



---

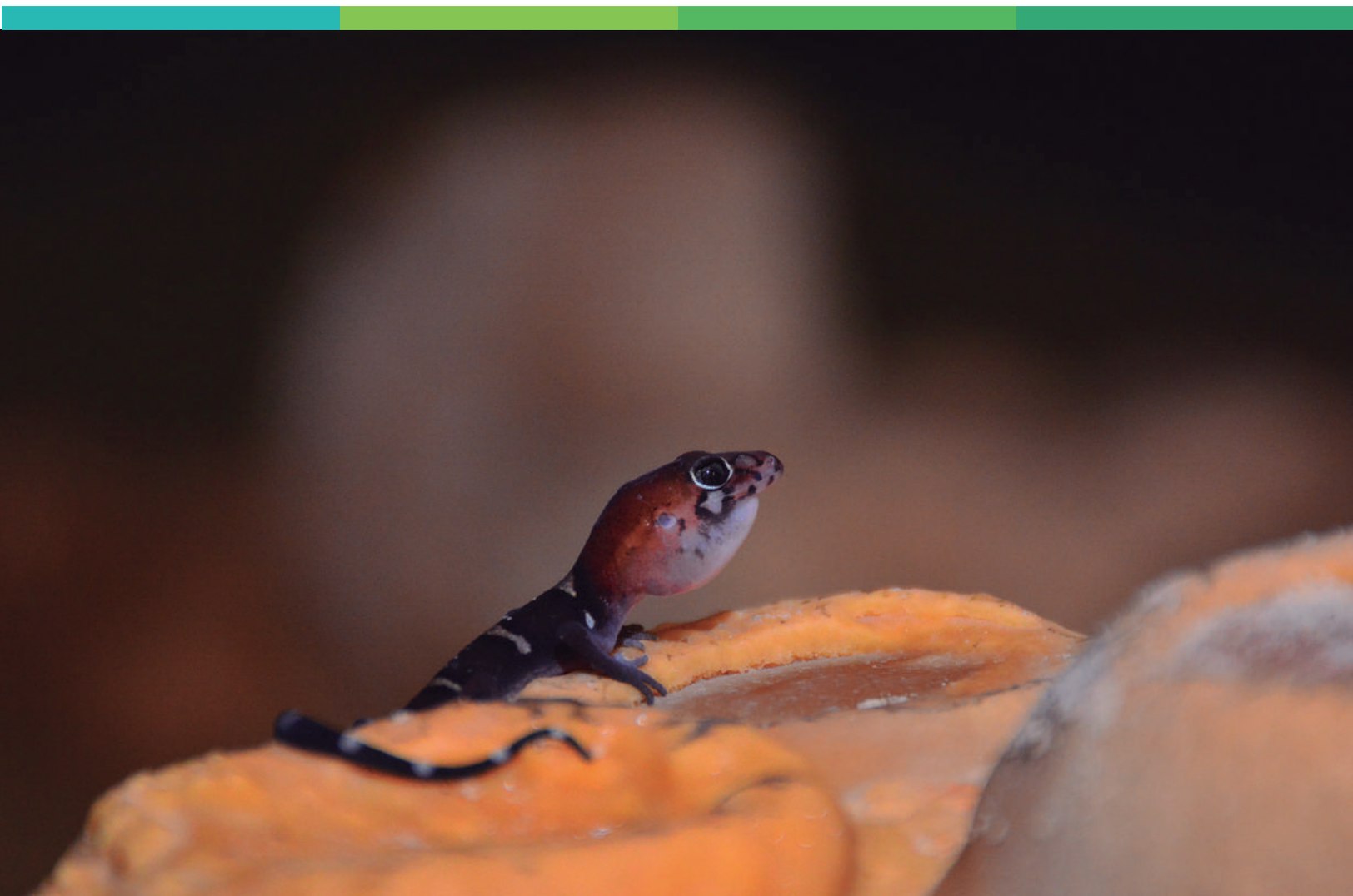
*Declaratoria del sector privado y  
financiero para la Sostenibilidad  
de la Península de Yucatán*

