



indicadores petroleros

Proceso de gas y fraccionamiento de líquidos^a

	Proceso de gas húmedo		Producción de gas seco ^c	Líquidos fraccionados ^d				
	Amargo	Dulce ^b		Total	Etano	Gas licuado	Gasolinas ^e	Otros
	millones de pies cúbicos diarios			miles de barriles diarios				
2010	3,422	1,050	3,618	384	119	184	79	1
2011	3,445	1,082	3,692	389	121	185	82	1
2012	3,395	987	3,628	365	115	176	72	2
2013	3,330	1,074	3,693	362	109	178	73	2
Enero	3,377	1,151	3,779	366	119	177	69	0
Febrero	3,313	1,162	3,728	365	115	179	69	1
Marzo	3,308	1,131	3,767	352	108	177	65	1
Abril	3,166	1,110	3,619	352	104	173	73	2
Mayo	3,059	1,078	3,516	345	103	167	73	2
Junio	3,272	1,079	3,670	365	109	180	74	2
Julio	3,390	1,085	3,732	372	110	184	78	1
Agosto	3,440	1,063	3,783	369	108	181	78	2
Septiembre	3,398	1,036	3,748	362	106	179	75	2
Octubre	3,419	997	3,677	363	105	180	76	2
Noviembre	3,434	998	3,668	363	108	176	77	2
Diciembre	3,380	1,002	3,636	366	113	179	73	2
2014	3,356	986	3,640	364	110	176	77	1
Enero	3,345	976	3,657	355	104	178	71	2
Febrero	3,396	975	3,638	370	110	181	76	2
Marzo	3,494	966	3,715	382	115	185	80	2
Abril	3,345	967	3,600	366	114	176	74	2
Mayo	3,335	971	3,579	371	114	179	77	2
Junio	3,323	991	3,600	364	111	176	77	1
Julio	3,308	998	3,607	360	105	174	79	1
Agosto	3,354	1,007	3,646	364	108	177	79	0
Septiembre	3,383	992	3,662	365	109	176	80	0
Octubre	3,383	1,014	3,737	360	116	167	77	0
Noviembre	3,288	979	3,619	351	110	167	74	0
Diciembre	3,324	997	3,616	356	109	172	75	0
2015	3,402	965	3,664	352	107	170	74	1
Enero	3,418	971	3,674	354	107	171	74	1
Febrero	3,385	957	3,653	350	106	169	74	1

- a. Incluye condensados.
- b. Incluye vapores dulces de condensados.
- c. Excluye etano inyectado a ductos de gas seco.
- d. Incluye líquidos provenientes de otros procesos.
- e. Gasolinas naturales o naftas.