



Ministerio de Economía y Finanzas Públicas
Unidad de Coordinación de Fideicomisos de
Infraestructura

"2013 - AÑO DEL BICENTENARIO DE LA ASAMBLEA GENERAL
CONSTITUYENTE DE 1813"

FONDO FIDUCIARIO DEL
SISTEMA DE INFRAESTRUCTURA
HIDRICA

(DECRETO N° 1381/01)

IMPUESTO SOBRE LAS NAFTAS Y
EL GAS NATURAL COMPRIMIDO
LEY 26181

INFORME
CONSUMO Y RECAUDACION

INFORMACION PUBLICADA EN LA WEB
www.ucofin.gov.ar
AL 31-12-2013



Ministerio de Economía y Finanzas Públicas
Unidad de Coordinación de Fideicomisos de
Infraestructura

I – INGRESOS

Por Decreto N° 1381 de fecha 01 de noviembre de 2001, se creó la Tasa de Infraestructura Hídrica. Dicha Tasa, fijó en un valor de \$0,05 por cada litro transferido a título oneroso o gratuito, o importado, de nafta sin plomo hasta NOVENTA Y DOS (92) RON, nafta sin plomo de más de NOVENTA Y DOS (92) RON, nafta con plomo hasta NOVENTA Y DOS (92) RON y nafta con plomo de más de NOVENTA Y DOS (92) RON, y por cada metro cúbico de gas natural distribuido por redes destinado a gas natural comprimido para el uso como combustible en automotores, o cualquier otro combustible líquido que los sustituyan en el futuro.

La percepción de la Tasa Hídrica comenzó el día 01 de enero de 2002. Esta Tasa de Infraestructura Hídrica, fue sustituida, en noviembre del 2006, por el impuesto creado a través de la Ley N° 26.181, con una alícuota del CINCO POR CIENTO (5%) cuando se trate de nafta sin plomo hasta NOVENTA Y DOS (92) RON, nafta sin plomo de más de NOVENTA Y DOS (92) RON, nafta con plomo hasta NOVENTA Y DOS (92) RON y nafta con plomo de más de NOVENTA Y DOS (92) RON, y del NUEVE POR CIENTO (9%) en el caso de gas natural distribuido por redes destinado a gas natural comprimido para el uso como combustible en automotores, la liquidación resultante no podrá ser inferior al que surja de aplicar la suma fija de CINCO CENTAVOS DE PESO (\$ 0,05) por litro de nafta sin plomo hasta NOVENTA Y DOS (92) RON, nafta sin plomo de más de NOVENTA Y DOS (92) RON, nafta con plomo hasta NOVENTA Y DOS (92) RON y nafta con plomo de más de NOVENTA Y DOS (92) RON o por metro cúbico de gas natural

Para el cálculo del ingreso inciden distintos factores, tales como los que se relacionan con las actividades socio-económicas, región y época del año en el que las mismas se desarrollan y conversión del parque automotor a propulsión con GNC, etc.. Por tal motivo, para su proyección, es necesario considerar aspectos que se relacionan con consumo conforme su estacionalidad, y comportamiento de la economía en general.

CONSUMO DE NAFTAS Y GAS NATURAL COMPRIMIDO

A fin de contar con un registro de consumo de las Naftas y el GNC, que permita observar el comportamiento y su evolución, se han tomado los valores consumidos por mes, durante el período Enero de 1994 a Noviembre de 2013, (Tablas N° 1, 2, 3 y 4), base de información Secretaría de Energía de la Nación, los datos a partir de Enero del 2010 son publicados en una tabla con nuevo formato, en la misma se dejó de publicar el precio de las naftas.



TABLA N° 1

año/mes	CONSUMO DE NAFTA COMUN (miles de litros)								
	1.994	1.995	1.996	1.997	1.998	1.999	2.000	2.001	2.002
Ene	183.397	188.274	205.276	193.947	167.252	142.808	111.425	96.794	77.065
Feb	175.905	174.454	192.714	172.406	149.038	130.801	105.125	86.393	76.157
Mar	200.736	195.941	200.882	190.897	161.583	144.859	109.134	92.841	81.268
Abr	173.687	179.379	204.901	190.730	159.889	134.971	103.052	83.467	85.685
May	185.000	193.873	208.982	186.021	154.197	133.969	103.450	84.044	96.421
Jun	185.619	193.984	189.875	175.322	152.434	131.391	99.988	81.207	92.100
Jul	185.090	195.481	213.498	189.648	158.854	138.727	103.449	91.216	97.653
Ago	195.390	204.404	213.911	179.358	153.538	142.892	101.983	79.104	94.715
Sep	195.675	199.758	224.856	177.114	151.904	136.522	98.560	74.602	81.433
Oct	178.074	201.631	175.879	186.610	157.379	139.622	94.526	79.727	84.029
Nov	184.920	195.299	191.006	161.524	150.626	135.407	94.252	75.371	80.218
Dic	206.908	213.053	209.179	188.432	171.170	164.612	105.207	80.378	88.271
Total	2.250.401	2.335.531	2.430.959	2.192.009	1.887.864	1.676.581	1.230.151	1.005.144	1.035.013

TABLA N° 1 (Continuación)

año/mes	CONSUMO DE NAFTA COMUN (miles de litros)										
	2.003	2.004	2.005	2.006	2.007	2.008	2.009	2.010	2.011	2.012	2.013
Ene	80.927	62.162	50.787	43.340	32.817	33.742	36.962	28.807	18.400	13.766	12.025
Feb	70.557	54.349	45.944	38.938	28.299	29.068	31.186	24.587	16.279	12.227	11.338
Mar	71.740	58.327	48.839	41.786	30.276	30.665	34.516	28.975	17.927	12.166	10.578
Abr	72.989	55.151	44.092	40.144	26.550	29.200	33.047	26.876	18.323	10.452	12.000
May	68.694	53.779	44.889	39.834	28.912	29.920	32.010	24.410	19.773	10.971	12.675
Jun	64.217	51.236	42.719	37.119	29.161	30.564	33.377	22.745	16.780	11.013	10.575
Jul	69.011	54.672	44.896	36.473	31.832	33.107	32.866	22.272	20.468	11.759	12.486
Ago	64.442	51.203	45.252	38.358	30.104	33.181	31.889	22.416	17.375	10.402	11.389
Sep	64.023	55.273	44.388	36.220	28.198	33.525	32.313	21.430	16.057	8.785	9.947
Oct	65.307	50.126	45.689	35.172	30.538	35.461	31.818	19.523	15.543	9.118	10.126
Nov	58.278	48.866	43.020	33.770	29.898	32.255	28.310	18.395	14.643	9.529	5.251
Dic	68.171	57.558	47.144	34.944	32.793	38.702	30.290	18.226	13.345	10.558	4.177
Total	818.357	652.702	547.658	456.098	359.379	389.390	388.585	278.662	204.913	130.746	122.568