**REPORTE DE AVANCES**

2017 - 2018

# CONTENIDO

Agradecimientos	01
Fundación del Empresariado Yucateco, A.C. - FEYAC	
SEMARNATCAM	
SEDUMA YUCATÁN	
Introducción	04
Reporte de avances ASPY (2017-2018)	05
Los Firmantes	07
Resultados	08
Logros alcanzados	11
Conclusión	14



## AGRADECIMIENTOS

### Distinguidos Firmantes de la Declaratoria de la Alianza por la Sostenibilidad de la Península de Yucatán - ASPY 2030

En esta segunda edición del Informe de Avances 2018, se concentran los logros obtenidos y reportados para el conocimiento de la sociedad mexicana. Es justo iniciar con una expresión amplia y sincera de reconocimiento al compromiso demostrado en el cumplimiento de las líneas de acción que conlleva la Alianza por la Sostenibilidad de la Península de Yucatán - ASPY2030. Basta leer con detenimiento y precisión el contenido de este informe, para dimensionar la importancia de lo logrado en materia de preservación del medio ambiente e imaginar lo que se logrará en los futuros años, con la suma de más aliados al movimiento, mayores fuentes de financiamientos a proyectos sustentables y el incremento de buenas prácticas socioambientales, así como una difusión clara, oportuna y precisa de todas las actividades realizadas.

Es imprescindible destacar los avances en materia de Responsabilidad Social y Sostenibilidad que se han venido registrando en los últimos años en la Península de Yucatán, un movimiento transformador, que paulatinamente va alcanzando niveles importantes de participación, entre quienes integran los diversos sectores que conforman nuestra sociedad. La participación de la academia es un ejemplo de lo aquí expresado, al observar que las universidades que se adhirieron a la Alianza reportan resultados dignos de ser conocidos y replicados, reconociendo su papel protagónico en la formación de profesionistas con un perfil que incluya una visión de desarrollo integral, además de fomentar la investigación, innovación y alternativas de desarrollo a favor de las comunidades.

En el mismo sentido, el compromiso asumido por un importante número de empresas socialmente responsables de todos los tamaños y sectores que participan en la alianza, figuran como un ejemplo tangible de lo que puede lograrse en conjunto, demostrando que la suma de voluntades multiplica resultados.

Del mismo modo, la participación de diferentes organizaciones de la sociedad civil se destaca por su acción catalizadora en los temas puntuales de la generación de programas y proyectos que requieren de la presencia y colaboración de un voluntariado activo y profesional.

Y por último, y no menos importante, destacar la imprescindible participación de los gobiernos subnacionales de la Península de Yucatán, que han tenido, tienen y tendrán, la importante responsabilidad de acompañar y fortalecer todos y cada uno de los compromisos y las acciones de la alianza, que nos lleven como sociedad a cumplir el destacado rol que nos corresponde, para alcanzar en tiempo y forma los resultados previstos en esta trascendental agenda peninsular.

Nuevamente desde la Fundación del Empresariado Yucateco A.C. - FEYAC, el brazo socioambiental del Sector Empresarial del Estado de Yucatán, reiteramos el compromiso de continuar colaborando en esta maravillosa iniciativa intersectorial.

**Lic. Raúl José López Osorio**  
Director General de FEYAC

**Lic. Alejandro Ruiz Hernández**  
Director de Responsabilidad Social Empresarial de FEYAC

## AGRADECIMIENTOS

### El cuidado del medio ambiente no es un asunto de ideologías, regiones pasaportes, ni fronteras

Los retos climáticos que amenazan al mundo nos exigen como gobierno y como sociedad, impulsar un nuevo modelo cooperativo a nivel local, pero competitivo en el orden global, a partir de acuerdos y alianzas con enfoque regional, que motiven el redireccionamiento de los recursos disponibles hacia el aprovechamiento estratégico y responsable de los recursos naturales.

