

Subcomité Especial de Cuidado Ambiental y Atención al Cambio Climático

Informe Anual de Trabajo
2022



Gobierno de Puebla
Hacer historia. Hacer futuro.

COPLADEP



Contenido

1. Introducción

2. Actividades del Subcomité
 - 2.1 Sesiones Ordinarias y Extraordinarias
 - 2.2 Temática 1 Prevención de Riesgos Ambientales para la Seguridad
 - 2.3 Temática 2 Adaptación al Cambio Climático
 - 2.4 Temática 3 Desarrollo Económico Sostenible
 - 2.5 Temática 4 Derecho a Todas y Todos al Medio Ambiente Sano
 - 2.6 Temática 5 Gobierno Sustentable
 - 2.7 Acciones estratégicas adicionales realizadas en el marco del Subcomité

Anexo I Seguimiento a los Puntos de Acuerdo durante 2022





Introducción

En cumplimiento a lo dispuesto por los artículos 107 de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla; 1, 3, 13 párrafo primero, 24, 30 fracción VI, 31 fracción XVI, y 47 de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Puebla; 13 y 15 fracción III de la Ley de Planeación para el Desarrollo del Estado de Puebla; 1, 2 y 4 del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente, Desarrollo Sustentable y Ordenamiento Territorial; 15 y 17 de los Lineamientos para el Funcionamiento del Comité de Planeación para el Desarrollo del Estado de Puebla, la Secretaría de Medio Ambiente, Desarrollo Sustentable y Ordenamiento Territorial presenta el Informe Anual de Trabajo 2022 a fin de dar a conocer las acciones realizadas encausadas a revertir el deterioro ambiental y promover el desarrollo sostenible en el estado.

Para el Gobierno de Puebla, la atención al fenómeno del cambio climático es un tema de seguridad estatal, por lo que las actividades realizadas durante el ejercicio fiscal 2022 son el resultado de la coordinación y colaboración de los miembros del Subcomité Especial de Cuidado Ambiental y Atención al Cambio Climático e instituciones invitadas, teniendo como meta atender las principales problemáticas sociales, bajo la visión estatal enmarcada en un enfoque medioambiental que permita la atención a las demandas de la ciudadanía y así alcanzar un desarrollo integral.

Se registra en el presente informe las actividades correspondientes al ejercicio fiscal 2022, atendiendo las 5 temáticas contenidas en el Programa Especial de Cuidado Ambiental y Atención al Cambio Climático, destacando la Estrategia Estatal de Resiliencia, el Plan de Eficiencia Energética en Edificios de la Administración Pública del Estado, así como los Programas de Calentadores Solares, Estufas Ecológicas y de Electrificación No Convencional.

La Secretaría de Medio Ambiente, Desarrollo Sustentable y Ordenamiento Territorial reitera su compromiso en el cumplimiento de sus funciones en aras de contribuir en la generación de condiciones que orienten la actividad humana hacia el desarrollo sostenible, previniendo la contaminación de suelos y cuerpos de agua, evitando la sobreexplotación de recursos, preservando la salud ambiental y humana con la finalidad de garantizar la existencia de los recursos naturales para las futuras generaciones.



Actividades del Subcomité

2.1 Sesiones Ordinarias y Extraordinarias

El **Subcomité Especial de Cuidado Ambiental y Atención al Cambio Climático** realizó **02** Sesiones Ordinarias:

- Primera sesión ordinaria se celebró el día 16 de marzo de 2022.
- Segunda sesión ordinaria se llevó a cabo el día 11 de noviembre de 2022.