TABLA N° 2

año/mes	CONSUMOS DE NAFTAS SUPER y ULTRA (Miles de litros)									
	1.994	1.995	1.996	1.997	1.998	1.999	2.000	2.001	2.002	
Ene	368.904	382.054	353.654	331.542	328.627	315.025	311.556	304.048	263.567	
Feb	357.135	343.625	341.622	294.778	294.964	291.425	291.230	274.830	254.166	
Mar	399.982	371.028	346.777	321.236	309.988	313.981	302.877	296.088	257.837	
Abr	351.689	333.617	338.528	320.482	310.569	288.999	291.543	269.751	234.985	
May	362.695	343.476	333.038	311.843	295.248	282.139	284.577	265.730	228.155	
Jun	359.397	338.561	310.407	296.372	290.110	276.009	273.842	258.945	201.672	
Jul	373.433	327.520	336.061	323.204	306.428	294.147	289.284	283.881	216.559	
Ago	380.567	339.724	342.302	308.677	303.072	290.766	290.110	256.627	211.611	
Sep	373.119	329.426	345.867	301.734	294.453	279.795	284.912	243.070	188.656	
Oct	355.740	333.629	275.912	317.149	316.088	294.266	278.339	261.851	204.900	
Nov	356.354	313.778	295.788	289.644	290.785	285.816	276.388	253.115	202.801	
Dic	406.870	364.689	339.987	348.552	346.122	326.865	317.725	272.813	230.531	
Total	4.445.885	4.121.127	3.959.943	3.765.213	3.686.454	3.539.233	3.492.383	3.240.748	2.695.440	

TABLA N° 2 (Continuación)

año/mes	CONSUMOS DE NAFTAS SUPER y ULTRA (Miles de litros)										
	2.003	2.004	2.005	2.006	2.007	2.008	2.009	2.010	2.011	2.012	2.013
Ene	228.466	241.467	264.735	316.482	393.228	456.506	477.776	520.966	567.918	635.817	700.729
Feb	204.714	220.394	238.210	288.452	348.228	412.807	418.861	450.722	509.741	587.410	623.949
Mar	207.068	234.920	262.940	305.892	377.311	439.201	441.632	499.393	578.024	632.679	665.779
Abr	213.244	232.507	238.754	299.233	346.027	406.494	433.439	473.576	544.105	571.265	618.034
May	203.370	219.893	242.808	302.362	365.862	413.828	420.929	472.994	526.878	573.883	651.457
Jun	195.602	211.090	239.771	284.883	368.675	386.137	427.841	459.201	514.770	581.489	624.686
Jul	217.911	236.172	261.782	308.487	403.735	431.385	427.424	497.254	567.380	619.598	682.590
Ago	210.180	222.668	270.002	329.194	395.485	422.652	444.849	498.927	564.324	608.332	673.896
Sep	208.536	225.130	263.129	318.777	367.291	419.059	442.149	476.065	557.081	596.496	640.302
Oct	223.683	233.579	280.686	335.877	407.958	437.584	474.579	512.469	577.395	625.254	701.722
Nov	204.557	233.286	277.304	332.388	398.196	413.363	447.399	510.951	580.410	630.552	689.051
Dic	245.147	274.792	309.948	381.922	435.381	489.740	513.816	585.177	666.192	708.503	773.914
Total	2.562.477	2.785.898	3.150.071	3.803.948	4.607.378	5.128.756	5.370.696	5.957.696	6.754.218	7.371.277	8.046.108



TABLA N° 3

año/mes	CONSUMO DE TODAS LAS NAFTAS (Miles de litros)								
	1.994	1.995	1.996	1.997	1.998	1.999	2.000	2.001	2.002
Ene	552.301	570.328	558.930	525.489	495.879	457.833	422.981	400.842	340.632
Feb	533.040	518.079	534.336	467.184	444.002	422.226	396.355	361.222	330.323
Mar	600.718	566.969	547.659	512.133	471.571	458.840	412.011	388.929	339.104
Abr	525.376	512.996	543.429	511.212	470.458	423.970	394.595	353.218	320.670
May	547.695	537.349	542.020	497.864	449.445	416.108	388.027	349.774	324.576
Jun	545.016	532.545	500.282	471.694	442.544	407.400	373.830	340.152	293.772
Jul	558.523	523.001	549.559	512.852	465.282	432.874	392.733	375.097	314.212
Ago	575.957	544.128	556.213	488.035	456.610	433.658	392.093	335.731	306.326
Sep	568.794	529.184	570.723	478.848	446.357	416.317	383.472	317.672	270.089
Oct	533.814	535.260	451.791	503.759	473.467	433.888	372.865	341.578	288.929
Nov	541.274	509.077	486.794	451.168	441.411	421.223	370.640	328.486	283.019
Dic	613.778	577.742	549.166	536.984	517.292	491.477	422.932	353.191	318.803
Total	6.696.286	6.456.658	6.390.902	5.957.222	5.574.318	5.215.814	4.722.534	4.245.892	3.730.454

TABLA N° 3 (Continuación)

año/mes	CONSUMO DE TODAS LAS NAFTAS (Miles de litros)										
	2.003	2.004	2.005	2.006	2.007	2.008	2.009	2.010	2.011	2.012	2.013
Ene	309.393	303.629	315.522	359.822	426.045	490.248	514.738	549.773	586.317	649.583	712.753
Feb	275.271	274.743	284.154	327.390	376.528	441.875	450.047	475.310	526.020	599.638	635.287
Mar	278.808	293.248	311.778	347.678	407.587	469.866	476.148	528.368	595.951	644.844	676.357
Abr	286.233	287.658	282.846	339.377	372.577	435.694	466.487	500.452	562.427	581.717	630.035
May	272.064	273.672	287.698	342.196	394.774	443.748	452.939	497.404	546.651	584.854	664.131
Jun	259.819	262.326	282.490	322.002	397.837	416.701	461.219	481.946	531.550	592.502	635.261
Jul	286.921	290.844	306.678	344.960	435.567	464.492	460.290	519.525	587.849	631.357	695.076
Ago	274.622	273.870	315.254	367.552	425.589	455.833	476.738	521.344	581.699	618.734	685.285
Sep	272.559	280.403	307.517	354.997	395.489	452.584	474.462	497.495	573.138	605.281	650.249
Oct	288.990	283.705	326.376	371.049	438.496	473.045	506.397	531.992	592.938	634.372	711.848
Nov	262.835	282.152	320.324	366.158	428.094	445.618	475.709	529.346	595.053	640.081	694.302
Dic	313.318	332.350	357.092	416.865	468.174	528.442	544.106	603.403	679.537	719.061	778.092
Total	3.380.835	3.438.600	3.697.730	4.260.046	4.966.757	5.518.146	5.759.280	6.236.358	6.959.131	7.502.023	8.168.676