De ahí que el 2016, haya sido un año importante para la Península de Yucatán. Tres Estados de la República Mexicana con el respaldo inicial del Sector Privado, demostraron que la voluntad política, el trabajo en equipo, el compromiso y el respeto por la vida pueden cambiar la historia de una Región.

Hoy a casi dos años de la firma del Acuerdo de Coordinación para la Sustentabilidad de la Península de Yucatán (ASPY2030), firmado en el marco de la COP13 de Biodiversidad en diciembre del 2016 en Cancún, Quintana Roo, veo con especial entusiasmo, que pese a los retos que este instrumento ha enfrentado en lo reciente; el trabajo, los resultados y las ganas de hacer las cosas bien y mejor por nuestras generaciones, permanecen. Ratificando no sólo los principios de aquel Acuerdo de Coordinación Regional signado en el 2010 para sentar las bases de las relaciones entre Campeche, Yucatán y Quintana Roo y que por supuesto dio sustento al ASPY2030; aquí se pone de relieve la capacidad de hacer políticas públicas sólidas capaces de consolidar la región como líder en sustentabilidad y disminución de emisiones de carbono a nivel nacional e incluso internacional.

Las metas asumidas por el ASPY promueven la cero deforestación neta para el 2030; la restauración de 2 millones de hectáreas terrestres, incluyendo la intensificación sustentable de actividades agropecuarias, así como de restauración de selvas degradadas; lograr que 50% del territorio terrestre y costero se encuentre bajo esquemas de conservación; promover los paisajes bioculturales mayas en 5.5 millones de hectáreas; atraer recursos de fuentes privadas e internacionales que promuevan la economía verde; restaurar 20% de las crestas arrecifales y 30% de los sistemas playa-dunas costeras.

En fin, este Acuerdo, además de integrar metas concretas y medibles, es también la suma de buenas voluntades. A pesar de encontrarse insubsistente desde la perspectiva jurídica, indiscutiblemente está vigente el compromiso de los gobiernos, del sector privado, la academia y la sociedad civil.

Por eso, quiero agradecer a la Fundación del Empresariado Yucateco y a todo el sector privado de la Región, por la oportunidad de compartir con ustedes un mismo sueño, pero al mismo tiempo quiero reconocer su esfuerzo, su lucha y compromiso. Siguiendo su ejemplo, quiero invitarlos a la acción colectiva sin pretextos y sin retórica; a la acción que ofrezca soluciones reales a los desafíos que enfrentamos como humanidad.

Invito a la construcción de un nuevo Contrato Social con el Planeta, a través del impulso de una Gobernanza Ambiental con la participación de todos los sectores sociales. El cuidado al medio ambiente no es un asunto de ideologías, regiones, pasaportes, ni fronteras. Aquí la única frontera es la voluntad, el mejor aliado es nuestra conciencia.

Por eso a la Península de Yucatán no nos une un Acuerdo, sino las ganas de trabajar por el tipo de mundo que queremos para el futuro. Señoras y señores a la Península de Yucatán nos une la cultura, el valor, el respeto y el amor por la naturaleza y por la vida.

**Lic. Roberto Iván Alcalá Ferráez**

Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales  
del Estado de Campeche

## AGRADECIMIENTOS

### Alianzas Intersectoriales, un modelo para enfrenar con éxito los retos de la sostenibilidad

El Bienestar Humano depende inexorablemente de los servicios ambientales que nos aporta nuestro capital natural, integrado por una riqueza de ecosistemas y biodiversidad que dan sustento cultural y económico a esta región.

Es importante enfatizar que somos los responsables de resguardar la integridad ambiental del segundo macizo forestal más importante en el continente americano: La Selva Maya.

Contamos con uno de los principales acuíferos del país que por sus rasgos geológicos, de tipo kárstico, nos obliga a reforzar nuestras acciones ambientales para garantizar y preservar a largo plazo la calidad del agua, y que debido al cambio climático, la disponibilidad del agua se reduzca. Por tanto tenemos que actuar ya para enfrentar efectivamente este reto climático.

