

PRODUCCIÓN



En cumplimiento con los compromisos adquiridos por el país a nivel centroamericano, refinería continúa procesando crudos más livianos, a fin de aumentar la producción de este tipo de cortes, en detrimento de los productos más pesados como (Fuel Oíl y Asfaltos).

PRODUCCIÓN NACIONAL DE LOS DERIVADOS DEL PETRÓLEO (2015-2022)

(Miles de Barriles)

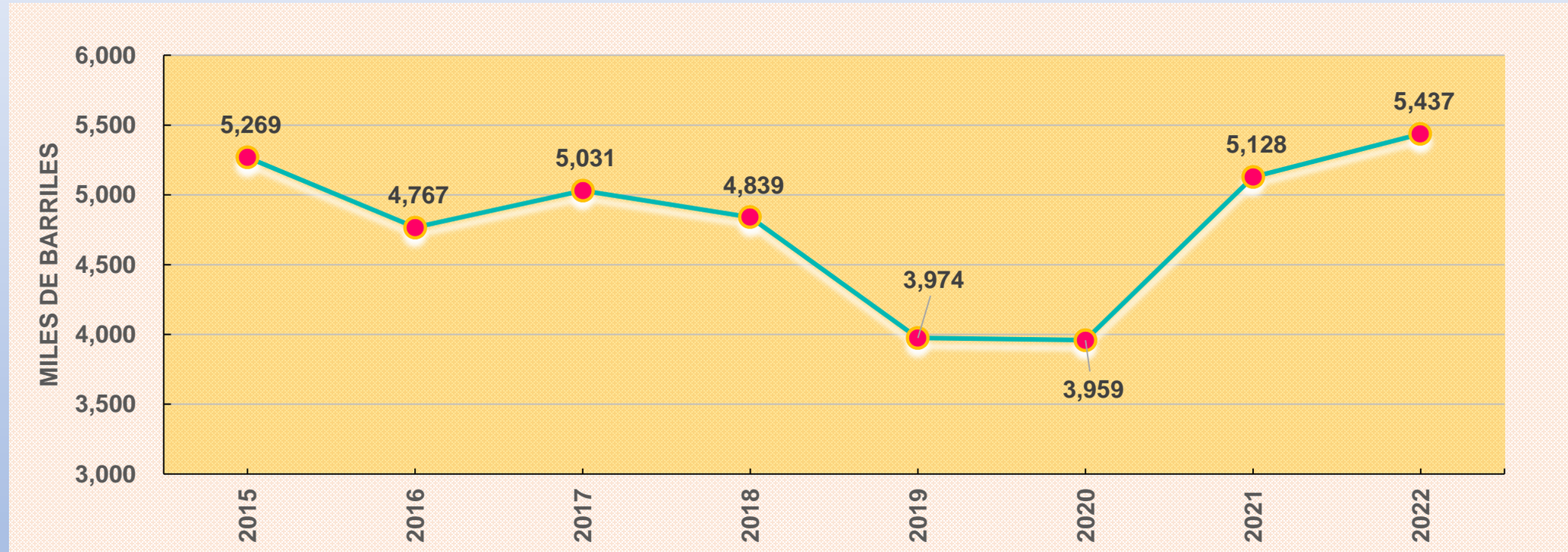
AÑOS	TOTAL	GLP	GASOLINAS	KERO/TURBO	DIESEL	FUEL OIL	SRLR ^{*/}	ASFALTOS	SOLVENTES
2015	5.171,20	155,26	846,71	256,24	1.421,73	2.236,66	-	132,19	122,42
2016	4.657,21	213,55	776,80	271,79	993,43	2.200,95	-	113,70	87,00
2017	4.912,98	231,25	854,62	287,31	1.221,34	2.118,07	-	101,51	98,87
2018	4.737,80	202,28	819,07	199,98	1.520,13	1.776,49	-	128,07	91,78
2019	3.815,99	242,58	923,08	178,36	1.738,27	191,98	446,37	22,20	73,15
2020	3.796,48	187,68	944,76	95,31	1.992,48	-	513,58	-	62,66
2021	4.931,92	225,97	1.139,74	117,48	2.744,09	-	635,06	-	69,57
2022	5.234,77	238,55	1.094,47	207,50	3.016,80	-	616,08	-	61,37

Notas:

-No incluye Fuel Gas y Pérdidas.

*/ Straight Run Long Residue. Subproducto del proceso de refinación similar al fuel oil.

PRODUCCIÓN NACIONAL DE LOS DERIVADOS DEL PETRÓLEO



Nota:
Incluye Fuel Gas y Pérdidas