Durante las sesiones se contó con la participación de **14** Dependencias y Entidades de la Administración Pública Estatal, así como con la participación activa del Sector Social, Académico y Privado, enlistadas a continuación:

Dependencias y Entidades

- Secretaría de Planeación y Finanzas
- Secretaría de Gobernación
- Secretaría de Administración
- Agencia de Energía del Estado de Puebla
- Secretaría de Movilidad y Transporte
- Secretaría de Turismo
- Secretaría de Salud
- Secretaría de Economía
- Secretaría de Desarrollo Rural
- Secretaría de Bienestar
- Secretaría de Educación
- Secretaría de Infraestructura
- Secretaría de Igualdad Sustantiva
- Instituto Poblano de los Pueblos Indígenas

Sector Privado

- Cámara Nacional de la Industria de Transformación del Estado de Puebla

Sector Social

- Asociación Civil Ambienteca

Sector Académico

- Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla

Poder Legislativo



- H. Congreso del Estado Libre y Soberano de Puebla

Representantes Municipales

- H. Ayuntamiento de Cuetzalan del Progreso
- H. Ayuntamiento de San Martín Texmelucan
- H. Ayuntamiento de Huejotzingo





2.2 Temática 1 Prevención de Riesgos Ambientales para la Seguridad

2.2.1 Seguimiento a la Estrategia Estatal de Resiliencia

Instituciones participantes: | Secretaría de Medio Ambiente, Desarrollo Sustentable y Ordenamiento Territorial

Resultados

- 3 Talleres Regionales realizados en los municipios de Tetela de Ocampo, Atlixco y Tlachichuca; contando con la asistencia de 153 participantes destacando la representación de 19 municipios e instituciones estatales como las Secretarías de Planeación y Finanzas, Desarrollo Rural, Salud, e Igualdad Sustantiva; el Instituto Poblano de los Pueblos Indígenas, la Coordinación General de Protección Civil y la Universidad Iberoamericana, entre otros.
- Elaboración de una Ficha Técnica del Sistema de Información para Dictámenes de Bajo Riesgo para iniciar el desarrollo de una planeación territorial resiliente con bajo riesgo y la reducción de pérdidas y daños por desastres en el estado de Puebla.
- Elaboración de la Guía para Realizar Análisis de Riesgo con Cálculo de Análisis Costo-Beneficio, con la cual se puede analizar y mitigar el riesgo, así como reducir probables pérdidas en la ejecución de proyectos de relevancia para el estado.

2.2.2 Toma de Muestras Microbiológicas en la Cuenca del Rio Atoyac

Instituciones participantes: | Secretaría de Salud

Resultados

- Se tomaron 98 muestras de agua para uso y consumo humano en pozos de abastecimiento aledaños a la cuenca del río, para evaluación de las condiciones de contaminación en los pozos



- Se tomó muestra de agua potable y se realizó el monitoreo de cloro residual en los pozos de los municipios de San Martín Texmelucan y Huejotzingo aledaños a la cuenca del río Atoyac.

2.3 Temática 2 Adaptación al Cambio Climático

2.3.1 Estrategia Estatal de Cambio Climático

Instituciones participantes: Secretaría de Medio Ambiente, Desarrollo Sustentable y Ordenamiento Territorial

Resultados

- Se desarrollaron 5 manuales que permitan identificar y fomentar las mejores prácticas para el desarrollo sustentable y la adaptación al cambio climático de la población vulnerable en el estado de Puebla:
 - a) Manual de ecotecnias de seguridad hídrica y sustentabilidad energética para el Estado de Puebla
 - b) Manual de Agricultura Urbana para la resiliencia y adaptación al cambio climático en el Estado de Puebla
 - c) Manual de arquitectura sostenible y resiliente ante el cambio climático para el Estado de Puebla
 - d) Manual de Arbolado Urbano para la adaptación al cambio climático en el Estado de Puebla
 - e) Manual de modelos de negocios en economía circular: Una acción conjunta en la lucha contra el cambio climático.
- En el mes de diciembre, se publicó la **Estrategia de Bioeconomía Circular y Social del Estado de Puebla**. Derivado de la extensión de la Estrategia se pone a disposición la versión extensa para su consulta directa en la liga: https://smadsot.puebla.gob.mx/images/Estrategia%20de%20Bioeconom%C3%ADa%20Circular%20y%20Social_Final.pdf

