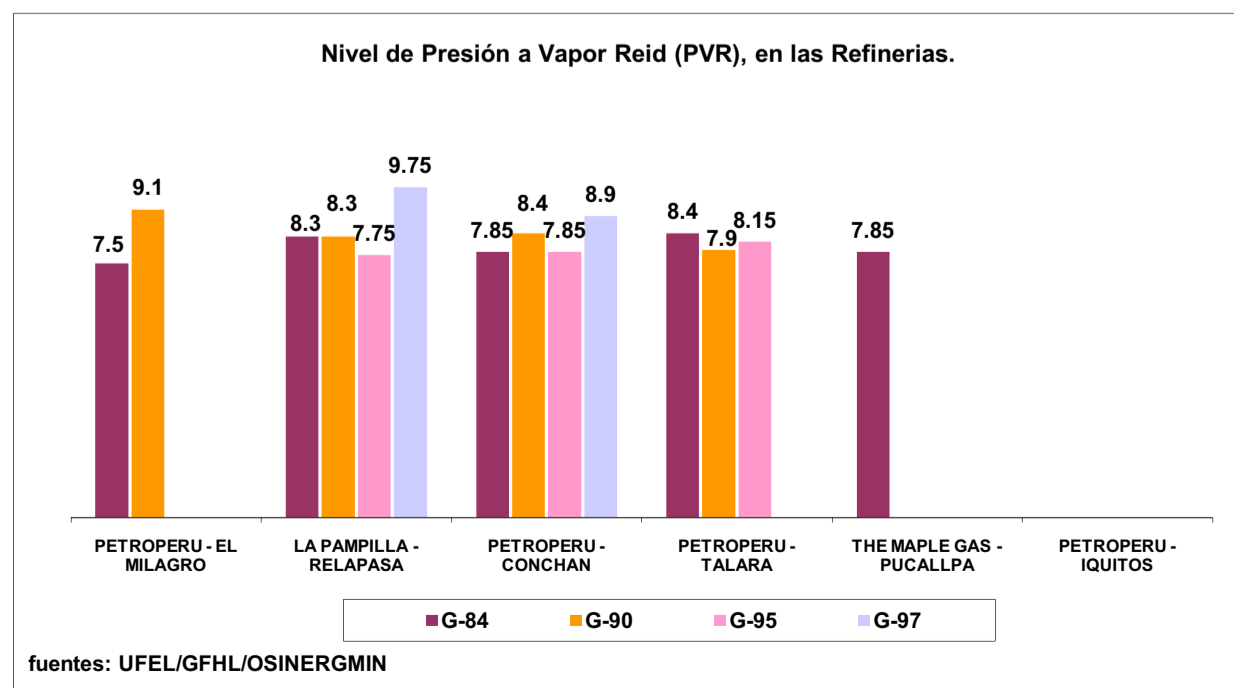
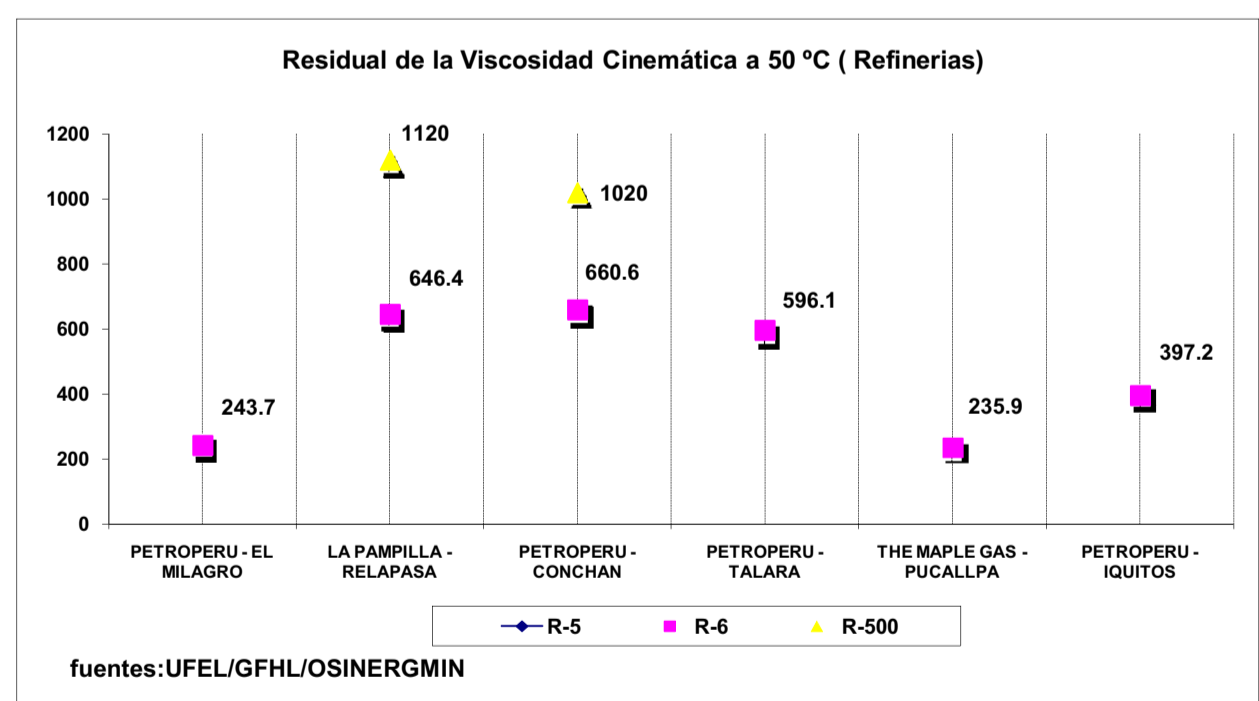
