

Estudios de riesgo ambiental de plantas en operación por entidad federativa

Entidad federativa	Año	Estudios de riesgo
Aguascalientes	1992-1996	25
	1997	3
	1998	7
	1999	12
	2000	12
	2001	7
	2002	4
	2003	8
	2004	3
	2005	3
	2006	4
	2007	9
Baja California	1992-1996	55
	1997	5
	1998	7
	1999	3
	2000	12
	2001	8
	2002	13
	2003	26
	2004	30
	2005	23
	2006	24
	2007	21
Baja California Sur	1992-1996	8
	1997	0
	1998	0
	1999	3
	2000	7
	2001	4
	2002	1
	2003	4
	2004	1
	2005	1
	2006	4
	2007	1
Campeche	1992-1996	10
	1997	0
	1998	2
	1999	6
	2000	1
	2001	9

Estudios de riesgo ambiental de plantas en operación por entidad federativa

Entidad federativa	Año	Estudios de riesgo
Campeche	2002	18
	2003	7
	2004	17
	2005	16
	2006	15
	2007	3
	2008	2
	Coahuila	1992-1996
1997		10
1998		8
1999		14
2000		20
2001		15
2002		15
2003		21
2004		31
2005		19
2006		20
2007		17
2008		6
Colima	1992-1996	10
	1997	0
	1998	5
	1999	15
	2000	2
	2001	18
	2002	6
	2003	11
	2004	7
	2005	12
	2006	3
2007	7	
2008	1	
Chiapas	1992-1996	22
	1997	1
	1998	7
	1999	21
	2000	13
	2001	22
	2002	8
	2003	21
	2004	7
	2005	19
2006	13	
2007	20	

Estudios de riesgo ambiental de plantas en operación por entidad federativa

Entidad federativa	Año	Estudios de riesgo
Chiapas	2008	2
Chihuahua	1992-1996	34
	1997	12
	1998	7
	1999	28
	2000	15
	2001	12
	2002	13
	2003	41
	2004	51
	2005	18
	2006	16
	2007	18
	2008	5
Distrito Federal	1992-1996	56
	1997	11
	1998	13
	1999	15
	2000	18
	2001	11
	2002	20
	2003	23
	2004	17
	2005	15
	2006	10
	2007	5
	2008	1
Durango	1992-1996	22
	1997	0
	1998	2
	1999	17
	2000	13
	2001	18
	2002	13
	2003	19
	2004	10
	2005	12
	2006	8
	2007	7
	2008	1
Guanajuato	1992-1996	23
	1997	2
	1998	9
	1999	12
	2000	25

Estudios de riesgo ambiental de plantas en operación por entidad federativa

Entidad federativa	Año	Estudios de riesgo
Guanajuato	2001	29
	2002	35
	2003	46
	2004	33
	2005	32
	2006	19
	2007	20
	2008	1
Guerrero	1992-1996	14
	1997	2
	1998	1
	1999	2
	2000	8
	2001	5
	2002	17
	2003	14
	2004	12
	2005	8
	2006	14
	2007	4
2008	1	
Hidalgo	1992-1996	14
	1997	4
	1998	5
	1999	17
	2000	10
	2001	21
	2002	14
	2003	15
	2004	14
	2005	19
	2006	12
	2007	11
2008	1	
Jalisco	1992-1996	48
	1997	12
	1998	17
	1999	16
	2000	10
	2001	18
	2002	25
	2003	36
2004	15	
2005	68	
2006	75	

Estudios de riesgo ambiental de plantas en operación por entidad federativa

Entidad federativa	Año	Estudios de riesgo
Jalisco	2007	43
	2008	10
México	1992-1996	108
	1997	31
	1998	23
	1999	34
	2000	40
	2001	65
	2002	55
	2003	45
	2004	46
	2005	49
	2006	41
	2007	33
	2008	6
	Michoacán	1992-1996
1997		10
1998		4
1999		3
2000		20
2001		17
2002		18
2003		24
2004		22
2005		15
2006		11
2007		7
2008		3
Morelos	1992-1996	15
	1997	3
	1998	5
	1999	9
	2000	7
	2001	7
	2002	8
	2003	16
	2004	5
	2005	7
	2006	5
2007	1	
2008	3	
Nayarit	1992-1996	9
	1997	0
	1998	1
	1999	7

