

ÍNDICE POR MUNICIPIO

ACAMBAY

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Geología	27	
	Sismicidad y vulcanismo	28	
	Tipo de suelo	39	
	Hidrología superficial	44	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	64,66	
	Áreas naturales protegidas	74	
	Diversidad étnica	84	
	Equipamiento urbano	87	
	Agricultura	90,92,93	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	165	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	341	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	222,247	

ACOLMAN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Hidrología superficial	46	
	Áreas naturales protegidas	74	
	Dinámica poblacional	77	
	Equipamiento urbano	87	
	Hornos tabiqueros	106	
	Monitoreo atmosférico	111	
Diagnóstico	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
Regionalización	Unidades ecológicas por municipio	165	
	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
Estrategia	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	341	Anexo II
	Programas con incidencia en el ámbito municipal	248	

ACULCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Tipo de suelo	39	
	Hidrología superficial	40,43,44	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	64	
	Áreas naturales protegidas	74	
	Diversidad étnica	84	
	Agricultura	91,96	
	Erosión	119	
Diagnóstico	Actividad minera	124	
	Grado de conservación de la vegetación	129	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
Regionalización	Unidades ecológicas por municipio	165	
	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
Estrategia	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	341	Anexo II
	Programas con incidencia en el ámbito municipal	222,248	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

ALMOLOYA DE ALQUISIRAS

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Clima	17	
	Tipo de suelo	38	
	Hidrología superficial	45	
	Hidrología subterránea	53	
	Agricultura	90,92	
Diagnóstico	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	165	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	342	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	249	

ALMOLOYA DE JUÁREZ

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Meteorología	21,23	
	Tipo de suelo	37,38	
	Hidrología superficial	40,44	
	Hidrología subterránea	54	
	Áreas naturales protegidas	73	
	Actividades primarias	90,91,92,97	
Diagnóstico	Erosión	119	
	Actividad minera	124	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	165	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	342	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	249	

ALMOLOYA DEL RÍO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Meteorología	21,23	
	Hidrología superficial	47,48,49	
	Áreas naturales protegidas	75	
Diagnóstico	Uso de la fauna	131	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	165	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	342	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	222,249	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

AMANALCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	43,46	
	Áreas naturales protegidas	73	
	Actividades primarias	90	
Diagnóstico	Actividad minera	125	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	165	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	342	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	250	

AMATEPEC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Clima	17	
	Geología	24	
	Sismicidad y vulcanismo	27	
	Hidrología superficial	45,51	
	Hidrología subterránea	53,54	
	Vegetación	63	
	Áreas naturales protegidas	75	
	Población	79	
	Actividades productivas	90,91	
Diagnóstico	Minería	105	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	165	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	343	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	250	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

AMECAMECA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Clima	18	
	Tipo de suelo	38,39	
	Hidrología subterránea	53	
	Vegetación	61,62,65	
	Áreas naturales protegidas	70	
	Población	77	
	Diversidad étnica	84	
	Equipamiento urbano	87	
Diagnóstico	Silvicultura	97	
	Erosión	120	
	Calidad del agua	127	
	Grado de conservación de la vegetación	129	
	Grado de conservación de la fauna	130	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	165	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	344	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	244,245,247,250	

APAXCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Clima	18	
	Geología	24	
	Tipo de suelo	38	
	Hidrología superficial	46	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	64	
	Población	77	
	Equipamiento urbano	87	
	Minería	105	
Diagnóstico	Actividad minera	124,125	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	166	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	344	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	251	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

ATENCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Clima	18	
	Tipo de suelo	39	
	Hidrología superficial	46	
	Hidrología subterránea	54	
	Áreas naturales protegidas	75	
	Población	77	
	Actividades productivas	91	
Diagnóstico	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
Regionalización	Unidades ecológicas por municipio	166	
	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
Estrategia	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	344	Anexo II
	Programas con incidencia en el ámbito municipal	226,244,251	
Gestión e instrumentación			

ATIZAPÁN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	65	
Diagnóstico	Calidad del agua	127	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	166	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	344	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	222,251	

ATIZAPÁN DE ZARAGOZA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Tipo de suelo	38	
	Hidrología superficial	46,48	
	Áreas naturales protegidas	74	
	Población	79	
	Diversidad étnica	84	
	Minería	105	
	Actividades terciarias	109	
	Residuos sólidos	122	
Diagnóstico	Actividad minera	123	
	Servicios públicos (salud)	140	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
Regionalización	Unidades ecológicas por municipio	166	
	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
Estrategia	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	344	Anexo II
	Programas con incidencia en el ámbito municipal	226,234,239,240,292	
Gestión e instrumentación			

ÍNDICE POR MUNICIPIO

ATLACOMULCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Fenómenos naturales	23	
	Tipo de suelo	39	
	Hidrología superficial	43,45,49,50	
	Hidrología subterránea	54	
	Áreas naturales protegidas	73	
	Diversidad étnica	84	
	Equipamiento urbano	87	
	Actividades productivas	89	
Diagnóstico	Agricultura	92,93,94	
	Erosión	120	
	Degradación del suelo por actividades agrícolas	121	
	Residuos sólidos	122	
	Actividad minera	125	
	Calidad del agua	128	
	Agricultura	141	
	Ganadería	143	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
Regionalización	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	166	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	345	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	227,228,238,252	

ATLAUTLA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Clima	17,18	
	Tipo de suelo	37,38	
	vegetación	61,62,65	
	Áreas naturales protegidas	70	
	Población	77	
	Agricultura	91	
Diagnóstico	Erosión	119	
	Calidad del agua	127	
	Grado de conservación de la fauna	130	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	166	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	345	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	253	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

AXAPUSCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Tipo de suelo	37,38	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	64	
	Áreas naturales protegidas	70	
	Población	77	
	Agricultura	92	
Diagnóstico	Uso de la fauna	131	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	166	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	346	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	253	

AYAPANGO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Hidrología superficial	47	
	Hidrología subterránea	53	
	Áreas naturales protegidas	70	
	Población	77	
Diagnóstico	Actividad minera	125	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	166	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	346	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	244,247,254	

