

### PRODUCCION NACIONAL DE LOS DERIVADOS DEL PETRÓLEO

Período 2014-2018

(Unidad de Volumen: Miles de Barriles )

**AÑO: 2014**

CONCEPTO/ AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	TOTAL
Gas Licuado de Petróleo (GLP)	10,30	10,70	14,06	7,62	6,76	6,94	6,07	8,61	7,26	9,48	10,84	13,01	111,63
Gasolinas	71,20	71,09	77,35	54,71	56,30	73,80	54,87	76,18	74,65	74,39	72,25	57,17	813,97
Regular + Naptha	33,07	25,20	38,69	25,16	31,87	27,39	20,77	37,91	23,63	44,51	40,02	34,66	382,88
Súper	38,13	45,89	38,66	29,55	24,43	46,41	34,10	38,27	51,02	29,88	32,24	22,51	431,10
Keroturbo	18,42	19,40	25,31	12,17	15,07	19,63	15,61	26,33	19,62	15,16	7,75	22,22	216,68
Diesel	140,47	141,92	157,66	114,29	137,45	149,77	98,48	136,70	140,29	148,45	144,67	97,04	1.607,19
Fuel Oil	170,05	162,04	191,45	135,45	151,21	161,87	138,27	176,36	166,89	180,09	158,23	150,75	1.942,66
Asfaltos	2,79	13,26	10,64	8,46	10,72	13,58	4,01	7,20	8,23	9,43	11,92	6,38	106,63
Solventes	15,28	13,88	11,69	8,53	13,53	5,91	8,24	8,62	10,17	15,75	16,53	5,23	133,36
Fuel Gas y Pérdidas	6,20	5,68	8,43	0,29	7,85	7,41	4,56	8,41	6,96	4,63	8,65	11,20	80,26
<b>TOTAL</b>	<b>434,69</b>	<b>437,97</b>	<b>496,60</b>	<b>341,53</b>	<b>398,90</b>	<b>438,90</b>	<b>330,10</b>	<b>448,41</b>	<b>434,07</b>	<b>457,38</b>	<b>430,85</b>	<b>363,00</b>	<b>5.012,39</b>

### PRODUCCION NACIONAL DE LOS DERIVADOS DEL PETRÓLEO

Período 2014-2018

(Unidad de Volumen: Miles de Barriles )

**AÑO: 2015**

CONCEPTO/ AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	TOTAL
Gas Licuado de Petróleo (GLP)	7,05	7,21	9,80	10,22	14,19	15,65	19,11	16,39	18,91	16,04	12,28	8,42	155,26
Gasolinas	28,61	74,75	81,48	71,43	78,67	71,70	75,37	74,77	75,61	81,41	81,36	51,56	846,71
Regular + Naptha	19,35	40,86	50,85	43,91	38,81	39,95	52,77	52,11	50,77	49,05	47,33	21,78	507,53
Súper	9,26	33,89	30,64	27,52	39,87	31,74	22,61	22,66	24,84	32,36	34,03	29,79	339,19
Keroturbo	8,81	20,93	26,68	16,85	16,50	24,24	29,61	23,82	19,74	14,83	31,21	23,03	256,24
Diesel	84,15	131,91	123,03	116,63	141,41	152,28	134,97	126,80	126,56	109,33	90,86	83,82	1.421,73
Fuel Oil	92,91	175,41	175,90	157,76	199,42	193,17	173,82	229,32	225,18	249,19	230,67	133,92	2.236,66
Asfaltos	7,16	9,00	9,66	9,39	14,06	13,08	9,75	19,63	4,01	11,68	13,87	10,89	132,19
Solventes	1,21	18,10	15,70	8,95	18,22	13,07	12,20	6,20	8,85	8,33	2,13	9,47	122,42
Fuel Gas y Pérdidas	6,59	7,57	8,70	9,73	8,92	8,58	10,01	6,22	7,30	4,84	12,21	7,10	97,77
<b>TOTAL</b>	<b>236,47</b>	<b>444,88</b>	<b>450,95</b>	<b>400,96</b>	<b>491,39</b>	<b>491,77</b>	<b>464,83</b>	<b>503,14</b>	<b>486,15</b>	<b>495,65</b>	<b>474,58</b>	<b>328,21</b>	<b>5.268,97</b>

### PRODUCCION NACIONAL DE LOS DERIVADOS DEL PETRÓLEO

Período 2014-2018

(Unidad de Volumen: Miles de Barriles )