2.3.2 Programa Estatal para la Prevención y Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos y Residuos de Manejo Especial



Instituciones participantes: | Secretaría de Medio Ambiente, Desarrollo Sustentable y Ordenamiento Territorial

Resultados

- Estadística Básica relativa al manejo de residuos sólidos urbanos por los Ayuntamientos de la entidad

2.3.3 Estrategia de Eficiencia y Transición Energética

Instituciones participantes: | Secretaría de Medio Ambiente, Desarrollo Sustentable y Ordenamiento Territorial

Resultados

- Conclusión del Programa “Puebla Ahorro y Uso Eficiente de la Energía (PAUEER)”, se elaboró el Plan de Eficiencia Energética para cada Secretaría involucrada, en donde se describen las instalaciones evaluadas, se analizan el consumo y la demanda energética, de igual manera se mencionan las medidas propuestas para el ahorro y uso eficiente de la energía, con el objetivo de reducir el consumo energético, los pagos en la facturación eléctrica y las emisiones de CO2 equivalente. Las Secretarías involucradas en el proyecto son: Secretaría de Economía, Bienestar, Gobernación, Desarrollo Rural, Educación Pública, Movilidad y Transporte, Sistema Estatal DIF.

2.3.4 Programa de Atención de Siniestros Agroclimáticos en el Campo Poblano

Instituciones participantes: | Secretaría de Desarrollo Rural

Resultados

- En el periodo que se informa, se benefició a una superficie de 16 mil 281 hectáreas, de las cuales, en el marco del Programa para la Atención a Siniestros Agroclimáticos en el Campo Poblano, se benefició una superficie de 3 mil 68 hectáreas afectadas, con apoyos económicos a 4 mil 845 productoras y productores, de ellos 983 fueron mujeres y mil 949 hombres pertenecientes a 39 municipios de 11 regiones de la entidad, minimizando así las pérdidas en las cosechas y brindando apoyo económico para la resiembra en el siguiente ciclo



productivo en cultivos de maíz, frijol, sorgo, tejocote, durazno, aguacate, berries, cebolla, brócoli, haba, cebada, chile, ejote, espinaca, betabel, nopal tuna, pitahaya, nopal verdura y flores.

- Programa Emergente de Atención implementado en el 2022 para la sequía, por el fenómeno de La Niña el cual se manifestó en una tardía y errática precipitación pluvial, el cual se vio acentuado en 14 regiones del estado, se benefició a una superficie de 14 mil 148 hectáreas, apoyando a 12 mil 122 productoras y productores, de los cuales, 3 mil 863 fueron mujeres y 8 mil 260 hombres, de 93 municipios para las cadenas de maíz, frijol, sorgo, cebada y haba

2.3.5 Convenio de Cooperación SDR/CONCyTEP

Instituciones participantes: | Secretaría de Desarrollo Rural

Resultados

- Derivado del convenio de colaboración con instituciones educativas y de investigación en el estado, 32 investigadores de 25 instituciones académicas realizaron 27 proyectos de investigación aplicada que permitieron transferir nuevos conocimientos y capacitar a técnicos especialistas y productores cooperantes: contribuyendo a la atención de 66 líneas de investigación previstas en dicho convenio. Parte fundamental de los trabajos realizados por los investigadores apoyados con dicho convenio consistió en el análisis de 230 muestras de suelo en laboratorio, provenientes de las escuelas de campo y parcelas demostrativas, lo cual permitió avanzar en la estrategia de mejora de los suelos y la nutrición de los cultivos.
- Derivado de la ratificación del Convenio de Colaboración entre la Secretaría de Desarrollo Rural (SDR) y el Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Puebla (CONCYTEP) en el presente año, con el apoyo de 32 investigadores se continúan atendiendo las 27 líneas de investigación aplicada a través de las cuales se apoyan acciones determinadas como prioritarias y que contribuyen a que las y los productores adopten mejores prácticas y tecnologías en su beneficio, destacan:

-Análisis de calidad del piloncillo poblano y desarrollo de prototipos de empaque para el piloncillo granulado,

-Diseño, construcción y puesta en marcha de un modelo de humedal para el tratamiento de aguas residuales de la industria quesera del municipio de Libres, Puebla; para su posterior disposición como agua de riego, Estrategias de control fitosanitario en el cultivo de pitaya (*Stenocereus* sp.) en la Mixteca Baja Poblana, Instalación de un Centro de Beneficiado de Vainilla



2.3.6 Recuperación del Campo Poblano Componente Impulso Comercial de las raíces nativas

Instituciones participantes: | Secretaría de Desarrollo Rural

Resultados

- En Puebla se cultivan más de medio millón de hectáreas con una producción de un millón 150 mil toneladas de grano de maíz, con la presencia de al menos 21 razas de Maíces Nativos. En este sentido, se continuó con la implementación del componente Impulso Comercial de los Maíces Nativos, a través del cual se hizo entrega de mil 608 desgranadoras, 650 paquetes de báscula, cosedora y costales y 50 cribadoras; beneficiando a 2 mil 308 productoras y productores de maíz nativo, de los que el 36% son mujeres, todos ellos pertenecientes a 788 municipios de 22 regiones. Con estas acciones se logró contribuir a la reducción del 70% en los costos del proceso de postcosecha.
- Se otorgó acompañamiento y asesoría para el resguardo e intercambio de 248 muestras de variedades de semillas nativas en 22 municipios. Como resultado de esta estrategia, se contribuyó a la preservación de los maíces nativos, manteniéndolos como base de la alimentación y, sobre todo, como una fuente de ingresos para las y los productores de la entidad.

2.3.7 Recuperación del Campo Poblano Componente Impulso Reconversión de cultivos de Alto Valor Comercial

Instituciones participantes: | Secretaría de Desarrollo Rural

Resultados

- Se crearon 59 Polos de Desarrollo, en los cuales se establecieron Escuelas de Campo (ECA), como instrumento de formación de productores, que permitieron atender los principales problemas del campo poblano a través de buenas prácticas productivas, con ello se crearon modelos productivos replicables en otras regiones de condiciones similares, atendiendo cadenas productivas con mayor base social, superficie o número de cabezas de ganado, como el maíz, café, frutales y ovinos, así como otros productos de alto valor comercial, entre los que destacan el agave, vainilla, berries, pitaya, pitahaya y abejas melíferas, atendiendo principalmente a pequeños productores que registraban menor valor de venta de su producción los cuales, gracias a estas acciones, incrementaron sus ingresos entre un 19% y 50%.



- Con la habilitación de 220 Escuelas de Campo (ECA), 17 mil 248 productoras y productores adoptaron buenas prácticas productivas y nuevas tecnologías en 111 municipios de 18 regiones del estado, de los cuales. Para el caso específico de la cadena agave-mezcal, se identificaron 85 micropolos productivos para detonar la actividad con viveros de producción de planta, nuevas plantaciones y la instalación o rehabilitación de palenques o fábricas de mezcal.
- Para cada uno de los 24 cultivos o especies pecuarias atendidas con este modelo, se diseñó una estrategia de mejora que permitió reducir costos e incrementar el volumen de producción, derivando en la implementación de 126 buenas prácticas en las cadenas productivas de agave, aguacate, apicultura, berries, café, frutales caducifolios, caña-piloncillo, cítricos, higo, maíces, pitaya-pitahaya, plátano, vainilla, nopal-tuna, apícolas, ovinos, caprinos y acuícolas, aportando los elementos tecnológicos como la intensificación productiva, nutrición balanceada y mejora de suelos, la producción de bioinsumos, manejo integrado de plagas y enfermedades, nutrición animal, manejo reproductivo, de cosecha selectiva y la agregación de valor.
- Al final del año se realizaron 9 mil 865 talleres de capacitación, giras de intercambio, asistencia técnica y la introducción de innovaciones en las cadenas productivas más importantes.
- Se apoyó a productoras y productores de las cadenas productivas agrícolas reconocidas por su alto valor comercial, como los frutales, ornamentales y las hortalizas, con la entrega de 759 materiales y equipos para reservorios de agua y sistemas de riego. De esta manera se aumentó la disponibilidad y mejoró la eficiencia en el uso de 5 millones 654 mil metros cúbicos de agua, y se logró un incremento en la producción en 10%.