Estos retos no sólo ponen en riesgo al medio ambiente, sino también a la dinámica económica y la calidad de vida en la Península de Yucatán. Es por esto, que las alianzas intersectoriales representan un modelo para enfrenar con éxito los retos de la sostenibilidad.

Y en este contexto se inscriben los esfuerzos de la Fundación del Empresariado Yucateco que ha encabezado y motivado acciones alienadas con la Declaratoria de la Alianza por la Sostenibilidad de la Península de Yucatán, ASPY 2030. Sin duda, este es un modelo en la que sociedad, academia, empresas y gobierno activan conjuntamente acciones para la Sostenibilidad Social, ambiental y económica en nuestra región.

La mirada de esta Alianza al 2030 representa una apuesta estratégica plenamente congruente con los Obejtivos de Desarrollo Sotenible y propiciará la contribución desde lo local al Acuerdo de Paris sobre Cambio Climático.

Nuestra región es vital para la seguridad climática del mundo, a su vez que es una de las más vulnerables ante el cambio climático; tenemos que movilizar crecientemente la transición sostenible en la península, y con esta Alianza, podemos hacerlo.

No me resta más que reiterarles, que el Gobierno de Yucatán es un aliado en esta ruta. Hoy tenemos la responsabilidad de actuar aceleradamente para garantizar un futuro seguro y sostenible a las generaciones venideras.

**M.I.A. Sayda Melina Rodríguez Gómez**  
Secretaria de Desarrollo Urbano y Medio Ambiente  
del Estado de Yucatán

## INTRODUCCIÓN

### La importancia de las alianzas para el desarrollo sostenible

Para lograr el desarrollo sostenible, la responsabilidad es compartida: gobierno, sector privado, academia, sociedad civil y todos tenemos que trabajar en conjunto para alcanzar niveles de desarrollo que mantengan un equilibrio entre lo económico, social y ambiental, al tiempo que se permite que las generaciones venideras también tengan la capacidad de satisfacer sus necesidades.

Desde el escenario internacional, organismos como la Organización de Naciones Unidas han abogado por la importancia de incluir las alianzas intersectoriales para lograr el desarrollo sostenible, cuestión que se vuelve patente en el Objetivo 17 de la Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Actores de todos los sectores cuentan con los recursos, la voluntad y la capacidad de realizar cambios sustanciales los cuales tendrán un impacto positivo sobre el medio ambiente y en el bienestar social de las zonas donde operan.

A nivel local, nacional e internacional, las "Alianzas Público - Privadas" (APP) son cada vez más socorridas, pues representan una oportunidad de trabajo conjunto que permite diversificar acciones y compartir los riesgos derivados de la inversión. Cabe destacar que, para lograr el desarrollo sostenible, es necesario considerar que se requiere de una mayor atracción y diversificación de recursos, por lo que el financiamiento privado, nacional e internacional, también juega un papel fundamental que debe concatenarse con el esfuerzo del sector público.

La "Alianza por la Sostenibilidad de la Península de Yucatán - ASPY2030" es el resultado de la visión conjunta y la corresponsabilidad de la región para lograr un desarrollo sostenible, el cual no puede ser posible sin la cooperación de los gobiernos, las empresas, la academia, las organizaciones de la sociedad civil y las comunidades. La Declaratoria es trascendental porque le da un giro más integral y concreto de lo que se puede alcanzar en alianza, así como las herramientas para lograrlo. Su conducción y los logros alcanzados marcan desde ya un hito en el ámbito del desarrollo regional que puede replicarse dentro y fuera de nuestro país.

El presente reporte de avances invita a analizar los resultados de las acciones llevadas a cabo por los organismos firmantes de la Declaratoria, durante el periodo 2017-2018, a dos años de la firma de dicho compromiso, a fin de tener un panorama general de dónde estamos, hacia dónde vamos y qué es lo que falta por hacer. Agradecemos mucho a todas y todos aquellos quienes, firmes a su compromiso, están sentando las bases para la unidad y la sostenibilidad en la Península de Yucatán.



