

**Estudios de riesgo ambiental de plantas en operación ingresados y dictaminados por giro industrial  
(Número de estudios)**

Giro industrial	Año	Ingresados	Dictaminados
Petróleo y derivados	1992-1996	186	174
	1992-2008	1,935	-
	1997	27	15
	1998	18	15
	1999	49	49
	2000	84	40
	2001	101	125
	2002	215	158
	2003	191	212
	2004	244	242
	2005	383	348
	2006	265	233
	2007	131	147
2008	48	-	
Gas L.P.	1992-1996	84	89
	1992-2008	821	-
	1997	24	26
	1998	17	17
	1999	47	47
	2000	59	12
	2001	106	48
	2002	105	87
	2003	130	86
	2004	103	112
	2005	66	72
	2006	46	41
	2007	27	28
2008	7	-	
Químico	1992-1996	281	282
	1992-2008	932	-
	1997	61	67
	1998	31	36
	1999	59	59
	2000	67	8
	2001	65	36
	2002	71	77
	2003	65	49
	2004	82	70
	2005	52	42
	2006	48	41
	2007	40	30
2008	10	-	
Petroquímico	1992-1996	20	25
	1992-2008	66	-

**Estudios de riesgo ambiental de plantas en operación ingresados y dictaminados por giro industrial  
(Número de estudios)**

Giro industrial	Año	Ingresados	Dictaminados
Petroquímico	1997	6	3
	1998	3	4
	1999	3	3
	2000	0	0
	2001	2	4
	2002	14	0
	2003	9	4
	2004	4	21
	2005	3	4
	2006	1	1
Minero-metalúrgico	1992-1996	44	37
	1992-2008	180	-
	1997	12	12
	1998	9	9
	1999	18	18
	2000	15	14
	2001	21	5
	2002	8	10
	2003	13	5
	2004	10	55
Residuos peligrosos	1992-1996	12	7
	1992-2008	70	-
	1997	7	6
	1998	4	5
	1999	7	7
	2000	10	4
	2001	8	5
	2002	3	8
	2003	8	1
	2004	0	2
Alimentos y bebidas	1992-1996	185	80
	1992-2008	1,089	-
	1997	44	47
	1998	64	59

**Estudios de riesgo ambiental de plantas en operación ingresados y dictaminados por giro industrial  
(Número de estudios)**

		Ingresados	Dictaminados
Giro industrial	Año		
Alimentos y bebidas	1999	75	75
	2000	88	32
	2001	86	34
	2002	84	67
	2003	94	46
	2004	93	108
	2005	95	81
	2006	71	58
	2007	82	52
Generación de energía	2008	19	-
	1992-1996	30	37
	1992-2008	95	-
	1997	4	4
	1998	7	6
	1999	8	8
	2000	3	15
	2001	6	6
	2002	12	6
	2003	11	15
	2004	2	2
Maquiladoras	2005	3	4
	2006	5	2
	2007	4	3
	2008	0	-
	1992-1996	8	1
	1992-2008	64	-
	1997	2	2
	1998	1	0
	1999	1	1
	2000	16	3
	2001	6	2
2002	3	8	
2003	0	1	
2004	4	6	
2005	14	10	
2006	6	3	
2007	3	2	
2008	0	-	
Otros	1992-1996	220	239
	1992-2008	2,362	-
	1997	82	79
	1998	89	88
	1999	145	145
2000	156	69	

**Estudios de riesgo ambiental de plantas en operación ingresados y dictaminados por giro industrial  
(Número de estudios)**

Giro industrial	Año	Ingresados	Dictaminados
Otros	2001	170	96
	2002	187	154
	2003	306	154
	2004	234	216
	2005	234	191
	2006	257	166
	2007	210	165
	2008	72	-
Total	1992-1996	1,070	971
	1997	269	261
	1998	243	239
	1999	412	412
	2000	498	197
	2001	571	361
	2002	702	575
	2003	827	573
	2004	776	834
	2005	861	761
	2006	715	548
2007	510	434	
2008	160	-	

**NOTAS**

Variable	Notas
Estudios de riesgo ambiental de plantas en operación	Los datos del año 2008 son al mes de Abril.<p>A partir del mes de febrero del 2008, la Dirección General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas deja de emitir los oficios de Observaciones y Recomendaciones al Estudio de Riesgo Ambiental, apegándose a la interpretación que estableció la COFEMER en el mes de julio de 2004 para el estudio de riesgo ambiental el cual lo considera un aviso que no requiere respuesta, por lo que únicamente se toma como base para la evaluación y autorización del Programa para la Prevención de Accidentes.<p>Los Estudios de Riesgo de las plantas en operación fueron tipificados por el Programa Nacional de Prevención de Accidentes de Riesgo Ambiental instrumentado en 1992 y a partir del año 1996 es obligatorio para actividades altamente riesgosas". Cuando los estudios de riesgo ambiental son deficientes en su contenido se indica al promovente la información faltante o la reelaboración del mismo.1992-1996: Los datos son un acumulado de los 5 años

**FUENTES**

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Subsecretaría de Gestión para la Protección Ambiental, Dirección General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas. Agosto 2008