2.4 Temática 3 Desarrollo Económico Sostenible

2.4.1 Vigilancia a Comercializadoras y Distribuidoras de Plaguicidas y Nutrientes Vegetales

Instituciones participantes: | Secretaría de Salud

Resultados

- Como parte de la Vigilancia sanitaria la DPRIS realizó 77 visitas de verificación a establecimientos dedicados a la comercialización y distribución de plaguicidas y nutrientes vegetales en el Estado, para constatar la correcta disposición final de envases, y con ello evitar la contaminación de mantos freáticos.



2.4.2 Capacitaciones a MiPyMES del estado de Puebla

Instituciones participantes: | Agencia de Energía del Estado de Puebla

Resultados

- Se impartieron cuatro talleres con las siguientes temáticas:
 - Eficiencia Energética para hoteles y empresas del sector turismo, Chignahuapan.
 - Eficiencia Energética para hoteles y empresas del sector turismo, Tepeaca.
 - Eficiencia Energética a través de Aislamiento Térmico, Puebla.
 - Eficiencia Energética para máquinas tortilladoras, Tecamachalco

2.4.3 Código de Red

Instituciones participantes: | Agencia de Energía del Estado de Puebla

Resultados

- Durante el ejercicio 2022 no se tuvieron previstas acciones.

2.5 Temática 4 Derecho a Todas y Todos al Medio Ambiente Sano

2.5.1 Toma de muestras BTEX en Sistemas de Abastecimiento de Agua Potable

Instituciones participantes: | Secretaría de Salud

Resultados

- Se realizaron 8 muestras de agua en pozos de agua para uso y consumo humano.



2.5.2 Vivienda

Instituciones participantes: | Agencia de Energía del Estado de Puebla

Resultados

- Durante el ejercicio 2022 no se tuvieron previstas acciones

2.5.3 Fortalecer los indicadores en materia medioambiental a nivel municipal

Instituciones participantes: | Secretaría de Planeación y Finanzas

Resultados

- Se elaboró un documento cuyo objetivo fue el **Seguimiento a los Indicadores de Desarrollo Sostenible en Puebla**, el cual recopila información disponible a nivel municipal. Se consideraron criterios de selección, lo que permitió la selección de 129 indicadores distribuidos en los 17 Objetivos de Desarrollo Sustentable de la Agenda 2030, disponible para consulta y descarga a través de la Página de Agenda 2030 en Puebla: <https://bit.ly/3F5SuxX>. De dicho documento, se identificaron **15 indicadores en materia medioambiental**, que contribuyen a los ODS 6, 7, 11, 12, 13 y 15.

2.5.4 Impulsar la elaboración de instrumentos de planeación para la atención de temas medioambientales y de ordenamiento territorial

Instituciones participantes: | Secretaría de Planeación y Finanzas

Resultados



- Se hizo la revisión y retroalimentación de la estructura que componen los Programas Municipales de Resiliencia; asimismo, se participó de manera activa en los talleres regionales dentro del marco del proyecto **Puebla Resiliente a Desastres, Fase I**, que tuvo como objetivo identificar las principales problemáticas medioambientales, sociales y económicas en las regiones.
- Se participó de manera activa en la identificación y elaboración de las estrategias que componen el **Programa Metropolitano Puebla – Tlaxcala**, así como en el proceso de conformación de la primera etapa del Programa de Ordenamiento Ecológico del Estado. Ambas actividades contribuyen a la realización de documentos rectores para la planeación del desarrollo urbano.
- Se fungió como parte del equipo de trabajo y consulta para la elaboración de la **Estrategia Estatal de Bioeconomía Circular y Social del Estado de Puebla**.