TABLA N° 4

año/mes	CONSUMO G N C (Miles de m ³)								
	1.994	1.995	1.996	1.997	1.998	1.999	2.000	2.001	2.002
Ene	67.736	84.616	85.856	93.533	111.195	114.455	124.479	145.725	147.888
Feb	61.756	73.744	75.903	85.464	96.040	108.105	119.474	132.421	135.915
Mar	71.814	81.552	80.857	98.946	113.858	124.277	134.802	151.505	154.051
Abr	76.143	81.816	88.107	102.001	117.855	122.366	131.226	151.023	157.705
May	81.078	85.982	91.773	105.814	115.244	126.944	141.852	158.907	164.905
Jun	77.678	80.663	91.801	104.852	117.565	126.206	137.548	154.734	165.512
Jul	79.945	86.511	94.910	109.031	120.354	129.856	145.143	163.060	179.519
Ago	84.549	87.415	93.497	112.277	123.856	131.165	149.152	162.220	179.946
Sep	82.619	84.354	91.376	110.064	122.494	128.429	144.850	156.134	180.460
Oct	86.180	87.959	97.108	116.850	127.644	132.575	151.036	162.938	189.489
Nov	84.610	85.415	96.149	112.062	122.948	130.431	146.172	155.228	187.121
Dic	86.264	87.182	104.509	117.042	122.801	134.106	151.500	156.670	197.808
Total	940.372	1.007.209	1.091.846	1.267.936	1.411.854	1.508.915	1.677.234	1.850.565	2.040.319

TABLA N° 4 (Continuación)

año/mes	CONSUMO G N C (Miles de m ³)										
	2.003	2.004	2.005	2.006	2.007	2.008	2.009	2.010	2.011	2.012	2.013
Ene	193.218	234.573	257.168	251.424	243.690	224.000	213.136	209.480	216.748	221.465	218.695
Feb	178.726	228.183	235.544	231.896	221.066	212.655	195.561	195.085	202.813	211.060	201.606
Mar	201.841	248.548	264.235	255.142	247.190	225.390	217.840	219.539	225.454	234.584	230.873
Abr	211.151	248.514	260.532	253.615	235.412	222.285	213.690	217.092	223.011	225.624	219.768
May	214.294	255.848	267.792	255.378	247.335	232.582	224.479	226.654	231.652	223.350	229.851
Jun	217.796	248.405	259.868	246.346	232.929	226.034	219.193	216.047	229.518	234.111	228.524
Jul	228.774	263.517	272.680	260.863	225.106	236.655	218.960	230.837	240.533	242.622	233.471
Ago	236.044	262.554	272.120	264.683	247.445	236.019	227.971	223.226	241.775	241.212	245.257
Sep	231.843	256.890	263.442	255.551	235.376	227.574	222.352	225.805	234.976	229.626	229.029
Oct	240.903	267.269	272.128	257.376	242.679	233.201	217.623	231.135	238.748	237.795	237.703
Nov	233.216	259.328	262.480	250.557	234.036	220.269	201.133	221.538	229.314	229.953	229.314
Dic	252.183	270.821	279.856	259.084	245.552	231.784	232.392	227.903	230.867	238.247	237.690
Total	2.639.989	3.044.450	3.167.845	3.041.915	2.857.816	2.728.448	2.604.330	2.644.341	2.745.409	2.769.649	2.741.781

El gráfico 1 presenta la evolución del consumo de las naftas (Común y Super y Ultra) desde 1994 al 2012. Para el período 1994–2003 surge una caída en el consumo de ambos grupos de naftas, en cambio el consumo en el 2004 creció un 1,7% respecto del 2003, crecimiento sustentado por el consumo de naftas especiales y ultra (8,7%), ya que el consumo de nafta común disminuyó en un 20%. Esta tendencia se continúa en el 2005 con un 7,5% para todas las naftas reflejándose un 13,1% positivo para super y ultra y un -16,1% (negativo) para la nafta común, comparado con el 2004. Durante el 2006 el consumo de naftas aumentó un 15%,

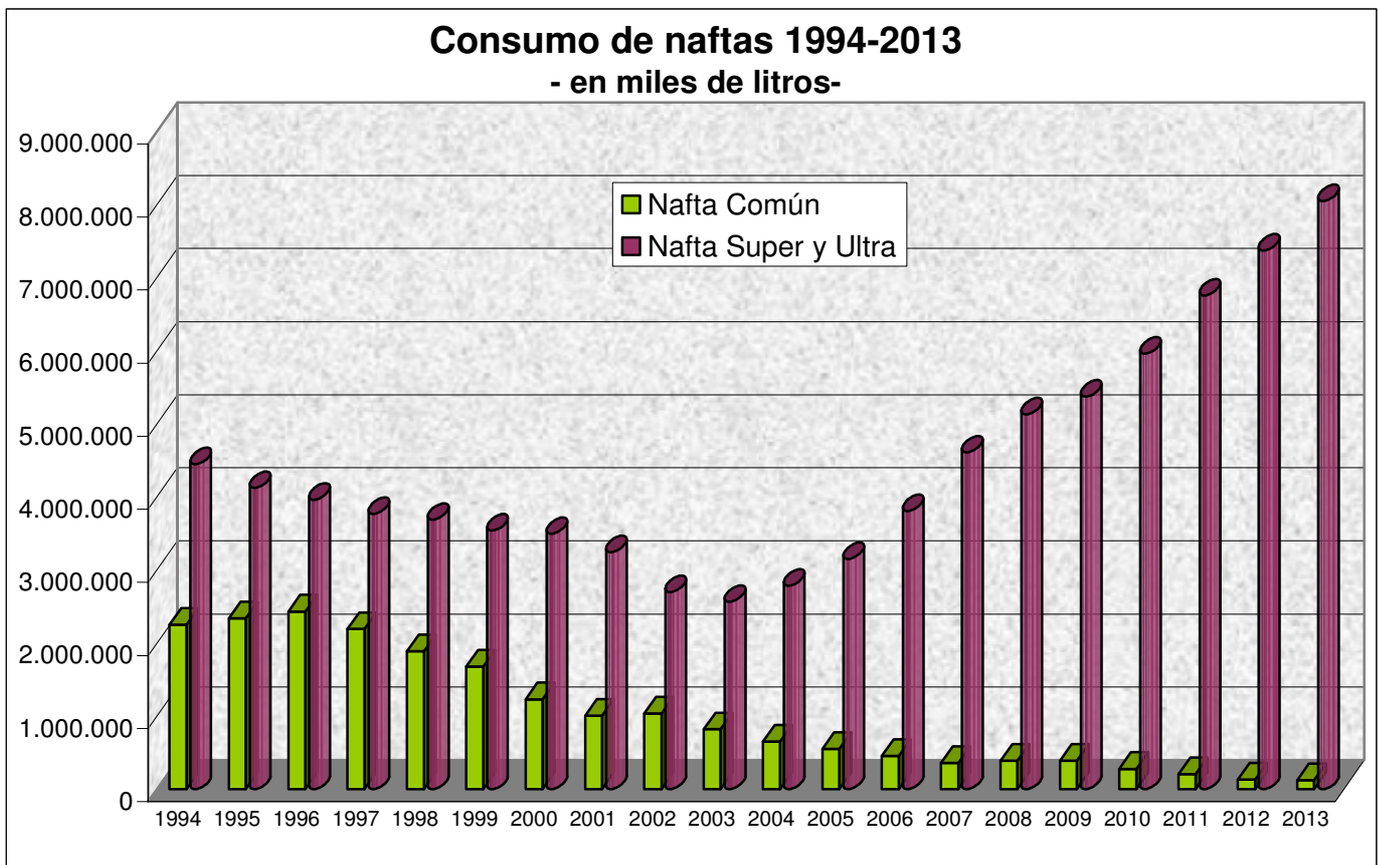


Ministerio de Economía y Finanzas Públicas
Unidad de Coordinación de Fideicomisos de
Infraestructura

compuesto por un 20,8% para Super y Ultra y -17,8% para común. En 2007 el consumo de naftas aumentó el 16,6% respecto a igual periodo de 2006, debido a un aumento del 21,1% de las naftas super y ultra y a una disminución del 21,2% del consumo de nafta común. En el 2008 el consumo de naftas creció un 11,1% respecto al 2007, conformado por un aumento del 8,4% en las naftas comunes y un 11,3% en las super y ultra. En el 2009 el consumo de Naftas creció un 4,4% respecto al 2008, compuesto por una disminución del 0,2% de las naftas comun y una suba del 4,7% en la super y Ultra.

