

**Fuentes principales de contaminación ambiental de competencia federal, por giro de actividad económica  
(Número de fuentes)**

<b>Giro de actividad económica</b>	<b>Año</b>	<b>Fuentes</b>	<b>Visitadas</b>
Alcoholes industriales y bebidas alcohólicas	2008	147	9
	2009	148	-
	2010	158	23
	2011	136	15
	2012	136	6
Alimentos y bebidas	2008	1,088	108
	2009	1,091	-
	2010	1,130	85
	2011	958	64
	2012	961	39
Arcilla y cerámica	2008	500	45
	2009	507	-
	2010	545	42
	2011	447	28
	2012	448	18
Asbestos	2008	101	6
	2009	98	-
	2010	98	2
	2011	70	6
	2012	70	3
Automotriz	2008	1,027	175
	2009	1,075	-
	2010	1,135	148
	2011	928	114
	2012	945	92
Cal	2008	243	43
	2009	247	-
	2010	262	29
	2011	223	31
	2012	224	24
Celulosa y papel	2008	452	42
	2009	469	-
	2010	474	25
	2011	383	26
	2012	382	15
Cementera	2008	82	10
	2009	84	-
	2010	84	3
	2011	88	18
	2012	88	5
Clínicas y laboratorios	2008	3,054	249
	2009	3,204	-
	2010	3,406	295
	2011	2,993	195
	2012	2,889	95

**Fuentes principales de contaminación ambiental de competencia federal, por giro de actividad económica  
(Número de fuentes)**

<b>Giro de actividad económica</b>	<b>Año</b>	<b>Fuentes</b>	<b>Visitadas</b>
Componentes y equipos eléctricos y electrónicos	2008	838	98
	2009	875	-
	2010	912	98
	2011	662	57
	2012	669	48
Curtiduría y sus productos	2008	377	20
	2009	387	-
	2010	395	18
	2011	306	10
	2012	305	3
Eléctrica	2008	421	57
	2009	435	-
	2010	447	38
	2011	422	53
	2012	417	31
Electricidad y electrónica	2008	562	68
	2009	595	-
	2010	613	61
	2011	430	30
	2012	445	34
Empacadoras, refresqueras y productoras de hielo	2008	1,796	225
	2009	1,829	-
	2010	1,914	198
	2011	1,611	97
	2012	1,606	70
Gaseras	2008	1,268	235
	2009	1,311	-
	2010	1,344	130
	2011	1,200	91
	2012	1,205	57
Hospitales	2008	2,875	262
	2009	2,933	-
	2010	3,019	274
	2011	2,624	199
	2012	2,586	128
Hules y plásticos	2008	191	30
	2009	209	-
	2010	222	30
	2011	166	16
	2012	167	14
Impresión e imprentas	2008	599	29
	2009	570	-
	2010	576	20
	2011	468	20
	2012	470	11

**Fuentes principales de contaminación ambiental de competencia federal, por giro de actividad económica  
(Número de fuentes)**

<b>Giro de actividad económica</b>	<b>Año</b>	<b>Fuentes</b>	<b>Visitadas</b>
Madera	2008	804	38
	2009	813	-
	2010	829	26
	2011	640	22
	2012	639	17
Metalmecánica	2008	2,677	356
	2009	2,756	-
	2010	2,847	203
	2011	2,264	142
	2012	2,301	126
Metalúrgica	2008	2,031	533
	2009	2,136	-
	2010	2,257	315
	2011	1,814	351
	2012	1,889	328
Minera	2008	120	23
	2009	136	-
	2010	135	6
	2011	106	7
	2012	108	8
Petróleo	2008	4,143	585
	2009	4,520	-
	2010	4,753	313
	2011	4,448	267
	2012	4,215	180
Petroquímica	2008	357	70
	2009	393	-
	2010	437	60
	2011	437	59
	2012	464	58
Pinturas y tintas	2008	378	54
	2009	388	-
	2010	397	43
	2011	300	24
	2012	302	26
Plantas de tratamiento concesionadas que usan gas cloro	2008	174	32
	2009	196	-
	2010	277	94
	2011	279	20
	2012	280	12
Química	2008	2,785	449
	2009	2,889	-
	2010	3,007	306
	2011	2,388	240
	2012	2,429	241

**Fuentes principales de contaminación ambiental de competencia federal, por giro de actividad económica  
(Número de fuentes)**

<b>Giro de actividad económica</b>	<b>Año</b>	<b>Fuentes</b>	<b>Visitadas</b>
Servicios en materia de Residuos Peligrosos	2008	1,443	386
	2009	1,574	-
	2010	1,800	384
	2011	1,580	292
	2012	1,634	223
Taller mecánico	2008	2,953	351
	2009	3,131	-
	2010	3,329	311
	2011	2,856	251
	2012	2,765	148
Textil	2008	741	50
	2009	755	-
	2010	775	43
	2011	648	51
	2012	646	18
Transporte y servicio de carga	2008	1,863	485
	2009	2,073	-
	2010	2,235	301
	2011	2,122	275
	2012	2,189	260
Vidriera	2008	238	19
	2009	243	-
	2010	249	17
	2011	196	16
	2012	200	13
Otros giros generadores de residuos peligrosos	2008	6,186	2,813
	2009	6,818	-
	2010	7,278	2,623
	2011	21,317	1,894
	2012	21,772	2,159
Total	2008	42,514	7,955
	2009	44,888	8,175
	2010	47,339	6,564
	2011	55,510	4,981
	2012	55,846	4,510

**NOTAS**

<b>Variable</b>	<b>Notas</b>
Fuentes principales de contaminación ambiental de competencia federal	La categoría Otros generadores de residuos peligrosos agrupa giros de contaminación a la atmósfera, actividades altamente riesgosas, impacto ambiental y principalmente generadores de residuos peligrosos que se dedican a: concentración de minerales, acabado de metales, metalmecánica, farmacéutica, maquila, productos de plástico, textil, impresión, azúcar, muebles, alimentos, bebidas, servicios

## NOTAS

Variable	Notas
	de fumigación y talleres de servicio automotriz.
Empresas en giros industriales de competencia federal visitadas	Establecimientos industriales, comerciales y de servicios, de jurisdicción federal, considerados fuentes significativas de contaminación, que son visitados en las acciones de inspección y vigilancia industrial de la PROFEPA

## FUENTES

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Procuraduría Federal de Protección al Ambiente, Oficina del C. Procurador. Septiembre 2013