2.5.5 Fortalecer las capacidades técnicas municipales para la atención de temas medioambientales

Instituciones participantes: | Secretaría de Planeación y Finanzas

Resultados

- Se llevó a cabo el **Programa de Capacitación Municipal 2022**, el cual se realizó de manera virtual. En el **primer semestre** participó la Secretaría de Medio Ambiente, Desarrollo Sustentable y Ordenamiento Territorial con la temática Economía Circular y Cambio Climático, en la que participaron **866 funcionarios municipales**. En el **segundo semestre**, participó con la temática Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano, en la que se contó con la **participación de mil 148 personas**.
- Se llevaron a cabo las reuniones 2022 de los **Grupos de Vinculación e Impulso Regional**, en donde participó la Secretaría de Medio Ambiente, Desarrollo Sustentable y Ordenamiento Territorial, con la presentación denominada Instrumentos de Planeación Municipal, en la cual se abordó la importancia del uso de suelo, los instrumentos de planeación territorial y el Sistema de Información Ambiental, donde se contó con la participación de 654 personas, entre ellos 39 presidentes municipales. Con la asistencia de 215 de los 217 municipios.



2.6 Temática 5 Gobierno Sustentable

2.6.1 Plan de Eficiencia Energética en Edificios de la Administración Pública del Estado

Instituciones participantes: | Agencia de Energía del Estado de Puebla

Resultados

- Se llevó a cabo la entrega de los Planes de Eficiencia Energética para siete entidades y dependencias del Estado.
- Se llevó a cabo la convocatoria para la Segunda Etapa en la cual participarán 10 dependencias, a las cuales se les impartió una capacitación en la materia y se les solicitó información de facturación de energía eléctrica

2.6.2 Programa Sustentable “Menos papel”

Instituciones participantes: | Secretaría de Administración

Resultados

- Asignación de claves para impresión en cada equipo y área de adscripción
- Envío de copias de conocimiento por medio electrónico
- Utilización de firma electrónica en oficio y envío en medio electrónico

2.6.3 Programa Recicla, Reutiliza y Reduce

Instituciones participantes: | Secretaría de Administración

Resultados

- Establecimiento de medidas preventivas y protocolos que contribuyan a inducir conductas orientadas al cumplimiento de la normatividad ambiental para la protección del medio ambiente natural y desarrollo sustentable



2.7 Acciones estratégicas adicionales realizadas en el marco del Subcomité

Institución participante: | Secretaría de Bienestar

Resultados

- **Programa Estatal de Estufas Ecológicas 2022:** Se realizó la entrega e instalación de 9 mil estufas ecológicas que cuentan con un sistema de extracción de humo, a través del Programa Estatal de Estufas Ecológicas 2022 que se ejecutó en 50 municipios del estado abarcando un total de 20 regiones y 93 localidades, logrando beneficiar a 34 mil 200 poblanas y poblanos, y de esta manera disminuir la problemática de inhalación de monóxido de carbono por parte de las personas que habitan espacios cerrados o sin ventilación, así como reducir el consumo del combustible orgánico.
- **Programa de Electrificación No Convencional:** Se dotó de sistemas fotovoltaicos que favorecieron directamente a la población que habitaba en viviendas sin electricidad y generaron un ahorro directo en la economía de mil 68 familias poblanas de 66 municipios del estado, abarcando 18 regiones y 97 localidades del estado de Puebla, lo que significó un apoyo directo a 4 mil 58 habitantes que ahora gozan de los beneficios que brinda la electrificación.
- **Programa Piso Firme y Techo Firme:** Se continuó con el Programa de Piso Firme y Techo Firme, ejecutando mil 400 acciones de techos firmes al interior del estado, beneficiando a 5 mil 320 poblanas y poblanos; asimismo, para pisos firmes, se realizaron mil 500 acciones impactando de forma directa a 5 mil 700 habitantes. Dicho programa benefició a las personas que habitaban en viviendas con pisos de tierra y techos de material endeble, dando prioridad a los municipios que resultaron afectados por desastres naturales y los grupos considerados en condición de vulnerabilidad.
- **Programa Vivienda Progresiva:** Se llevaron a cabo 750 acciones para la entrega de cuarto dormitorio, cuarto para baño y cuarto para cocina, beneficiando de forma directa a 2 mil 850 poblanas y poblanos de familias que viven en hacinamiento y en situación de pobreza.
- **Programa Integral Alimentario:** Cuenta con dos vertientes:
 - 1) Paquete Alimentario, que otorgó un millón 480 mil 800 litros de producto lácteo, con lo cual se contribuyó a brindar a la población una mejor alimentación y variedad en los alimentos, beneficiando de manera directa a