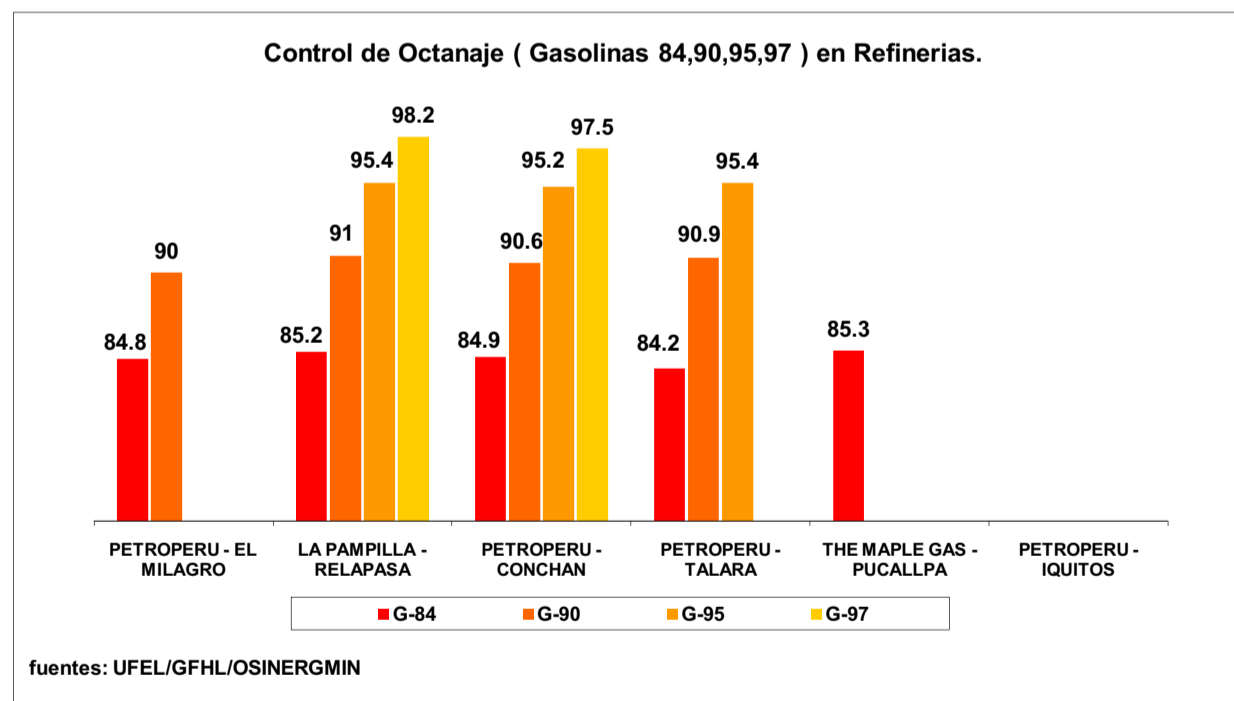