CALIMAYA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	47,50	
	Hidrología subterránea	54	
	Áreas naturales protegidas	73	
	Minería	104	
Diagnóstico	Actividad minera	123,125	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	166	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	346	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	254	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

CAPULHUAC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Hidrología superficial	47	
	Hidrología subterránea	54	
Diagnóstico	Actividad minera	125	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	166	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	346	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	254	

COACALCO DE BERRIOZABAL

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Hidrología superficial	47	
	Hidrología subterránea	54	
	Áreas naturales protegidas	74	
	Población	77,79	
	Minería	105	
Diagnóstico	Residuos sólidos	122	
	Actividad minera	125	
	Servicios públicos (salud)	140	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	166	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	348	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	226,228,235,238,243, 244,255,289	

COATEPEC HARINAS

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Hidrología superficial	45,51	
	Vegetación	63	
	Áreas naturales protegidas	73	
	Agricultura	90,92	
Diagnóstico	Degradación del suelo por actividades agrícolas	121	
	Residuos sólidos	122	
	Actividad minera	125	
	Incendios forestales	135	
	Ganadería	143	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,309,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	166	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	348	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	256	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

COCOTITLÁN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Tipo de suelo	39	
	Población	77	
Diagnóstico	Calidad del agua	127	
	Servicios públicos (salud)	140	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen).	305,309,315,	Anexo I
	Recurso aire, agua, suelo y biota.	320,325,330,335	
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	167	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	349	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	247,256	

COYOTEPEC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Hidrología superficial	47	
	Hidrología subterránea	54	
	Población	77	
	Diversidad étnica	84	
	Hornos tabiqueros	106	
Diagnóstico	Servicios públicos (salud)	140	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen).	305,309,315,	Anexo I
	Recurso aire, agua, suelo y biota.	320,325,330,335	
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	167	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	349	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	223,238,256	

CUAUTITLÁN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Sismicidad y vulcanismo	27	
	Hidrología superficial	47,48	
	Población	76,77,78	
	Diversidad étnica	84	
	Equipamiento urbano	87	
	Actividades productivas	89	
	Agricultura	92,95	
	Actividades secundarias	100	
	Minería	105	
	Hornos tabiqueros	107	
Diagnóstico	Actividad minera	125	
	Calidad del agua	128	
	Uso de la fauna	132	
	Dinámica poblacional	135,136	
	Urbanización	137	
	Servicios públicos (educación)	139	
	Servicios públicos (salud)	140	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen).	305,309,315,	Anexo I
	Recurso aire, agua, suelo y biota.	320,325,330,335	
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	167	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	349	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	228,233,257	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

CUAUTITLÁN IZCALLI

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Sismicidad y vulcanismo	27	
	Hidrología superficial	46	
	Población	76,77,78,79	
	Diversidad étnica	84	
	Actividades productivas	89	
	Agricultura	100	
	Minería	105	
	Hornos tabiqueros	107	
Diagnóstico	Residuos sólidos	123	
	Actividad minera	125	
	Calidad del agua	128	
	Uso de la fauna	132	
	Dinámica poblacional	135,136	
	Urbanización	137	
	Servicios públicos (educación)	138	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,310,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	167	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	349	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	234,235,238,239,240, 244,245,247,252,257, 289	

CHALCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Tipo de suelo	37,38,39,40	
	Hidrología superficial	47,48	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	66	
	Áreas naturales protegidas	70,73	
	Población	77,79	
	Diversidad étnica	84	
	Equipamiento urbano	87	
	Minería	105	
	Hornos tabiqueros	106	
Diagnóstico	Residuos sólidos	123	
	Impacto de la urbanización sobre el suelo	127	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,310,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	167	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	347	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	228,235,238,239,243, 244,245,247,258	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

CHAPA DE MOTA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Hidrología superficial	45	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	62	
	Áreas naturales protegidas	73	
	Diversidad étnica	84	
	Silvicultura	97	
Diagnóstico	Grado de conservación de la vegetación	130	
	Uso de la flora	130	
	Servicios públicos (salud)	140	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,310,315, 320,325,330,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	167	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	347	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	259	

CHAPULTEPEC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
Diagnóstico	Calidad del agua	127	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,310,315, 320,325,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	167	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	347	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	259	

CHIAUTLA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Áreas naturales protegidas	74	
	Población	77	
	Infraestructura	87	
	Minería	105	
	Hornos tabiqueros	106	
Diagnóstico	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,310, 316, 321,326, 331,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	167	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	347	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	243,244,259	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

CHICOLAPAN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	47	
	Hidrología subterránea	54	
	Población	77,79	
	Minería	105	
	Hornos tabiqueros	106	
Diagnóstico	Calidad del aire	113,115	
	Actividad minera	124,125	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,310,316, 321, 326, 331,335	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	167	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	347	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	239,243,245,260	

CHICONCUAC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Clima	18	
	Población	77	
	Diversidad étnica	84	
Diagnóstico	Calidad del agua	129	
	Servicios públicos (salud)	140	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	305,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	167	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	348	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	244,260	

CHIMALHUACÁN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Clima	18	
	Hidrología superficial	47	
	Población	77,79,80	
	Diversidad étnica	84	
	Equipamiento urbano	87	
Diagnóstico	Dinámica poblacional	135	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	167	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	348	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	243,260,272,277	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

DONATO GUERRA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	46	
	Hidrología subterránea	54	
	Fauna	68	
	Áreas naturales protegidas	70,75	
	Diversidad étnica	84	
	Agricultura	92	
	Silvicultura	97,98	
	Uso de la fauna	132	
Diagnóstico	Incendios forestales	135	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	167	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	349	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	261	

ECATEPEC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Hidrología superficial	47,48	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	64	
	Áreas naturales protegidas	74	
	Población	77,78,79,80	
	Diversidad étnica	84	
	Actividades productivas	89	
	Agricultura	95	
	Ganadería	97	
	Actividades secundarias	101	
Diagnóstico	Residuos sólidos	122	
	Actividad minera	125	
	Dinámica poblacional	135	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	167	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	350	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	228,235,238,239,243, 244,245,261	