30 mil 850 poblanas y poblanos y 117 mil 230 beneficiarios indirectos en 89 municipios.

- 2) Módulos de Autosuficiencia Alimentaria en sus dos modalidades: se instalaron 198 Módulos Integrales Alimentarios y 245 Módulos Avícolas Familiares, los cuales incluyen capacitación y seguimiento en el desarrollo de la crianza de peces para producir fertilizante orgánico para la cosecha de hortalizas, forrajes y germinados de alto valor nutricional, así como para la producción de huevo, carne de aves y conejo, beneficiando de manera directa a mil 772 familias y 6 mil 734 beneficiarios indirectos.
- **Programa de Calentadores Solares:** Se continuó implementando el Programa de Calentadores Solares para el Mejoramiento de la Vivienda, beneficiando de forma directa a 25 mil 583 poblanas y poblanos de 45 municipios del estado, lo que representa el compromiso de emprender acciones con el enfoque del Desarrollo Sostenible para las y los poblanos.

Anexo I. Seguimiento a los puntos de acuerdo durante 2022

Sesión	Número de Acuerdo	Acuerdo	Esquema de Atención
1	PSO/SECAACC/01/160322	Las y los integrantes del Subcomité Especial de Cuidado Ambiental y	



		Atención al Cambio Climático se dan por enterados y aprueban por unanimidad la integración de los representantes de los sectores académicos, social y privado , poder legislativo y representantes de ayuntamientos propuestos para formar parte de este Subcomité como invitados permanentes	
1	PSO/SECAACC/02/160322	Las y los integrantes del Subcomité Especial de Cuidado Ambiental y Atención al Cambio Climático se dan por enterados y aprueban por unanimidad el Orden del Día	No hay atención puesto que se trata de acuerdos relativos al desarrollo de la sesión
1	PSO/SECAACC/03/160322	Las y los integrantes del Subcomité Especial de Cuidado Ambiental y Atención al Cambio Climático se dan por enterados y aprueban por unanimidad el Informe Anual de Trabajo 2021	
2	SSO/SECAACC/01/11/11/2022	Las y los integrantes del Subcomité Especial de Cuidado Ambiental y Atención al Cambio Climático se dan por enterados y aprueban por unanimidad el Orden del Día	
2	SSO/SECAACC/02/11/11/2022	Las y los integrantes del Subcomité Especial de Cuidado Ambiental y Atención al Cambio Climático se dan por enterados y	



		aprueban por unanimidad el Programa Anual de Trabajo 2023	
2	SSO/SECAACC/03/11/11/2022	Las y los integrantes del Subcomité Especial de Cuidado Ambiental y Atención al Cambio Climático se dan por enterados y aprueban por unanimidad la implementación del Formato Apartado de Firma del Acta del Subcomité para la presente sesión, así como para las futuras sesiones virtuales.	
2	SSO/SECAACC/04/11/11/2022	La Secretaría de Medio Ambiente, Desarrollo Sustentable y Ordenamiento Territorial remitirá vía correo electrónico el video correspondiente a las actividades de las instituciones vinculadas, así como la presentación de la presente sesión	