RESULTADOS DEL CONTROL EFECTUADOS EN TERMINALES Y REFINERIAS 2009-I

SUPERVISIÓN			OCTANAJES				VISCOSIDAD CINEMÁTICA 50 °C			KEROSENE		PRESIÓN A VAPOR REID				DESTILACIÓN A PRESIÓN ATMOSFÉRICA															
ITEM	PLANTAS	FECHA DE VISITA	G-84	G-90	G-95	G-97	R-5	R-6	R-500	P I	P D	G-84	G-90	G-95	G-97	G-84	G-90	G-95	G-97	G-84	G-90	G-95	G-97	G-84	G-90	G-95	G-97	G-84	G-90	G-95	G-97
1	VOPAK - TERMINAL CALLAO	05/02/2009	84.4	91.1	95.4	98.3		623.5				7.9	8.7	9.2	9.5	55.0	52.5	52.5	58.0	95.5	96.5	99.0	107.0	149.5	167.0	180.0	146.5	191.5	203.5	208.0	195.5
2	VOPAK - TERMINAL PASCO	26/03/2009	84.1	90.5								8.1	8.5			55.5	53.5			104.5	104.5			160.0	169.5			200.0	206.0		
3	PLANTA EMCOPEPAC	06/02/2009						652.1																							
4	PLANTA HERCO	03/02/2009	84.7	91.4								8.1	8.2			57.0	48.5			90.0	90.0			150.0	150.5			188.5	192.5		
5	TERMINAL ILO	09/02/2009			95.7			568.3						9.0			47.5					95.0				163.5				201.0	
6	TERMINAL MOLLENDO	10/02/2009	84.4	90.6					850.4			8.5	8.8			52.5	49.5			95.5	95.0			139.0	159.0			182.0	198.5		
7	PLANTA JULIACA	11/02/2009	84.8									9.0				51.5				93.5				138.5				175.5			
8	PLANTA CUSCO	13/02/2009	84.2									8.9				53.5				97.0				138.5				183.0			
9	TERMINAL SALAVERRY	29/01/2009	84.9	91.0	95.3			560.9		270.5	40.0	9.0	8.4	8.5		56.0	48.0	50.5		97.5	88.0	97.0		142.0	141.5	165.0		186.5	188.0	210.0	
10	TERMINAL ETEN	20/01/2009	84.5	90.5				535.8	768.2	270.0	44.0	8.7	9.3			57.5	53.5			97.5	98.5			145.5	162.5			187.0	195.5		
11	PETROPERU - PLANTA YURIMAGUAS	26/01/2009	84.1					402.0				7.9				7.9				53.5				94.5				147.0			
12	PETROPERU - PLANTA TARAPOTO	27/01/2009	84.3							276.0	45.0	8.2				56.0				97.0				156.0				191.5			
13	PETROPERU - PLANTA PIURA	21/01/2009	84.4	90.0						266.5	43.0	7.5	8.4			56.0	54.5			100.0	97.0			149.0	160.5			186.0	190.5		
14	TERMINAL CHIMBOTE	18/02/2009	84.1						915.4			9.1				55.0				95.0				135.5				178.5			
15	TERMINAL SUPE	19/02/2009	83.8	90.9					991.8			9.1	10.2			49.0	49.0			90.0	90.0			146.0	146.0			188.5	188.5		
16	TERMINAL PISCO	21/02/2009	84.3	90.8	95.4				1039.0			8.1	9.8	10.9		53.0	50.5	45.5		95.0	97.5	92.5		136.5	148.0	149.0		175.5	183.0	194.0	
17	PETROPERU - PLANTAS IQUITOS	10/03/2009	85.2	91.7				203.5				7.6	7.9			60.5	54.5			102.0	97.0			150.0	162.0			195.0	200.5		
18	PETROPERU - PLANTA PUCALLPA	07/01/2009	85.0	90.5								6.0	7.4			58.0	56.0			103.0	99.0			156.5	161.5			192.5	193.5		

SUPERVISIÓN			OCTANAJES				VISCOSIDAD CINEMÁTICA 50 °C			KEROSENE		PRESIÓN A VAPOR REID				DESTILACIÓN A PRESIÓN ATMOSFÉRICA																
ITEM	REFINERIAS	FECHA DE VISITA	G-84	G-90	G-95	G-97	R-5	R-6	R-500	P I	P D	G-84	G-90	G-95	G-97	G-84	G-90	G-95	G-97	G-84	G-90	G-95	G-97	G-84	G-90	G-95	G-97	G-84	G-90	G-95	G-97	
1	PETROPERU - EL MILAGRO	28/01/2009	84.8	90.0				243.7		300.0	40.0	7.5	9.1			58.0	56.0			103.0	99.0			156.5	161.5			192.5	193.5			
2	LA PAMPILLA - RELAPASA	04/02/2009	85.2	91.0	95.4	98.2		646.4	1120.0			8.3	8.3	7.8	9.8	55.0	51.0	51.0	56.5	95.5	89.5	98.5	108.5	147.0	151.0	178.0	147.5	189.5	190.5	201.0	183.0	
3	PETROPERU - CONCHAN	02/02/2009	84.9	90.6	95.2	97.5		660.6	1020.0			7.9	8.4	7.9	8.9	58.0	55.5	51.5	52.0	98.5	97.5	101.0	95.5	152.0	161.0	180.5	157.5	152.0	193.0	209.5	198.5	
4	PETROPERU - TALARA	22/01/2009	84.2	90.9	95.4			596.1		267.5	43.5	8.4	7.9	8.2		58.5	54.0	55.0		101.0	99.0	102.0		151.0	166.5	169.5		191.5	201.5	196.5		
5	THE MAPLE GAS - PUCALLPA	07/01/2009	85.3					235.9		277.5	44.0	7.9				55.5				80.0				120.5				191.0				
6	PETROPERU - IQUITOS	11/03/2009						397.2																								

(*) No se retiraron muestras de KEROSENE y DIESEL, por encontrarse en preparación.
 (**) los datos registrados son hasta el mes de julio 2009



DESTILACIÓN A PRESIÓN ATMOSFÉRICA SEGÚN RESULTADOS EN REFINERIAS 2009-I