ECATZINGO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Tipo de suelo	37	
	Áreas naturales protegidas	70	
	Población	77	
	Agricultura	90	
Diagnóstico	Calidad del agua	127	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	167	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	350	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	245,247,262	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

HUEHUETOCA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	45	
	Vegetación	64	
	Áreas naturales protegidas	74	
	Población	77,79	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	168	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	350	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	238,239,262	

HUEYPOXTLA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Clima	18	
	Tipo de suelo	37,38	
	Hidrología superficial	45	
	Vegetación	64	
	Población	77	
	Equipamiento urbano	87	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Actividad minera	125	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	168	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	351	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	263	

HUIXQUILUCAN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Hidrología superficial	47	
	Hidrología subterránea	53	
	Vegetación	61	
	Áreas naturales protegidas	70,74	
	Diversidad étnica	84	
	Minería	105	
	Hornos tabiqueros	106	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Actividad minera	123,125	
	Grado de conservación de la vegetación	129	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	168	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	351	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	228,235,239,263	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

ISIDRO FABELA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	47	
	Hidrología subterránea	53	
	Áreas naturales protegidas	73	
	Población	77	
Diagnóstico	Grado de conservación de la vegetación	129	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen).	306,310,316,	Anexo I
	Recurso aire, agua, suelo y biota.	321,326,331,336	
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	168	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	351	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	239,264	

IXTAPALUCA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología subterránea	53	
	Vegetación	61	
	Áreas naturales protegidas	70,73,74	
	Población	77	
	Diversidad étnica	84	
	Equipamiento urbano	87	
	Agricultura	92	
	Silvicultura	98	
	Minería	105	
	Hornos tabiqueros	106	
Diagnóstico	Calidad del aire	113,114,115	
	Actividad minera	124,125	
	Incendios forestales	134,135	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen).	306,310,316,	Anexo I
	Recurso aire, agua, suelo y biota.	321,326,331,336	
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	168	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	351	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	238,239,243,244,264	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

IXTAPAN DE LA SAL

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Clima	17	
	Geología	23	
	Hidrología superficial	45	
	Hidrología subterránea	53	
	Vegetación	62	
	Equipamiento urbano	87,88	
Diagnóstico	Agricultura	92	
	Grado de conservación de la vegetación	130	
	Uso de la flora	130	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	168	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	352	Anexo II
	Programas con incidencia en el ámbito municipal	227,228,265	
Gestión e instrumentación			

IXTAPAN DEL ORO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Clima	17	
	Tipo de suelo	39	
	Hidrología superficial	46	
	Áreas naturales protegidas	75	
	Población	79	
	Agricultura	90	
Diagnóstico	Actividad minera	125	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	168	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	353	Anexo II
	Programas con incidencia en el ámbito municipal	265	
Gestión e instrumentación			

ÍNDICE POR MUNICIPIO

IXTLAHUACA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Temperatura	21	
	Fenómenos naturales	23	
	Geología	27	
	Topografía	31	
	Tipo de suelo	39	
	Hidrología superficial	45	
	Hidrología subterránea	52,54	
	Vegetación	66	
	Diversidad étnica	84	
	Equipamiento urbano	87	
	Agricultura	90,91,92,93	
	Minería	105	
Diagnóstico	Erosión	119	
	Actividad minera	124,125	
	Uso de la fauna	132	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	168	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	353	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	222,265	

JALTENCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Población	77,79	
	Agricultura	95	
Diagnóstico	Calidad del agua	127	
	Servicios públicos (salud)	140	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	168	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	353	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	244,266	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

JILOTEPEC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Topografía	31	
	Tipo de suelo	39	
	Hidrología superficial	43,44	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	64	
	Áreas naturales protegidas	73,75	
	Equipamiento urbano	87	
	Agricultura	91,92,94,96	
	Ganadería	97	
Diagnóstico	Residuos sólidos	122	
	Grado de conservación de la vegetación	130	
	Uso de la flora	130	
	Ganadería	143	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	168	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	353	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	246,266	

JILOTZINGO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	47	
	Hidrología subterránea	53	
	Vegetación	61	
	Áreas naturales protegidas	75	
	Población	77	
	Diversidad étnica	84	
	Minería	105	
	Actividad minera	123,125	
Diagnóstico	Grado de conservación de la vegetación	129	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	168	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	354	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	239,266	

JIQUIPILCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Tipo de suelo	38,39	
	Hidrología superficial	45	
	Diversidad étnica	84	
	Agricultura	91	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Actividad minera	125	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	168	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	354	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	222,267	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

JOCOTITLÁN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Clima	18	
	Sismicidad y vulcanismo	27	
	Topografía	28	
	Tipo de suelo	39	
	Hidrología superficial	45	
	Hidrología subterránea	54	
	Áreas naturales protegidas	73,75	
	Diversidad étnica	84	
	Agricultura	93	
Diagnóstico	Acuacultura	99	
	Erosión	120	
	Actividad minera	125	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,310,316, 321,326,331,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	169	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	354	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	267	

JOQUICINGO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Tipo de suelo	40	
	Hidrología superficial	47	
	Áreas naturales protegidas	73	
	Agricultura	90	
Diagnóstico	Actividad minera	125	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,311,316, 321,326,331,336	Anexo I
	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
Regionalización	Unidades ecológicas por municipio	169	
	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
Estrategia	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	354	Anexo II
	Programas con incidencia en el ámbito municipal	267	

JUCHITEPEC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	46	
	Hidrología subterránea	53	
	Población	77	
	Agricultura	92	
Diagnóstico	Residuos sólidos	123	
	Actividad minera	126	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,311,316, 321,326,331,336	Anexo I
	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
Regionalización	Unidades ecológicas por municipio	169	
	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
Estrategia	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	354	Anexo II
	Programas con incidencia en el ámbito municipal	244,247,268	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

