

REFINACIÓN - PRODUCCIÓN (MBPD)  
FEBRERO 2018

PRODUCTOS	TALARA	IQUITOS	CONCHAN	MILAGRO	PAMPILLA	PUCALLPA	TOTAL	PLUSPETROL	AGUAYTIA	GMP	SAVA - PGP	TOTAL
<b>Productos Terminados</b>												
Gas Licuado de Petróleo - GLP	4.54	-	-	-	1.81	-	6.35	-	0.49	0.87	-	1.35
Propano	-	-	-	-	-	-	-	15.12	-	-	0.36	15.48
Butano	-	-	-	-	-	-	-	6.44	-	-	0.35	6.79
Gasolina 98 octanos BA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gasolina 97 octanos	-	-	1.41	-	-	-	1.41	-	-	-	-	-
Gasolina 95 octanos	0.77	-	4.81	-	-	-	5.57	-	-	-	-	-
Gasolina 90 octanos	12.75	0.83	8.27	-	-	-	21.85	-	-	-	-	-
Gasolina 84 octanos	4.64	1.49	0.61	-	-	-	6.73	-	-	-	-	-
Gasohol 98 Plus	-	-	-	-	1.36	-	1.36	-	-	-	-	-
Gasohol 97 Plus	-	-	-	-	0.54	-	0.54	-	-	-	-	-
Gasohol 95 Plus	-	-	-	-	7.68	-	7.68	-	-	-	-	-
Gasohol 90 Plus	-	-	-	-	9.33	-	9.33	-	-	-	-	-
Gasohol 84 Plus	-	-	-	-	1.15	-	1.15	-	-	-	-	-
Gasolina alto Octanaje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turbo Jet A-1	3.31	0.51	-	-	8.12	0.01	11.94	-	-	-	-	-
Turbo JP-5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kerosene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel Marino 2 / Marine Fuel Oil	0.27	-	-	-	-	-	0.27	-	-	-	-	-
Diesel B5	6.94	2.90	-	-	-	-	9.83	-	-	-	-	-
Diesel B5 - S50	6.69	-	2.14	-	26.47	-	35.30	-	-	-	-	-
Marine Gas Oil D2 - MGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Intermed. Fuel Oil - IFO 180/380	2.75	-	0.81	-	10.84	-	14.40	-	-	-	-	-
Petroleo Industrial N° 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petroleo Industrial N° 6	12.15	1.28	0.76	-	1.09	0.04	15.32	-	-	-	-	-
Petroleo Industrial 500	-	-	-	-	36.82	-	36.82	-	-	-	-	-
Asfalto Liquido RC/MC	0.04	-	0.09	-	0.09	-	0.21	-	-	-	-	-
Asfalto Solido	0.41	-	1.79	-	1.59	-	3.79	-	-	-	-	-
Brea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Solvente 1	-	-	0.14	-	-	-	0.14	-	-	-	-	-
Solvente 3	0.27	-	0.07	-	-	-	0.34	-	-	-	-	-
<b>Sub - Total</b>	<b>55.51</b>	<b>7.00</b>	<b>20.89</b>	<b>-</b>	<b>106.88</b>	<b>0.05</b>	<b>190.33</b>	<b>21.56</b>	<b>0.49</b>	<b>0.87</b>	<b>0.71</b>	<b>23.63</b>
<b>Productos en Proceso</b>												
Gas Seco/Gas Combustible /Gas UDP	1.17	0.01	0.01	-	1.88	0.00	3.07	-	-	-	-	-
Gas UDV	0.07	-	-	-	-	-	0.07	-	-	-	-	-
Gas Seco UCC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nafta Primaria	0.48	0.05	-	-	-	-	0.53	-	-	-	-	-
Nafta Pesada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nafta Virgen	4.32	-	-	-	-	-	4.32	-	-	-	-	-
Nafta Craqueada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nafta Alto Octanaje - NAO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gasolina Primaria de Exp./ Gasolina Base	-	-	-	-	14.58	0.00	14.58	18.04	0.78	-	-	18.81
Gasolina Natural	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel 2	-	-	1.81	-	-	0.07	1.88	-	-	-	-	-
Diesel 2 - S50	-	-	8.32	-	-	-	8.32	-	-	-	-	-
Solvente RC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Solvente MC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gasol de alta Viscosidad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gasoleo Liviano	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gasoleo Pesado (de vacio)	0.21	-	1.06	-	9.43	-	10.71	-	-	-	-	-
Material de Corte	14.26	-	-	-	-	-	14.26	-	-	-	-	-
Acetate Ciclico Ligero/Pesado/LCO/HCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Residual Asfaltico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Biodiesel mezclas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Crudo Reducido (residual de primaria)	-	3.98	-	-	-	-	3.98	-	-	-	-	-
Fondos de vacio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slip	-	-	0.26	-	-	0.01	0.27	-	-	-	-	-
Slip Wax	-	-	0.36	-	-	-	0.36	-	-	-	-	-
Combustibles Uso Propio	-	-	-	-	0.57	-	0.57	-	-	-	-	-
Acido Nafénico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naftol Industrial Premium	-	-	-	-	-	0.02	0.02	-	-	-	-	-
Destilados medio para mezcla	-	-	-	-	-	-	-	3.34	-	-	-	3.34
HAS / HAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.30	0.33	0.62
Residuales a/(de) Invent.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prod. en Proceso a/(de) Invent.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sub - Total</b>	<b>20.51</b>	<b>4.04</b>	<b>11.83</b>	<b>-</b>	<b>26.46</b>	<b>0.10</b>	<b>62.94</b>	<b>21.38</b>	<b>0.78</b>	<b>0.30</b>	<b>0.33</b>	<b>22.78</b>
<b>Recuperación de Productos</b>	<b>1.09</b>	<b>0.06</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.74</b>	<b>-</b>	<b>7.89</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Mermas</b>	<b>0.04</b>	<b>-0.07</b>	<b>-0.02</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-0.05</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Perdidas y Ganacias</b>	<b>-0.21</b>	<b>-0.07</b>	<b>-0.07</b>	<b>-</b>	<b>-0.75</b>	<b>-</b>	<b>-1.10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Sub - Total</b>	<b>0.92</b>	<b>-0.08</b>	<b>-0.09</b>	<b>-</b>	<b>5.99</b>	<b>-</b>	<b>6.74</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Total Producción - Febrero 2018 (MBPD)</b>	<b>76.94</b>	<b>10.96</b>	<b>32.63</b>	<b>-</b>	<b>139.33</b>	<b>0.15</b>	<b>260.01</b>	<b>42.94</b>	<b>1.27</b>	<b>1.16</b>	<b>1.04</b>	<b>46.41</b>

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