En el 2010 creció un 8,1% que surge de una disminución del 28,8% en nafta común y un aumento de 10,7% en Naftas Super y Ultra. En el 2011 el consumo sufre un incremento del 11,59% compuesto por una disminución de -26,47% para las naftas comunes y un incremento de un 13,37% para las naftas super y Ultra. En el 2012 creció un 7,80% respecto al año 2011, compuesto por un -36,19% de las naftas comunes y un incremento del 9,14% de las naftas Super y Ultra. En el 2013 el crecimiento del consumo es de 8,89% respecto al mismo periodo considerado del 2012 compuesto por un decrecimiento del 6,25% en las naftas comunes y un incremento de 9,15% en las Super y Ultra.

GRAFICO Nº 1

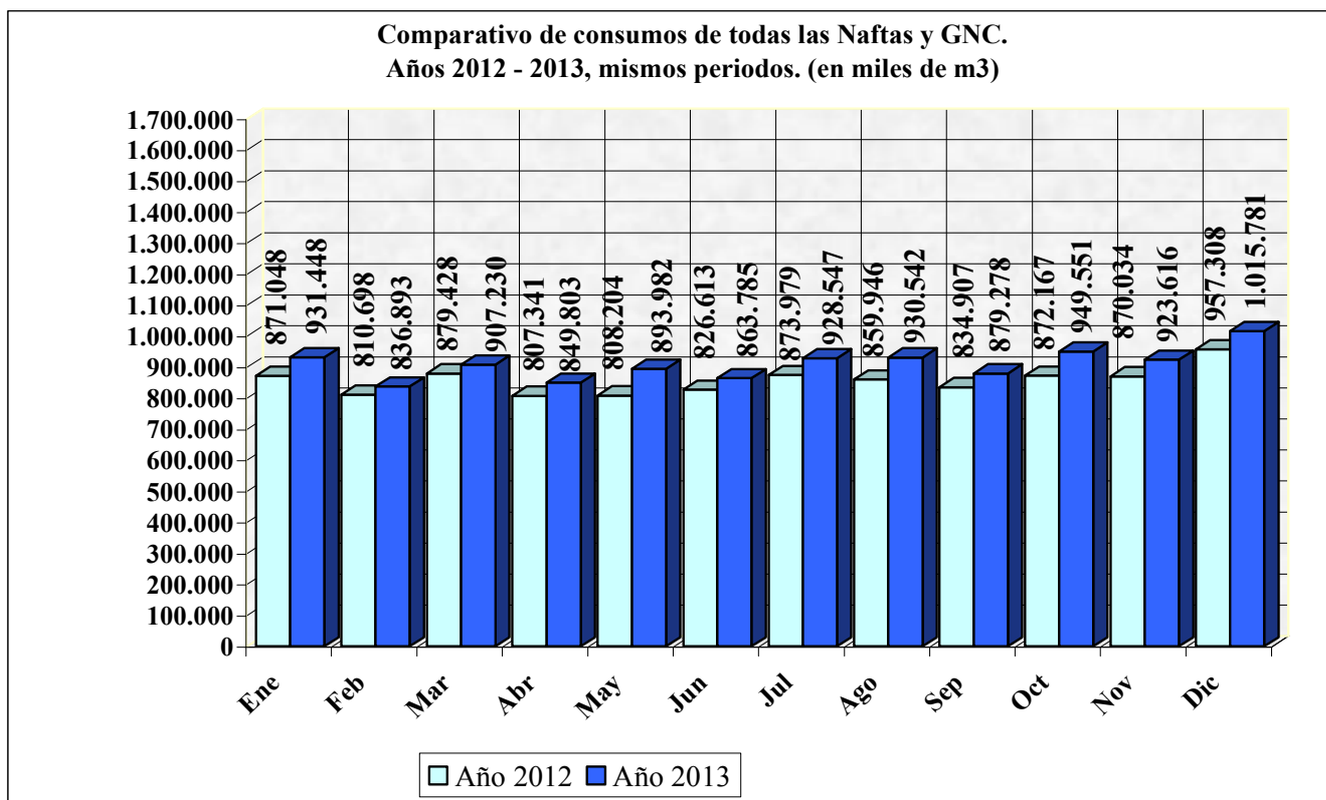




Ministerio de Economía y Finanzas Públicas
Unidad de Coordinación de Fideicomisos de
Infraestructura

El gráfico N° 2 muestra un comparativo para el mismo periodo del consumo de todas las naftas y GNC entre los años 2013 y 2012 mes a mes.