LERMA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Topografía	31	
	Tipo de suelo	38	
	Hidrología superficial	40,43,45,48,49,50,51	
	Hidrología subterránea	52,53,54	
	Especies con estatus	56	
	Vegetación	65,67	
	Áreas naturales protegidas	70	
	Población	77	
	Equipamiento urbano	87	
	Actividades productivas	89	
	Actividades secundarias	101	
Diagnóstico	Actividad minera	126	
	Calidad del agua	127,128	
	Grado de conservación de la fauna	131	
	Uso de la fauna	131	
	Dinámica poblacional	136	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen).	306,311,316,	Anexo I
	Recurso aire, agua, suelo y biota.	321,326,331,336	
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	169	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	355	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	222,223,235,247,268	

MALINALCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Clima	17	
	Precipitación	21	
	Tipo de suelo	37,39	
	Hidrología superficial	46	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	63	
	Áreas naturales protegidas	73,74	
	Equipamiento urbano	87,88	
	Agricultura	90	
	Acuacultura	99	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Calidad del agua	127	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen).	306,311, 316,	Anexo I
Regionalización	Tipificación	321,326,331,336	
	Unidades ecológicas por municipio	163	Mapa de tipificación ecológica
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	169	
	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	355	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	269	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

MELCHOR OCAMPO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Hidrología subterránea	54	
	Población	77	
Diagnóstico	Calidad del agua	127	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,311,316, 321,326,332,336	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	169	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	355	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	269	

METEPEC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	47	
	Hidrología subterránea	54	
	Áreas naturales protegidas	75	
	Población	77	
	Minería	104	
Diagnóstico	Actividad minera	123,126	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,311,316, 321,326,332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	169	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	355	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	269	

MEXICALTZINGO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
Diagnóstico	Calidad del agua	127	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,311,316, 321,326,332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	169	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	355	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	270	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

MORELOS

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Tipo de suelo	38,39	
	Hidrología superficial	43,45	
	Áreas naturales protegidas	73	
	Diversidad étnica	84	
	Agricultura	90	
Diagnóstico	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,311,317, 321,326,332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	169	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	356	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	270	

NAUCALPAN DE JUÁREZ

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Hidrología superficial	47,48	
	Hidrología subterránea	54	
	Áreas naturales protegidas	73,74	
	Población	77,78,79	
	Diversidad étnica	84	
	Equipamiento urbano	87	
	Actividades productivas	89	
	Actividades secundarias	101	
	Minería	105	
	Hornos tabiqueros	106	
Diagnóstico	Residuos sólidos	122,123	
	Actividad minera	123,126	
	Dinámica poblacional	136	
	Servicios públicos (vivienda)	137	
	Servicios públicos (salud)	140	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,311,317, 321,327, 332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	169	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	356	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	228,234,235,246,267, 270	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

NEXTLALPAN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Clima	18	
	Tipo de suelo	39	
	Hidrología superficial	47	
	Hidrología subterránea	54	
	Población	77	
	Agricultura	95	
Diagnóstico	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,311,317, 321,327,332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	169	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	356	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	223,238,271	

NEZAHUALCÓYOTL

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Clima	18	
	Tipo de suelo	39	
	Hidrología superficial	47	
	Hidrología subterránea	54	
	Población	77,78,79	
	Diversidad étnica	84	
	Actividades productivas	89	
	Minería	105	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Residuos sólidos	122	
	Dinámica poblacional	135	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,311,317, 322,327,332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	169	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	356	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	235,243,244,272	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

NICOLÁS ROMERO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Tipo de suelo	38	
	Hidrología superficial	45,48	
	Hidrología subterránea	53	
	Vegetación	64	
	Población	77	
	Diversidad étnica	84	
Diagnóstico	Silvicultura	98	
	Calidad del aire	113,115	
	Residuos sólidos	123	
	Actividad minera	126	
	Grado de conservación de la vegetación	129	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306, 311, 317, 322, 327, 332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	169	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	356	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	239,240,272	

NOPALTEPEC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Clima	18	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	46	
	Hidrología subterránea	54	
	Población	77	
	Agricultura	92	
Diagnóstico	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	306,311,317, 322, 327, 332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	169	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	357	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	238,239,273	

OCOYOACAC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Tipo de suelo	37,38	
	Hidrología superficial	47	
	Hidrología subterránea	53	
	Vegetación	61,65	
	Áreas naturales protegidas	70	
	Población	77	
	Acuicultura	99	
Diagnóstico	Calidad del agua	128	
	Grado de conservación de la vegetación	129	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 311, 317, 322, 327, 332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	169	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	357	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	222,273	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

OCUILAN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Topografía	31	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	46	
	Vegetación	64	
	Áreas naturales protegidas	73,74,75	
	Diversidad étnica	85	
	Equipamiento urbano	87	
	Agricultura	90	
Diagnóstico	Actividad minera	126	
	Grado de conservación de la vegetación	129	
	Incendios forestales	134,135	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 311, 317, 322, 327, 332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	170	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	357	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	274	

EL ORO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	14	
	Tipo de suelo	39	
	Hidrología superficial	43,45	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	61,62	
	Fauna	68	
	Diversidad étnica	84	
	Minería	102,103,104	
Diagnóstico	Actividad minera	124	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 311, 317, 322, 327, 332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	167	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	358	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	274	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

OTUMBA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Clima	18	
	Tipo de suelo	38	
	Hidrología superficial	45	
	Hidrología subterránea	53	
	Población	77	
	Equipamiento urbano	87	
Diagnóstico	Agricultura	92	
	Erosión	119	
	Actividad minera	126	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 311, 317, 322, 327, 332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	170	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	358	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	238,243,274	

OTZOLOAPAN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Clima	17	
	Hidrología superficial	46,51	
	Población	79	
	Agricultura	90	
Diagnóstico	Grado de conservación de la vegetación	130	
	Uso de la flora	130	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 311, 317, 322, 327, 332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	170	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	358	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	275	

OTZOLOTEPEC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Tipo de suelo	38	
	Hidrología superficial	46,49,50	
	Diversidad étnica	84	
Diagnóstico	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 311, 317, 322, 327, 332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	170	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	358	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	275	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

OZUMBA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Clima	17	
	Hidrología subterránea	53	
	Áreas naturales protegidas	70	
	Población	77,79	
	Hornos tabiqueros	106	
Diagnóstico	Calidad del agua	127	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen).	307, 311, 317,	Anexo I
	Recurso aire, agua, suelo y biota.	322, 327, 332,337	
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	170	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	358	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	244,245,247,275	