**AÑO: 2016**

CONCEPTO/ AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	TOTAL
Gas Licuado de Petróleo (GLP)	12,93	14,71	22,22	23,08	24,71	19,46	18,31	18,21	-	13,93	22,35	23,63	213,55
Gasolinas	69,54	74,52	80,20	80,76	83,80	66,36	60,64	63,12	-	53,29	76,36	68,20	776,80
Regular + Naptha	34,16	35,99	50,33	43,98	69,41	38,64	34,22	39,30	-	26,99	40,20	30,48	443,69
Súper	35,38	38,53	29,87	36,79	14,39	27,72	26,42	23,83	-	26,30	36,17	37,72	333,11
Keroturbo	20,06	17,80	29,85	26,99	14,19	23,69	24,83	27,99	-	20,45	28,07	37,88	271,79
Diesel	92,21	66,64	116,96	127,91	99,90	61,58	58,01	67,96	-	88,72	115,34	98,18	993,43
Fuel Oil	247,41	198,10	186,56	147,97	135,76	225,18	246,87	177,11	-	224,64	221,15	190,20	2.200,95
Asfaltos	15,09	13,11	18,41	10,84	4,17	12,36	7,56	1,27	-	9,67	12,71	8,49	113,70
Solventes	6,29	7,62	13,32	11,45	20,63	4,69	7,63	7,98	-	-	1,88	5,50	87,00
Fuel Gas y Pérdidas	7,85	8,69	10,54	12,27	12,34	10,30	10,29	7,01	-	11,61	8,83	10,10	109,83
<b>TOTAL</b>	<b>471,38</b>	<b>401,18</b>	<b>478,08</b>	<b>441,28</b>	<b>395,50</b>	<b>423,63</b>	<b>434,14</b>	<b>370,67</b>	<b>-</b>	<b>422,32</b>	<b>486,70</b>	<b>442,17</b>	<b>4.767,03</b>

### PRODUCCION NACIONAL DE LOS DERIVADOS DEL PETRÓLEO

Período 2014-2018

(Unidad de Volumen: Miles de Barriles )

**AÑO: 2017<sup>a/</sup>**

CONCEPTO/ AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	TOTAL
Gas Licuado de Petróleo (GLP)	23,26	22,87	7,43	21,15	21,07	18,73	19,39	24,57	12,07	16,46	21,02	23,23	231,26
Gasolinas	75,25	70,98	36,15	76,44	83,55	77,12	89,07	81,36	46,32	83,84	72,09	62,44	854,62
Regular + Naptha	42,67	49,00	21,30	51,49	51,48	58,67	62,05	55,48	37,76	61,58	48,83	41,42	581,73
Súper	32,59	21,98	14,85	24,94	32,07	18,45	27,02	25,88	8,56	22,26	23,26	21,03	272,89
Keroturbo	28,81	24,28	9,23	27,01	19,47	21,13	29,39	36,14	15,01	19,98	22,15	34,73	287,31
Diesel	98,38	108,48	82,88	112,35	112,30	71,35	92,66	139,03	59,15	110,45	99,44	134,87	1.221,34
Fuel Oil	121,72	128,71	127,10	155,18	200,82	217,73	213,38	191,03	133,51	265,53	191,10	172,27	2.118,07
Asfaltos	1,34	9,57	2,87	11,17	14,53	7,74	2,77	11,84	9,76	8,85	11,37	9,71	101,51
Solventes	9,11	9,94	4,21	14,73	4,61	1,80	9,98	14,23	4,36	1,41	11,87	12,62	98,87
Fuel Gas y Pérdidas	13,02	12,60	8,77	12,61	11,19	8,55	6,21	10,30	6,58	9,57	7,98	10,10	117,48
<b>TOTAL</b>	<b>370,90</b>	<b>387,44</b>	<b>278,64</b>	<b>430,63</b>	<b>467,54</b>	<b>424,15</b>	<b>462,84</b>	<b>508,49</b>	<b>286,75</b>	<b>516,09</b>	<b>437,02</b>	<b>459,98</b>	<b>5.030,47</b>

<sup>a/</sup>Cifras preliminares.



## PRODUCCION NACIONAL DE LOS DERIVADOS DEL PETRÓLEO

Período 2014-2018

(Unidad de Volumen: Miles de Barriles )

**AÑO: 2018<sup>a/</sup>**

CONCEPTO/ AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	TOTAL
Gas Licuado de Petróleo (GLP)	21,69	22,53	24,11	11,90	17,96	10,78	108,97
Gasolinas	70,62	78,57	76,85	49,22	63,12	55,45	393,82
Regular + Naptha	46,46	54,17	51,51	35,70	43,41	52,12	283,37
Súper	24,16	24,39	25,34	13,52	19,70	3,33	110,45
Keroturbo	33,13	26,00	21,13	16,92	30,49	11,01	138,68
Diesel	142,38	133,37	153,90	125,17	161,62	127,47	843,89
Fuel Oil	141,09	107,87	123,11	119,53	154,27	104,73	750,61
Asfaltos	4,41	8,38	17,58	11,74	10,53	0,00	52,65
Solventes	16,46	16,25	16,49	0,69	18,86	0,03	68,78
Fuel Gas y Pérdidas	9,01	8,54	9,52	5,04	9,49	7,14	48,74
<b>TOTAL</b>	<b>438,79</b>	<b>401,50</b>	<b>442,68</b>	<b>340,22</b>	<b>466,34</b>	<b>316,60</b>	<b>2.406,14</b>

<sup>a/</sup>Cifras preliminares.