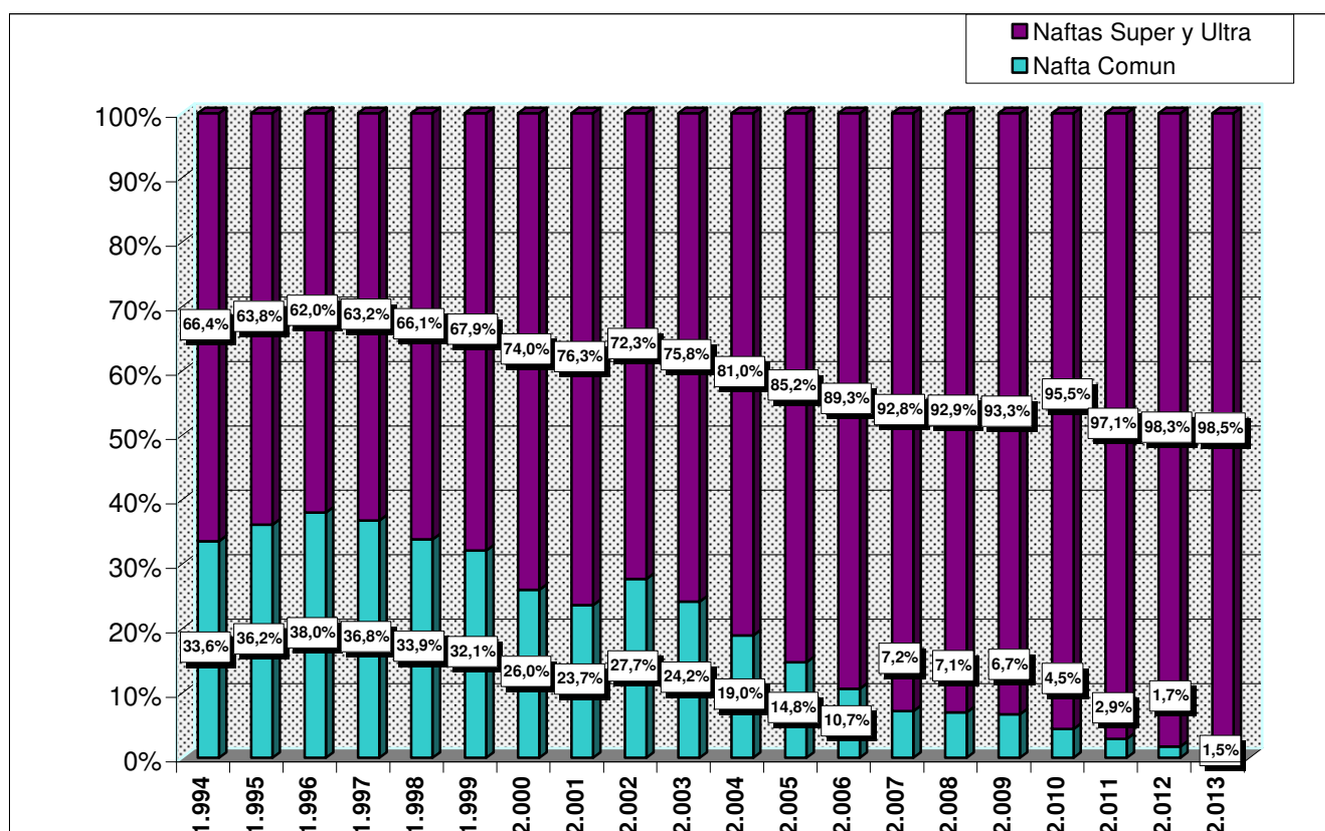
GRAFICO N° 2





El gráfico N° 3 indica el porcentaje de participación de cada grupo de naftas (común, y super-ultra) en el consumo para el período (1994 – 2013), observándose una creciente participación de las naftas super y ultra respecto a la común, en el total comercializado.

GRAFICO N° 3

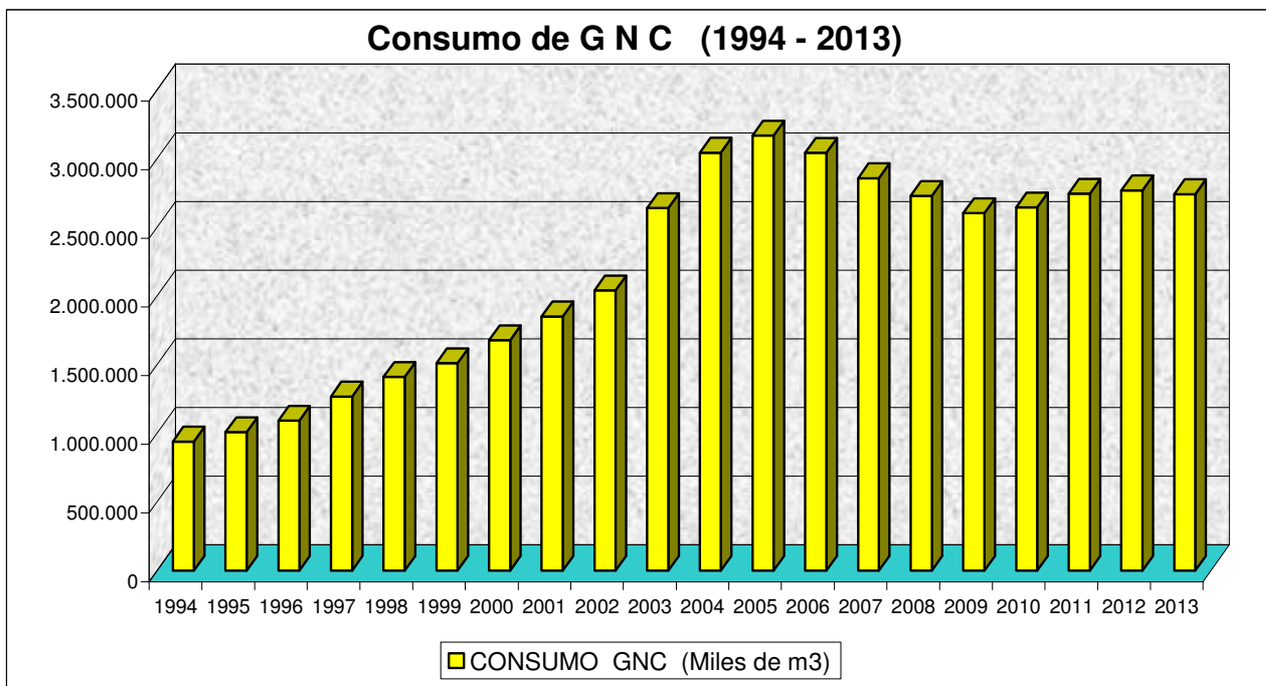


El gráfico 4 presenta la evolución del consumo anual de GNC durante el período 1994 – 2012. Durante el período 1994-2002 el crecimiento promedio de cada año respecto del anterior, fue del 10,2% anual, el crecimiento para el 2003 respecto al 2002, alcanzó un 29,4%, entre el 2004 y el 2003 fue del 15,3 %, y el consumo del 2005 respecto al 2004 creció un 4,1%. Durante el 2006 el consumo disminuyó un 4% respecto al 2005. En 2007 disminuyó un 6.1% respecto a igual periodo de 2006 y en el 2008 disminuyó en 4,5% respecto del 2007. En el 2009 bajó un 4,5% respecto al 2008. En el 2010 creció un 1,54% respecto del 2009. En el año 2011 el consumo sufre un incremento del 3,82% respecto al año 2010. En el 2012 se incremento el consumo en un 0,88% respecto al mismo periodo del año anterior. En el año 2013 el decrecimiento del consumo de GNC es de un 1,01% respecto del mismo periodo del año 2012.