PAPALOTLA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Clima	18	
	Población	77,78	
	Equipamiento urbano	87	
Diagnóstico	Calidad del agua	127	
	Servicios públicos (salud)	140	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen).	307, 311, 317,	Anexo I
Regionalización	Recurso aire, agua, suelo y biota.	322, 327, 332,337	
	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
Estrategia	Unidades ecológicas por municipio	170	
	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	359	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	244,276	

LA PAZ

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Hidrología superficial	47	
	Hidrología subterránea	54	
	Población	77,79	
	Diversidad étnica	84	
Diagnóstico	Calidad del aire	113,115	
	Especies en peligro de extinción	133	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen).	307, 311, 317,	Anexo I
Regionalización	Recurso aire, agua, suelo y biota.	322, 327, 332,337	
	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
Estrategia	Unidades ecológicas por municipio	169	
	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	359	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	276	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

POLOTITLÁN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Hidrología superficial	43,45	
	Hidrología subterránea	54	
	Agricultura	96	
Diagnóstico	Actividad minera	126	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307,312, 317, 322, 327, 332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	170	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	359	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	276	

RAYÓN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Tipo de suelo	40	
Diagnóstico	Calidad del agua	127	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 317, 322, 327, 332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	170	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	359	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	276	

SAN ANTONIO LA ISLA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Vegetación	65	
	Población	79	
Diagnóstico	Actividad minera	126	
	Calidad del agua	127	
	Uso de la fauna	131	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 317, 322, 327, 332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	170	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	359	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	222,276	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

SAN FELIPE DEL PROGRESO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Tipo de suelo	37,39	
	Hidrología superficial	43,45	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	61,66	
	Fauna	68	
	Áreas naturales protegidas	75	
	Diversidad étnica	84	
	Agricultura	90,91,92,93	
	Minería	105	
Diagnóstico	Erosión	119	
	Actividad minera	124,126	
	Grado de conservación de la vegetación	129	
	Servicios públicos (vivienda)	137	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 311, 317, 322, 327, 332,337	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	170	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	359	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	276	

SAN MARTÍN DE LAS PIRÁMIDES

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Áreas naturales protegidas	73	
	Población	77	
	Equipamiento urbano	87	
	Agricultura	92	
Diagnóstico	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 317, 322, 327,333,337	Anexo I
	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
Regionalización	Unidades ecológicas por municipio	170	
	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
Estrategia	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	359	Anexo II
	Programas con incidencia en el ámbito municipal	278	

SAN MATEO ATENCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología subterránea	54	
	Población	77	
Diagnóstico	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 317, 322, 327, 333,337	Anexo I
	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
Regionalización	Unidades ecológicas por municipio	170	
	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
Estrategia	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	360	Anexo II
	Programas con incidencia en el ámbito municipal	222,278	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

SAN SIMÓN DE GUERRERO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Clima	17	
	Tipo de suelo	38	
	Hidrología superficial	46	
	Población	78,79	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 317, 322, 327, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	170	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	360	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	278	

SANTO TOMÁS

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Hidrología superficial	46	
	Áreas naturales protegidas	75	
	Población	80	
Diagnóstico	Dinámica poblacional	136	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312,318, 322, 327, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	170	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	360	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	279	

SOYANIQUILPAN DE JUÁREZ

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Tipo de suelo	38	
	Hidrología superficial	43,45	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	64	
	Agricultura	94	
	Ganadería	97	
Diagnóstico	Uso de la fauna	131	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 318, 322, 327, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	170	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	360	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	279	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

SULTEPEC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Clima	17	
	Precipitación	21	
	Geología	24,27	
	Tipo de suelo	37,38	
	Hidrología superficial	46,51	
	Hidrología subterránea	53,54	
	Agricultura	92	
	Silvicultura	97	
	Minería	102,104,105	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Actividad minera	124,126	
	Grado de conservación de la vegetación	130	
	Uso de la flora	130	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 318, 322, 327, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	170	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	360	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	279	

TECÁMAC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Tipo de suelo	39	
	Hidrología superficial	46	
	Vegetación	65	
	Áreas naturales protegidas	74	
	Población	77,79	
	Diversidad étnica	84	
	Agricultura	95	
	Ganadería	97	
Diagnóstico	Calidad del aire	113,115	
	Residuos sólidos	122,123	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 318, 322, 327, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	171	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	361	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	238,239,245,279	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

TEJUPILCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Clima	17	
	Precipitación	21	
	Geología	23,24,27	
	Tipo de suelo	37,39	
	Hidrología superficial	45,51	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	62,63	
	Áreas naturales protegidas	74	
	Agricultura	90,91,92	
	Ganadería	97	
	Silvicultura	97	
	Acuacultura	99	
	Minería	102,105	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Degradación del suelo por actividades agrícolas	121	
	Residuos sólidos	122	
	Grado de conservación de la vegetación	130	
	Uso de la flora	130	
	Incendios forestales	135	
	Ganadería	143	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 318, 322, 327, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	171	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	361	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	280	

TEMAMATLA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Población	77	
Diagnóstico	Calidad del agua	127	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 318, 322, 327, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	171	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	362	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	247,280	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

TEMASCALAPA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Clima	18	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	45	
	Hidrología subterránea	54	
	Áreas naturales protegidas	73	
	Población	77	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 318, 322,328, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	171	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	362	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	238,239,245,281	

TEMASCALCINGO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Tipo de suelo	39	
	Hidrología superficial	43,45,48	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	62	
	Fauna	68	
	Áreas naturales protegidas	70,73	
	Diversidad étnica	84	
	Equipamiento urbano	87	
	Agricultura	90,93,94	
Diagnóstico	Erosión	119	
	Actividad minera	126	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 318, 322, 328, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	171	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	362	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	281	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

