

REFINACIÓN - PRODUCCIÓN (MBPD)
MARZO 2018

PRODUCTOS	TALARA	IQUITOS	CONCHAN	MILAGRO	PAMPILLA	PUCALLPA	TOTAL	PLUSPETROL	AGUAYTIA	GMP	SAVA - PGP	TOTAL
Productos Terminados												
Gas Licuado de Petróleo - GLP	4.61	-	-	-	1.60	-	6.21	-	0.46	0.76	-	1.22
Propano	-	-	-	-	-	-	-	26.35	-	-	0.38	26.73
Butano	-	-	-	-	-	-	-	11.98	-	-	0.37	12.35
Gasolina 98 octanos BA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gasolina 97 octanos	-	-	1.90	-	-	-	1.90	-	-	-	-	-
Gasolina 95 octanos	0.34	-	4.39	-	-	-	4.73	-	-	-	-	-
Gasolina 90 octanos	8.28	0.95	9.97	-	-	-	19.20	-	-	-	-	-
Gasolina 84 octanos	3.74	1.79	1.22	-	-	-	6.75	-	-	-	-	-
Gasohol 98 Plus	-	-	-	-	0.89	-	0.89	-	-	-	-	-
Gasohol 97 Plus	-	-	-	-	0.28	-	0.28	-	-	-	-	-
Gasohol 95 Plus	-	-	-	-	2.27	-	2.27	-	-	-	-	-
Gasohol 90 Plus	-	-	-	-	8.67	-	8.67	-	-	-	-	-
Gasohol 84 Plus	-	-	-	-	2.23	-	2.23	-	-	-	-	-
Gasolina alto Octanaje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turbo Jet A-1	4.94	0.22	-	-	7.14	0.02	12.32	-	-	-	-	-
Turbo JP-5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kerosene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel Marino 2 / Marine Fuel Oil	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel B5	5.83	2.95	-	-	-	-	8.78	-	-	-	-	-
Diesel B5 - S50	6.14	-	6.14	-	36.21	-	48.49	-	-	-	-	-
Marine Gas Oil D2 - MGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Intermed. Fuel Oil - IFO 180/380	2.16	-	-	-	-	-	2.16	-	-	-	-	-
Petroleo Industrial N° 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petroleo Industrial N° 6	10.89	1.43	1.78	-	0.10	0.06	14.26	-	-	-	-	-
Petroleo Industrial 500	-	-	-	-	40.28	-	40.28	-	-	-	-	-
Asfalto Liquido RC/MC	0.13	-	0.23	-	0.16	-	0.52	-	-	-	-	-
Asfalto Solido	0.24	-	2.24	-	2.76	-	5.24	-	-	-	-	-
Brea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Solvente 1	-	-	0.18	-	-	-	0.18	-	-	-	-	-
Solvente 3	-	-	0.13	-	-	-	0.13	-	-	-	-	-
Sub - Total	47.30	7.33	28.16	-	102.60	0.08	185.48	38.33	0.46	0.76	0.75	40.31
Productos en Proceso												
Gas Seco/Gas Combustible /Gas UDP	1.09	0.02	0.00	-	1.86	0.00	2.97	-	-	-	-	-
Gas UDV	0.06	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-	-
Gas Seco UCC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nafta Primaria	-	0.09	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-	-
Nafta Pesada	-	-	0.29	-	-	-	0.29	-	-	-	-	-
Nafta Virgen	3.58	-	-	-	-	-	3.58	-	-	-	-	-
Nafta Craqueada	2.11	-	-	-	-	-	2.11	-	-	-	-	-
Nafta Alto Octanaje - NAO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gasolina Primaria de Exp./ Gasolina Base	-	-	-	-	10.40	0.01	10.41	-	-	-	-	-
Gasolina Natural	-	-	-	-	-	-	-	30.69	0.74	-	-	31.43
Diesel 2	3.93	0.36	2.28	-	-	0.05	6.62	-	-	-	-	-
Diesel 2 - S50	-	-	18.78	-	-	-	18.78	-	-	-	-	-
Solvente RC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Solvente MC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gasol de alta Viscosidad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gasoleo Liviano	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gasoleo Pesado (de vacio)	-	-	1.05	-	7.74	-	8.79	-	-	-	-	-
Material de Corte	8.32	-	-	-	-	-	8.32	-	-	-	-	-
Acetileno Cíclico Ligero/Pesado/LCO/HCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Residual Asfáltico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Biodiesel mezclas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Crudo Reducido (residual de primaria)	-	3.78	-	-	-	-	3.78	-	-	-	-	-
Fondos de vacio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slip	0.00	-	0.17	-	-	0.00	0.17	-	-	-	-	-
Slip Wax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Combustibles Uso Propio	-	-	-	-	0.52	-	0.52	-	-	-	-	-
Acido Nafénico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naftol Industrial Premium	-	-	-	-	-	0.01	0.01	-	-	-	-	-
Destilados medio para mezcla	-	-	-	-	-	-	-	5.83	-	-	-	5.83
HAS / HAL	-	-	-	-	-	-	-	-	0.26	-	0.34	0.60
Residuales a/(de) Invent.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prod. en Proceso a/(de) Invent.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sub - Total	19.10	4.34	22.57	-	20.52	0.06	66.50	36.52	0.74	0.26	0.34	37.86
Recuperación de Productos	1.24	0.01	-0.02	-	-4.42	-	-3.15	-	-	-	-	-
Mermas	-0.16	-0.05	-0.07	-	-	-	-0.27	-	-	-	-	-
Perdidas y Ganacias	-0.27	-0.03	-0.11	-	-0.90	-	-1.32	-	-	-	-	-
Sub - Total	0.82	-0.07	-0.16	-	-5.32	-	-4.74	-	-	-	-	-
Total Producción - Marzo 2018 (MBPD)	67.22	11.50	50.57	-	117.80	0.15	247.24	74.85	1.20	1.03	1.08	78.17

PRODUCCIÓN BRUTA	TALARA	IQUITOS	CONCHÁN	EL MILAGRO	LA PAMPILLA	PUCALLPA	TOTAL NACIONAL
Capacidad Instalada	65.0	12.0	15.5	2.0	117.0	3.3	214.8