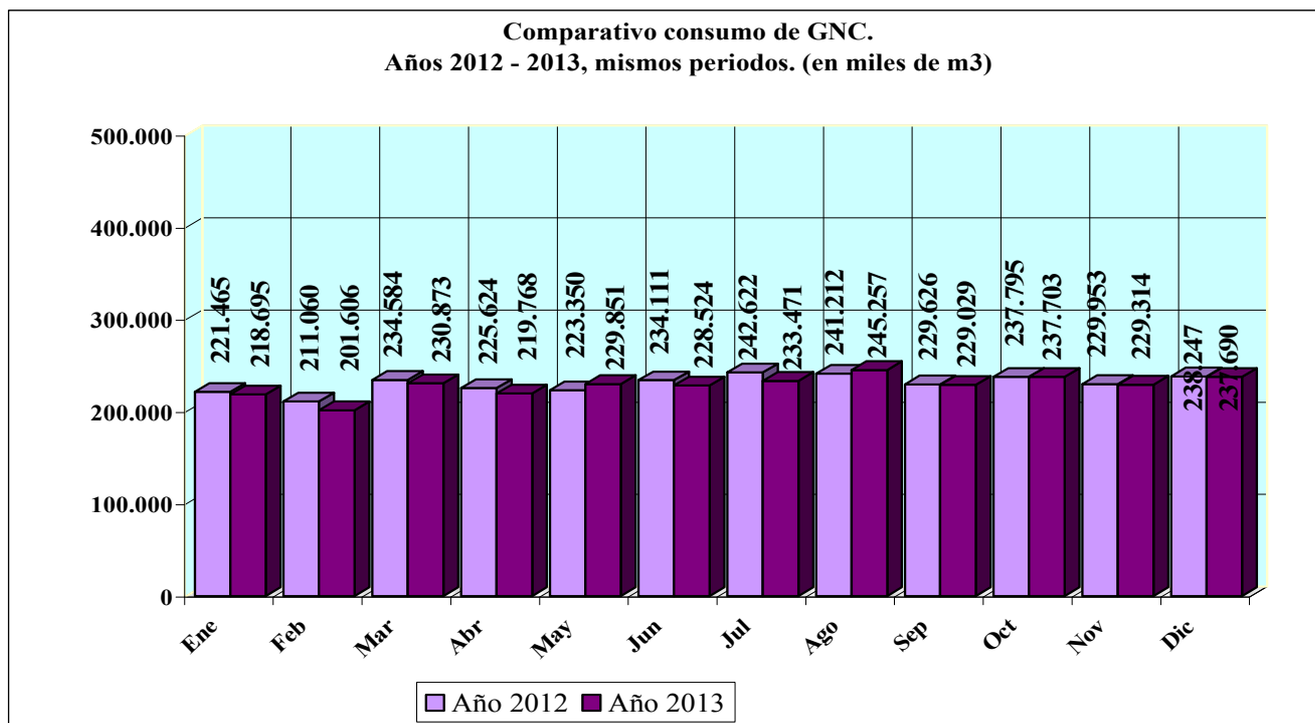
Ministerio de Economía y Finanzas Públicas
Unidad de Coordinación de Fideicomisos de
Infraestructura

GRAFICO Nº 4



El grafico Nº 5 presenta un comparativo del consumo de GNC entre el mismo periodo de los años 2012 y 2013 mes a mes.

GRAFICO Nº 5





La tabla N° 5 muestra el total consumido en cada año entre litros de naftas y m³ de gas natural comprimido, y el porcentaje de participación de las naftas común, super, ultra y el gnc en dicho total.

TABLA N° 5

Tabla de participación del consumo de naftas y GNC				
AÑO	TOTAL	Común	Sup + Ultra	Gnc
	Miles de Lts. y m ³	%	%	%
1994	7.636.658	29,47%	58,22%	12,31%
1995	7.463.867	31,29%	55,21%	13,49%
1996	7.482.748	32,49%	52,92%	14,59%
1997	7.225.158	30,34%	52,11%	17,55%
1998	6.986.172	27,02%	52,77%	20,21%
1999	6.724.729	24,93%	52,63%	22,44%
2000	6.399.768	19,22%	54,57%	26,21%
2001	6.096.457	16,49%	53,16%	30,35%
2002	5.770.773	17,94%	46,71%	35,36%
2003	6.020.824	13,59%	42,56%	43,85%
2004	6.483.050	10,07%	42,97%	46,96%
2005	6.865.575	7,98%	45,88%	46,14%
2006	7.301.961	6,25%	52,09%	41,66%
2007	7.824.573	4,59%	58,88%	36,52%
2008	8.246.594	4,72%	62,19%	33,09%
2009	8.363.610	4,65%	64,22%	31,14%
2010	8.880.699	3,14%	67,09%	29,78%
2011	9.704.539	2,11%	69,60%	28,29%
2012	10.271.672	1,27%	71,76%	26,96%
2013	10.910.457	1,12%	73,75%	25,13%

En los gráficos N° 6A y N° 6B, podemos apreciar la evolución del consumo, y la transferencia de consumo desde las naftas al GNC. Tendencia que comienza a revertirse a partir del año 2005 y por el contrario el consumo se trasfiere lentamente del GNC a las Naftas nuevamente.



GRAFICO Nº 6A

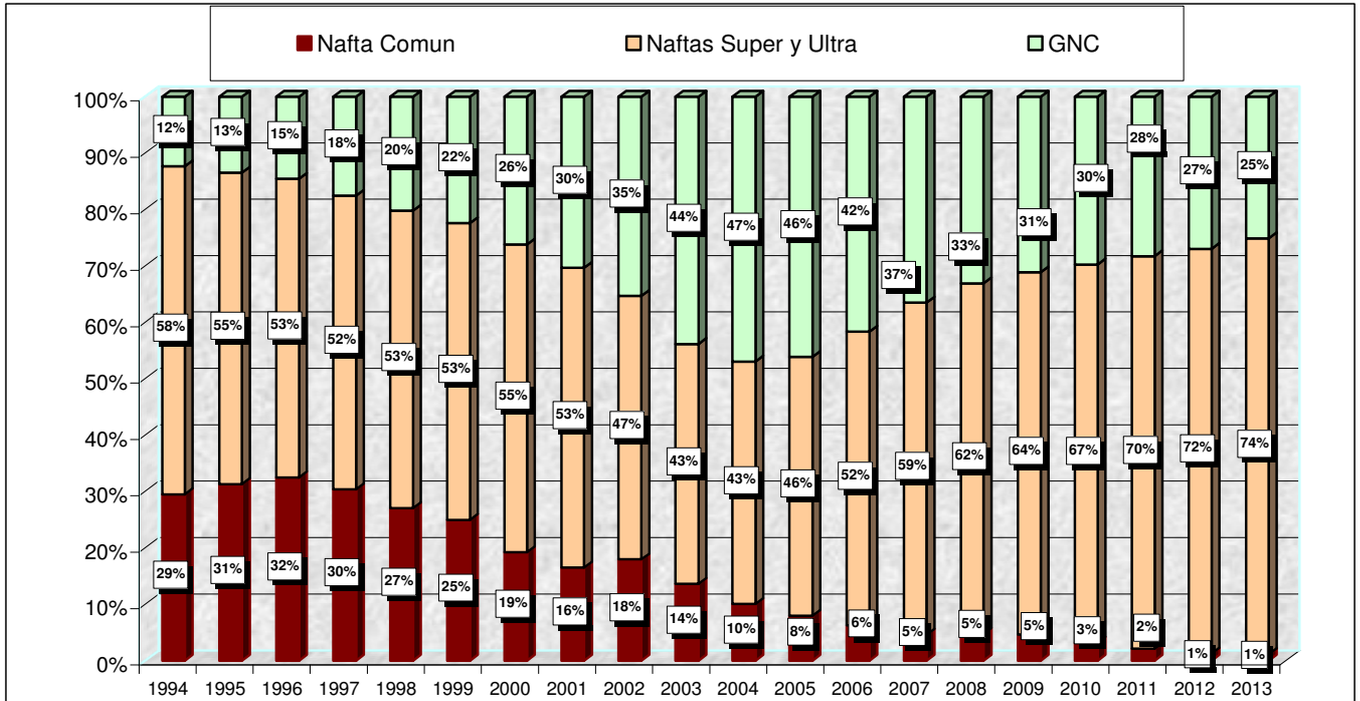
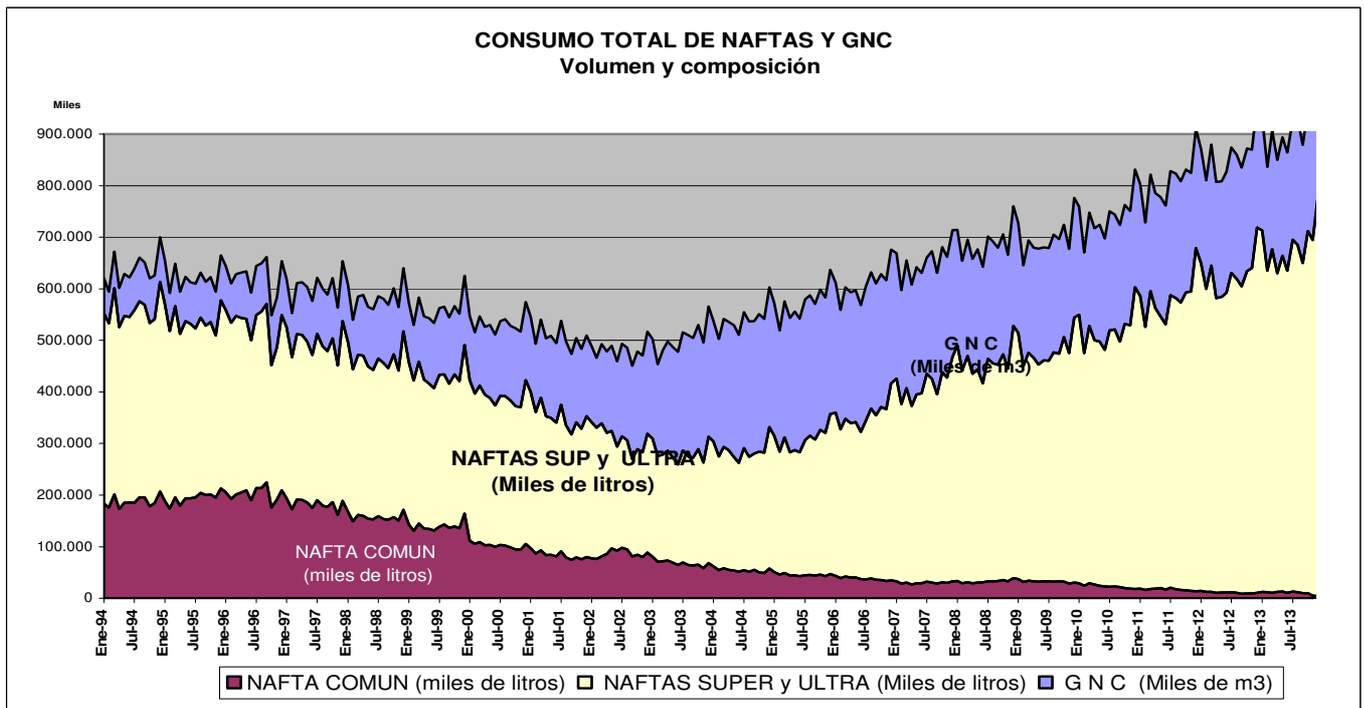