TEMASCALTEPEC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Clima	17	
	Precipitación	21	
	Geología	24	
	Topografía	31,32	
	Tipo de suelo	38,39	
	Hidrología superficial	46,51	
	Vegetación	61	
	Áreas naturales protegidas	73	
	Población	79	
	Diversidad étnica	84	
	Agricultura	90	
	Minería	102,104,105	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Actividad minera	123,124,126	
	Calidad del agua	128	
	Incendios forestales	134,135	
	Dinámica poblacional	136	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 318, 322, 328, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	171	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	363	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	281	

TEMOAYA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Tipo de suelo	38	
	Hidrología superficial	43,45,49	
	Diversidad étnica	84	
Diagnóstico	Residuos sólidos	122	
	Servicios públicos (vivienda)	137	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 318, 323, 328, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	172	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	364	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	282	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

TENANCINGO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Temperatura	21	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	46	
	Áreas naturales protegidas	70,73,74	
	Agricultura	92	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen).	307, 312, 318,	Anexo I
	Recurso aire, agua, suelo y biota.	323, 328, 333,338	
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	172	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	364	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	282	

TENANGO DEL AIRE

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Hidrología subterránea	53	
	Vegetación	66	
	Áreas naturales protegidas	73	
	Población	77,79	
Diagnóstico	Calidad del agua	127	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen).	307, 312, 318,	Anexo I
	Recurso aire, agua, suelo y biota.	323, 328, 333,338	
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	172	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	365	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	244,247,282	

TENANGO DEL VALLE

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Temperatura	21	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	47,50	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	61	
	Equipamiento urbano	87	
Diagnóstico	Actividad minera	126	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen).	307, 312, 318,	Anexo I
	Recurso aire, agua, suelo y biota.	323, 328, 333,338	
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	172	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	365	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	283	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

TEOLOYUCAN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Hidrología superficial	47	
	Hidrología subterránea	54	
	Población	77	
	Agricultura	92	
	Hornos tabiqueros	106	
Diagnóstico	Servicios públicos (salud)	140	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 318, 323, 328, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	172	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	365	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	223,283	

TEOTIHUACÁN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Clima	18	
	Hidrología superficial	46	
	Hidrología subterránea	54	
	Población	77	
	Diversidad étnica	83	
	Equipamiento urbano	87	
	Ganadería	97	
	Hornos tabiqueros	106	
Diagnóstico	Residuos sólidos	122	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	307, 312, 318, 323, 328, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	172	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	365	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	237,238,243,278,283	

TEPETLAOXTOC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Clima	18	
	Hidrología superficial	46	
	Hidrología subterránea	53	
	Vegetación	61	
	Áreas naturales protegidas	74	
	Población	77	
Diagnóstico	Erosión	119	
	Actividad minera	126	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 312, 318, 323, 328, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	172	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	366	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	238,244,284	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

TEPETLIXPA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Clima	17	
	Hidrología superficial	47	
	Población	77	
	Agricultura	90	
Diagnóstico	Residuos sólidos	123	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 312, 318, 323, 328, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	172	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	366	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	239,244,245,247,284	

TEPOTZOTLÁN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Topografía	31,32	
	Tipo de suelo	37,38	
	Hidrología superficial	45,48	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	64	
	Áreas naturales protegidas	74	
	Población	77	
	Equipamiento urbano	87,88	
	Agricultura	95	
Diagnóstico	Residuos sólidos	122	
	Calidad del agua	128	
	Problemática de las áreas naturales protegidas	134	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 312, 318, 323, 328, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	172	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	366	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	235,242,246,257,262, 285	

TEQUIXQUIAC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Hidrología superficial	46	
	Población	77	
Diagnóstico	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308,313, 318, 323, 328, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	172	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	366	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	285	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

TEXCALTITLÁN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Tipo de suelo	37,38	
	Hidrología superficial	47	
Diagnóstico	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 318, 323, 328, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	172	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	367	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	286	

TEXCALYACAC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Vegetación	65	
	Áreas naturales protegidas	73,75	
	Población	78	
Diagnóstico	Actividad minera	126	
	Calidad del agua	127	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 318, 323, 328, 333,338	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	172	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	367	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	222,286	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

TEXCOCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Temperatura	21	
	Fenómenos naturales	23	
	Sismicidad y vulcanismo	27	
	Tipo de suelo	37,38,39	
	Hidrología superficial	46	
	Hidrología subterránea	53	
	Vegetación	61,64,66	
	Áreas naturales protegidas	70,73	
	Población	76,77,78	
	Diversidad étnica	84	
	Equipamiento urbano	87,88	
	Actividades primarias	89,90,92	
	Ganadería	97	
	Actividades secundarias	100	
Diagnóstico	Minería	105	
	Hornos tabiqueros	107	
	Erosión	119	
	Degradación del suelo por actividades agrícolas	121	
	Residuos sólidos	123	
	Actividad minera	124,126	
	Calidad del agua	128	
	Grado de conservación de la vegetación	129	
	Grado de conservación de la fauna	131	
	Uso de la fauna	132	
	Dinámica poblacional	135,136	
	Urbanización	137	
	Servicios públicos (educación)	139	
	Ganadería	143	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
Regionalización	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 318, 323, 328, 333,339	Anexo I
	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	172	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	367	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	222,223,228,233,235, 237,238,243,244,245, 247,258,286	

TEZOYUCA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Población	77	
Diagnóstico	Actividad minera	126	
	Calidad del agua	127	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 318, 323, 328, 334,339	Anexo I
	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
Regionalización	Unidades ecológicas por municipio	173	
	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
Estrategia	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	367	Anexo II
	Programas con incidencia en el ámbito municipal	244,287	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

TIANGUISTENCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Topografía	31	
	Tipo de suelo	40	
	Hidrología superficial	46,49,50	
	Hidrología subterránea	53	
	Áreas naturales protegidas	73	
Diagnóstico	Actividad minera	126	
	Calidad del agua	128	
	Uso de la fauna	132	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 318, 323, 328,334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	173	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	367	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	287	

TIMILPAN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Tipo de suelo	39	
	Hidrología superficial	45	
	Vegetación	62	
	Áreas naturales protegidas	73	
	Diversidad étnica	84	
Diagnóstico	Grado de conservación de la vegetación	130	
	Uso de la flora	130	
	Uso de la fauna	132	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 318, 323, 328, 334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	173	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	368	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	222,288	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

TLALMANALCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Clima	18	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	47	
	Hidrología subterránea	53	
	Vegetación	61,62,63,65	
	Áreas naturales protegidas	70,73	
	Población	77,79	
	Equipamiento urbano	87	
	Agricultura	90	
	Silvicultura	97	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Actividad minera	126	
	Grado de conservación de la vegetación	129	
	Grado de conservación de la fauna	130	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 318, 323, 328, 334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	173	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	368	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	244,245,247,288	

TLALNEPANTLA DE BAZ

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Hidrología superficial	47,48	
	Áreas naturales protegidas	74,75	
	Población	77,78,79	
	Equipamiento urbano	87,88	
	Actividades productivas	89	
	Actividades secundarias	101	
	Minería	105	
Diagnóstico	Residuos sólidos	122	
	Actividad minera	126	
	Calidad del agua	128	
	Dinámica poblacional	135	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 318, 323, 328, 334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	173	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	369	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	228,234,235,244,289	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

TLATLAYA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Clima	17	
	Geología	24,27	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	46	
	Hidrología subterránea	53,54	
	Vegetación	63	
	Áreas naturales protegidas	75	
	Población	79	
	Agricultura	90,91	
	Ganadería	97	
	Minería	102,106	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Grado de conservación de la vegetación	130	
	Uso de la flora	130	
	Grado de conservación de la fauna	131	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313,319, 323, 328, 334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	173	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	369	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	290	

TOLUCA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Clima	18	
	Temperatura	18	
	Precipitación	21	
	Fenómenos naturales	22	
	Geología	27	
	Hidrología superficial	43,45,49,50	
	Hidrología subterránea	52,53,54	
	Vegetación	61,65,66	
	Fauna	66,67	
	Áreas naturales protegidas	73,74,75	
	Población	76,77,78	
	Diversidad étnica	84	
	Equipamiento urbano	87,88	
	Agricultura	90,92	
	Ganadería	97	
	Minería	102	
	Comunicaciones y transportes	109	
Diagnóstico	Erosión	119	
	Degradación del suelo por actividades agrícolas	121	
	Actividad minera	126	
	Problemática de las áreas naturales protegidas	134	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 319, 323,328, 334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	173	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	370	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	217,218,227,228,246, 290	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

TONATICO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Clima	17	
	Geología	23	
	Hidrología superficial	45	
	Hidrología subterránea	53,54	
	Áreas naturales protegidas	75	
	Población	79	
	Equipamiento urbano	87	
Diagnóstico	Servicios públicos (vivienda)	137	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 319, 323, 328, 334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	173	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	370	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	290	

TULTEPEC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Población	77	
	Agricultura	92	
Diagnóstico	Calidad del agua	127	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 319, 323, 328, 334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	173	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	370	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	291	

TULTILÁN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	64	
	Áreas naturales protegidas	74	
	Población	77,79	
	Diversidad étnica	84	
	Agricultura	91	
	Minería	105	
Diagnóstico	Actividad minera	126	
	Calidad del agua	127	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 319, 323, 328, 334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	174	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	371	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	291	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

VALLE DE BRAVO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Clima	17	
	Precipitación	21	
	Geología	24	
	Topografía	31,32	
	Tipo de suelo	39	
	Hidrología superficial	43,45,51	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	64,65	
	Fauna	68	
	Áreas naturales protegidas	74,75	
	Población	79	
	Diversidad étnica	84	
	Agricultura	92	
	Acuacultura	99	
Diagnóstico	Grado de conservación de la vegetación	129	
	Uso de la fauna	131	
	Problemática de las áreas naturales protegidas	133	
	Incendios forestales	134,135	
	Ganadería	143	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 319, 323, 328, 334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	174	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	371	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	241,292	

VALLE DE CHALCO SOLIDARIDAD

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Población	77	
Diagnóstico	Calidad del aire	113	
	Servicios públicos (salud)	140	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 319, 324, 328, 334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	174	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	372	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	243,244,292	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

VILLA DE ALLENDE

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	46	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	61	
	Fauna	68	
	Áreas naturales protegidas	70,75	
	Diversidad étnica	84	
	Agricultura	91	
Diagnóstico	Grado de conservación de la vegetación	129	
	Uso de la fauna	131	
	Especies en peligro de extinción	133	
	Incendios forestales	135	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 319, 324, 328, 334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	174	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	372	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	293	

VILLA DEL CARBÓN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Hidrología superficial	45	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	64	
	Áreas naturales protegidas	73,74	
	Diversidad étnica	84	
Diagnóstico	Actividad minera	126	
	Grado de conservación de la vegetación	130	
	Uso de la flora	130	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308, 313, 319, 324,329, 334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	174	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	372	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	293	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

VILLA GUERRERO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Clima	17	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	45	
	Hidrología subterránea	54	
	Áreas naturales protegidas	73	
	Agricultura	90,92	
Diagnóstico	Degradación del suelo por actividades agrícolas	121	
	Actividad minera	126	
	Incendios forestales	135	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen).	308, 313, 319,	Anexo I
	Recurso aire, agua, suelo y biota.	324, 329, 334,339	
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	174	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	373	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	293	

VILLA VICTORIA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Tipo de suelo	37,39	
	Hidrología superficial	43,45,51	
	Hidrología subterránea	54	
	Vegetación	66	
	Fauna	68	
	Áreas naturales protegidas	70	
	Diversidad étnica	84	
	Agricultura	90,91,92	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Actividad minera	126	
	Calidad del agua	128	
	Servicios públicos (vivienda)	137	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen).	308, 313, 319,	Anexo I
	Recurso aire, agua, suelo y biota.	324, 329, 334,339	
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	174	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	373	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	222,294	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

XALATLACO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	15	
	Clima	18	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	47,49	
	Hidrología subterránea	53	
	Vegetación	61	
	Diversidad étnica	84	
Diagnóstico	Actividad minera	126	
	Grado de conservación de la vegetación	129	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308,314,319, 324,329,334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	174	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	374	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	294	