Estudios de riesgo ambiental de plantas en operación por entidad federativa

Entidad federativa	Año	Estudios de riesgo
Nayarit	2000	14
	2001	10
	2002	1
	2003	7
	2004	2
	2005	4
	2006	2
	2007	1
	2008	2
Nuevo León	1992-1996	69
	1997	16
	1998	18
	1999	16
	2000	35
	2001	50
	2002	80
	2003	65
	2004	61
	2005	38
2006	38	
2007	27	
2008	6	
Oaxaca	1992-1996	16
	1997	2
	1998	11
	1999	7
	2000	6
	2001	19
	2002	2
	2003	8
	2004	15
	2005	6
2006	6	
2007	5	
2008	4	
Puebla	1992-1996	78
	1997	9
	1998	14
	1999	14
	2000	21
	2001	16
	2002	40
	2003	23
2004	29	
2005	16	

Estudios de riesgo ambiental de plantas en operación por entidad federativa

Entidad federativa	Año	Estudios de riesgo
Puebla	2006	11
	2007	8
	2008	1
Querétaro	1992-1996	28
	1997	15
	1998	13
	1999	17
	2000	25
	2001	18
	2002	8
	2003	16
	2004	14
	2005	17
	2006	11
	2007	13
	2008	3
Quintana Roo	1992-1996	32
	1997	0
	1998	1
	1999	3
	2000	14
	2001	5
	2002	8
	2003	11
	2004	6
	2005	10
	2006	10
2007	2	
2008	0	
San Luis Potosí	1992-1996	57
	1997	2
	1998	10
	1999	7
	2000	10
	2001	5
	2002	18
	2003	19
	2004	8
	2005	5
2006	2	
2007	9	
2008	5	
Sinaloa	1992-1996	38
	1997	17
	1998	22

Estudios de riesgo ambiental de plantas en operación por entidad federativa

Entidad federativa	Año	Estudios de riesgo
Sinaloa	1999	28
	2000	13
	2001	13
	2002	7
	2003	43
	2004	28
	2005	9
	2006	35
	2007	30
	2008	23
Sonora	1992-1996	29
	1997	8
	1998	4
	1999	16
	2000	28
	2001	23
	2002	22
	2003	36
	2004	46
	2005	38
Tabasco	1992-1996	38
	1997	0
	1998	0
	1999	1
	2000	14
	2001	38
	2002	67
	2003	32
	2004	26
	2005	80
Tamaulipas	1992-1996	35
	1997	8
	1998	8
	1999	9
	2000	22
	2001	22
	2002	85
	2003	94
	2004	97

Estudios de riesgo ambiental de plantas en operación por entidad federativa

Entidad federativa	Año	Estudios de riesgo
Tamaulipas	2005	121
	2006	82
	2007	43
	2008	4
Tlaxcala	1992-1996	36
	1997	5
	1998	1
	1999	13
	2000	9
	2001	10
	2002	13
	2003	8
	2004	4
	2005	7
	2006	5
	2007	10
	2008	0
Veracruz	1992-1996	44
	1997	9
	1998	12
	1999	30
	2000	25
	2001	39
	2002	55
	2003	70
	2004	101
	2005	161
2006	112	
2007	47	
2008	4	
Yucatán	1992-1996	24
	1997	2
	1998	5
	1999	14
	2000	9
	2001	8
	2002	4
	2003	6
	2004	9
	2005	9
2006	14	
2007	9	
2008	1	
Zacatecas	1992-1996	4
	1997	0

Estudios de riesgo ambiental de plantas en operación por entidad federativa

Entidad federativa	Año	Estudios de riesgo
Zacatecas	1998	1
	1999	3
	2000	20
	2001	9
	2002	9
	2003	12
	2004	9
	2005	4
	2006	4
	2007	3
Nacional	1992	1,070
	1993	-
	1994	-
	1995	-
	1996	-
	1997	269
	1998	243
	1999	412
	2000	498
	2001	571
	2002	702
	2003	827
2004	776	
2005	861	
2006	715	
2007	510	
2008	160	

NOTAS

Variable	Notas
Estudios de riesgo ambiental de nuevos proyectos	Datos al 31 de mayo del 2007. Se refiere a los nuevos proyectos sujetos al procedimiento de evaluación de impacto relacionados con la realización de actividades altamente riesgosas y por el manejo de sustancias inflamables, tóxicas, explosivas, corrosivas y reactivas. El concepto "Otros" respecto de la variable que se refiere a los nuevos proyectos incluye: residuos peligrosos, generación de energía, alimentos y maquila
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

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Subsecretaría de Gestión para la Protección Ambiental, Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental, Agosto 2008