GRAFICO Nº 6B

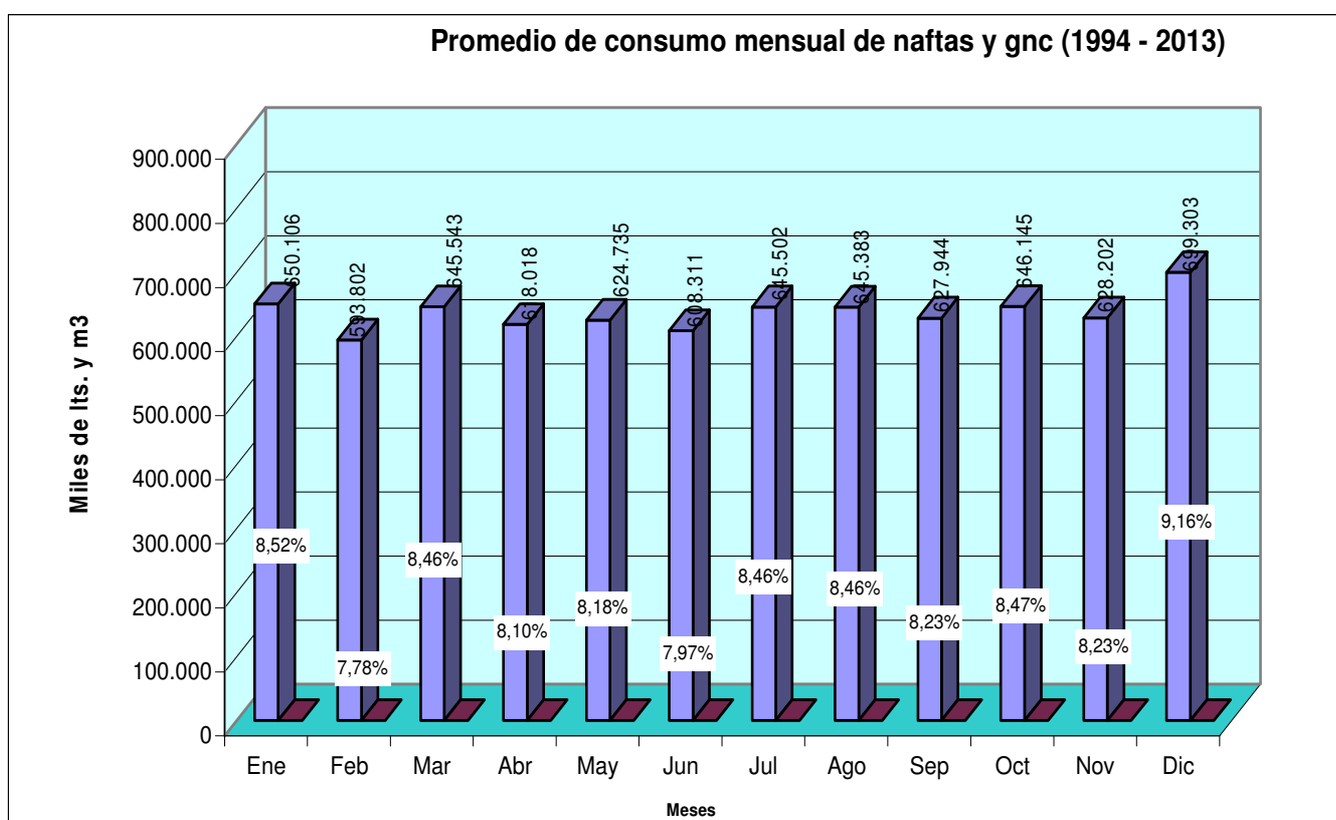




Ministerio de Economía y Finanzas Públicas
Unidad de Coordinación de Fideicomisos de
Infraestructura

El gráfico N° 7 expone el promedio del consumo mensual en el período 1994-2012, del que se desprende un mayor consumo en los meses de diciembre, enero y marzo. La variación entre el mes de menor consumo (febrero) y el de mayor (diciembre), es del 17,49% respecto del primero.