XONACATLÁN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Tipo de suelo	38	
	Hidrología superficial	47	
	Población	77	
	Diversidad étnica	84	
	Actividad minera	126	
Diagnóstico	Servicios públicos (salud)	140	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308,314, 319, 324, 329, 334,339	Anexo I
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	174	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	374	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	294	

ZACAZONAPAN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Clima	17	
	Hidrología superficial	46,51	
	Población	78,80	
	Agricultura	90	
	Minería	105	
Diagnóstico	Dinámica poblacional	136	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308,314, 319, 324, 329, 334,339	Anexo I
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	175	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	374	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	295	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

ZACUALPAN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Clima	17	
	Precipitación	21	
	Geología	23,27	
	Topografía	31,32	
	Hidrología superficial	45	
	Hidrología subterránea	53,54	
	Vegetación	62	
	Población	79	
Diagnóstico	Minería	102,103,105	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308,314, 319, 324, 329, 334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	175	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	374	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	295	

ZINACANTEPEC

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Tipo de suelo	37	
	Hidrología superficial	46	
	Hidrología subterránea	53,54	
	Vegetación	61	
	Áreas naturales protegidas	73,74	
	Población	77	
	Equipamiento urbano	88	
	Agricultura	90	
	Minería	104	
Diagnóstico	Erosión	120	
	Actividad minera	123,127	
	Grado de conservación de la vegetación	129	
	Grado de conservación de la fauna	130	
	Incendios forestales	134,135	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308,314, 319, 324, 329, 334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	175	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	375	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	295	

ÍNDICE POR MUNICIPIO

ZUMPAHUACAN

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Clima	17	
	Geología	23,24	
	Hidrología superficial	45	
	Hidrología subterránea	53,54	
	Vegetación	62	
	Áreas naturales protegidas	74	
	Agricultura	90,92	
Diagnóstico	Minería	105	
	Actividad minera	124,127	
	Uso de la flora	130	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308,314, 319, 324, 329, 334,339	Anexo I
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	175	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	376	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	296	

ZUMPANGO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Superficie en km ² y cabecera municipal	16	
	Clima	18	
	Tipo de suelo	37,39	
	Hidrología superficial	45,48	
	Vegetación	64,65	
	Población	77	
	Equipamiento urbano	87	
	Agricultura	92	
	Ganadería	97	
Diagnóstico	Degradación del suelo por actividades agrícolas	121	
	Calidad del agua	128	
	Uso de la fauna	132	
	Servicios públicos	140	
	Agricultura	141	
	Ganadería	143	
	Diagnóstico	145	Mapa de diagnóstico
	Diagnóstico ambiental por municipio (cuadro resumen). Recurso aire, agua, suelo y biota.	308,314, 319, 324, 329, 334,339	Anexo I II
Regionalización	Tipificación	163	Mapa de tipificación ecológica
	Unidades ecológicas por municipio	175	
Estrategia	Zonas de atención prioritaria	181	Mapa de zonas de atención prioritaria
	Factibilidad ambiental	185	Mapa de factibilidad ambiental
	Políticas ambientales	189	Mapa de políticas ambientales
	Modelo de ordenamiento	193	Mapa de modelo de ordenamiento
	Criterios de regulación ecológica	192	De carácter general
	Asociación de unidades ecológicas con criterios	376	Anexo II
Gestión e instrumentación	Programas con incidencia en el ámbito municipal	222,296	

ÍNDICE POR VALLES

VALLE CUAUTITLÁN - TEXCOCO

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Sismicidad y vulcanismo	27	Incluye a los municipios de: Acolman, Amecameca, Apaxco, Atenco, Atizapán de Zaragoza, Atlautla, Axapusco, Ayapango, Coacalco, Cocotitlán, Coyotepec, Cuautitlán, Cuautitlán Izcalli, Chalco, Chiautla, Chicoloapan, Chiconcuac, Chimalhuacan, Ecatepec, Ecatepec, Huehuetoca, Hueyoxitla, Huixquilucan, Isidro Fabela, Ixtapaluca, Jaltenco, Jilotzingo, Juchitepec, Melchor Ocampo, Naucalpan, Nextlalpan, Nezahualcóyotl, Nicolás Romero, Nopaltepec, Otumba, Ozumba, Papalotla, La Paz, San Martín de las Pirámides, Tecámac, Temamatla, Temascalapa, Tenango del Aire, Teoloyucan, Teotihuacan, Tepetlaxotoc, Tepetitlaxpa, Tepetzotlán, Tequixquiac, Texcoco, Tezoyuca, Tlalmanalco, Tlalnepantla, Tultepec, Tultitlán, Valle de Chalco Solidaridad y Zumpango.
	Antecedentes históricos demográficos	76	
	Diversidad étnica	84	
	Actividades secundarias	100	
Diagnóstico	Monitoreo atmosférico	111	
	Calidad del aire	112,113,114,115	
	Actividad minera	123	
	Calidad del agua	128	
	Dinámica poblacional	136	
	Urbanización	137	
	Servicios educativos	139	
Propositiva	Zona de atención prioritaria	180	
Gestión e instrumentación	Instrumentos de coordinación	212	
	Instrumentos de planeación	215,223,226,233, 234,235,237,238, 239,243,247,	

VALLE DE TOLUCA

FASE	DESCRIPCIÓN	PÁGINAS	OBSERVACIONES
Descriptiva	Temperatura	18	Incluye a los municipios de: Toluca, Lerma, Metepec, Zinacantepec, San Mateo Atenco, Xonacatlán y Ocoyoacac.
	Geología	27	
	Hidrología subterránea	52,53,54	
	Población	76,78	
	Actividades secundarias	100	
Diagnóstico	Monitoreo atmosférico	115	
	Calidad del aire	115,116,117,118	
	Actividad minera	123	
	Calidad del agua	128	
	Grado de conservación de la vegetación	130	
	Grado de conservación de la fauna	131	
	Agricultura	141	
	Ganadería	143	
Gestión e instrumentación	Instrumentos de coordinación	212	
	Instrumentos de planeación	217,218,235	