GRAFICO N° 7





RECAUDACION AFIP

El régimen de recaudación de la Tasa de Infraestructura Hídrica y el impuesto creado por la ley 26.181 se encuentra establecido en la Res. Gral. (AFIP) N° 2195/2007 y su complementario.

Dicho régimen establece que el día 22 de cada mes, los sujetos alcanzados, deben presentar una Declaración Jurada de sus ventas e ingresar el impuesto correspondiente por cada litro de nafta o metro cúbico de gas natural comprimido comercializado en el mes anterior, y descontar el anticipo efectuado el mes anterior (que abajo se detalla).

El día 24 de cada mes, los contribuyentes deben depositar el impuesto calculado de la siguiente manera: el 30% de los litros comercializados del mes anterior.

Como excepción, en el mes de diciembre, el anticipo pasa del 30% al 95%, y su efectivización se realiza en dos depósitos: el día 20 el 67,5%; y el día 28 el 27,5% restante.

El proceso anterior determina un aumento en la recaudación en el mes de diciembre, y una consecuente baja en el mes de enero.

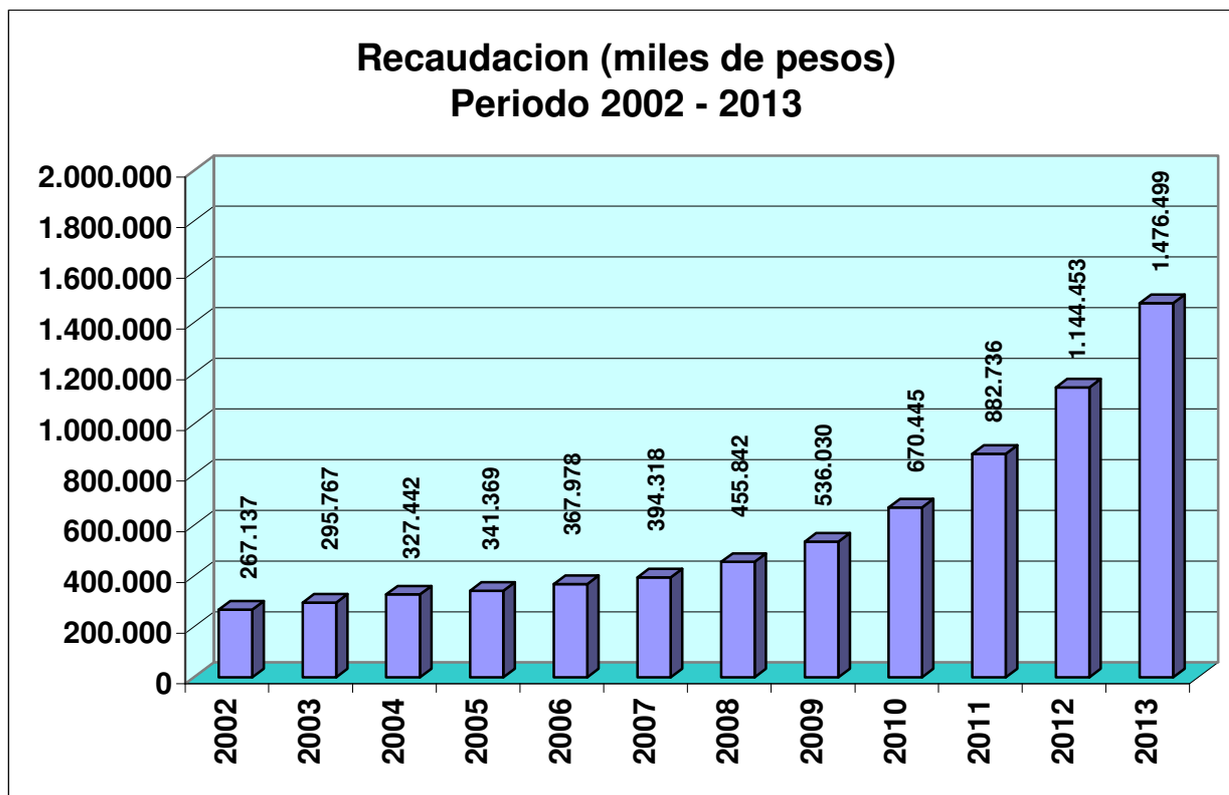
La tabla N° 6 exhibe la recaudación proveniente de la tasa de infraestructura hídrica desde su creación hasta Diciembre de 2006 y del Impuesto según ley 26181 desde Enero de 2007, en tanto el gráfico N° 8 muestra la recaudación anual en los períodos 2002 – 2013

TABLA N° 6

Recaudacion AFIP (En Miles de Pesos)												
Período	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Ene	3.539	16.522	18.284	14.321	12.159	17.516	19.667	21.279	25.843	32.209	42.552	52.400
Feb	10.312	25.729	28.054	28.246	32.006	33.298	33.008	45.093	56.342	70.812	92.176	116.857
Mar	32.790	22.667	24.183	25.291	27.661	27.776	35.492	36.625	50.153	61.928	80.893	103.571
Abr	6.907	21.773	26.979	27.151	29.923	32.278	35.314	43.700	50.073	69.061	94.565	124.930
May	39.728	24.924	24.492	27.242	28.082	30.370	35.173	41.994	50.005	64.469	84.941	100.709
Jun	22.557	23.093	27.786	27.096	29.604	31.659	35.227	41.270	55.958	70.554	83.825	119.994
Jul	23.185	22.676	25.445	27.926	30.308	32.096	35.927	43.064	48.249	59.452	97.323	103.887
Ago	23.835	25.159	27.559	27.109	29.199	34.105	39.245	44.264	57.179	79.034	101.090	132.952
Sep	24.922	26.645	26.271	30.473	34.327	33.247	37.294	45.652	58.761	70.992	101.256	127.779
Oct	21.846	24.655	27.195	28.152	30.017	30.531	40.918	46.271	58.706	83.480	96.333	126.523
Nov	24.647	27.232	26.650	30.097	30.774	34.947	39.870	49.921	64.792	80.504	99.172	138.064
Dic	32.869	34.693	44.544	48.265	53.918	56.496	68.707	76.895	94.383	140.242	170.327	228.835
Total	267.137	295.767	327.442	341.369	367.978	394.318	455.842	536.030	670.445	882.736	1.144.453	1.476.499
		10,72%	10,71%	4,25%	7,79%	7,16%	15,60%	17,59%	25,08%	31,66%	29,65%	29,01%



GRAFICO Nº 8



Por último, merece destacarse que un aumento en los volúmenes comercializados implica una repercusión directamente proporcional en la recaudación. Otro aspecto más específico que influye, aunque no significativamente, es: la transferencia al INTA por los derechos de importación de combustible ingresados a través de la Administración Nacional de Aduana. Es importante considerar también la fecha de efectivo depósito y/o acreditación de fondos de la tasa por los sujetos obligados.



Ministerio de Economía y Finanzas Públicas
Unidad de Coordinación de Fideicomisos de
Infraestructura

El gráfico N° 9 expone la recaudación mensual de AFIP, desde la creación de la Tasa, hasta Diciembre de 2013 (tabla N° 6).

GRAFICO N° 9