## Reporte de avances ASPY, a dos años de su firma

El pasado 10 de diciembre de 2016, en una reunión en paralelo a la Conferencia de las Partes 13 de la Convención sobre Diversidad Biológica, los gobiernos, empresas, organizaciones de la sociedad civil y academia de los tres Estados que conforman la Península de Yucatán: Campeche, Yucatán y Quintana Roo, firmaron voluntariamente y públicamente la declaratoria regional, a través de la cual se establecen 18 estrategias de responsabilidad social y sostenibilidad hacia el 2030.

La "Alianza por la Sostenibilidad de la Península de Yucatán - ASPY2030" permite ubicar a la Península como una región líder en responsabilidad social y sostenibilidad a nivel nacional e internacional. Para lograr sus objetivos, el ASPY permite sumar esfuerzos de distintos sectores y actores públicos, privados y de la sociedad civil, así como permitir la puesta en marcha de estrategias ya establecidas para la sostenibilidad basadas en 7 principios rectores.

- Conservación y uso sustentable de la biodiversidad.
- Reducción de la deforestación y degradación de los ecosistemas.  
Fomento de una economía verde mediante la producción y consumo sostenible.
- Valoración de los servicios ambientales.
- Reconocimiento y promoción de los conocimientos tradicionales mayas y paisajes bioculturales.
- Equidad de género, así como respeto y abordaje de las salvaguardas sociales y ambientales.
- Fomento del trabajo digno y del crecimiento económico.

Para alcanzar los principios mencionados, el ASPY cuenta con:

**La Declaratoria de la Alianza por la Sostenibilidad de Península de Yucatán - ASPY2030:** se trata de una declaratoria voluntaria que emana del deseo de las empresas, academia y sociedad civil de transitar hacia una operación responsable con el medio ambiente y las comunidades, en la medida de sus ámbitos de acción.

En dicha Declaratoria, los firmantes concuerdan con la importancia de disminuir y revertir la pérdida de bosques y selvas, fomentar el uso sustentable de la biodiversidad, al tiempo que se logra incrementar la productividad y rentabilidad de las actividades primarias con miras a un desarrollo sostenible de la región.

Con base en las capacidades y contextos de cada sector y subsector, en la Declaratoria se establecen dieciocho líneas de acción, las cuales son congruentes con los principios rectores y crecimiento equilibrado entre lo económico, social y ambiental.



# BA'AX KU MEYAJTIK



<p><b>1</b></p> <p>KOONOLIL KU KANÁANTIK YÓOK'OL KAAB</p>	<p><b>2</b></p> <p>BA'ALO'OB MEYAJTA'AN WAYE' (TE'E KAJTALILO'OB)</p>	<p><b>3</b></p> <p>PAAK'ÁAL TU'UX MATÁAN U K'ASKUNSA'AL YÓOK'OL KAAB</p>	<p><b>4</b></p> <p>U YE'ESAL TU'UX KU MÁAN U XUUL MEYAJILO'OB TU'UX KU KANÁANTA'AL YÓOK'OL KAAB</p>	<p><b>5</b></p> <p>ÁANTAJ TAAK'INIL TI'AL MEYAJLO'OB KU KANÁANTIKO'OB YÓOK'OL KAAB</p>	<p><b>6</b></p> <p>U CHÍMPOLTA'AL U A'ALMAJ T'AANIL TI'AL U LU'UMIL MÉXICO</p>
<p><b>7</b></p> <p>U YÁANTA'AL MEYAJLO'OB KU KANÁANTIKO'OB YÓOK'OL KAAB</p>	<p><b>8</b></p> <p>TU'UX KU YE'ESIK U XUULIL K'ÁAX TI' 2015</p>	<p><b>9</b></p> <p>MEYAJILO'OB KU YÉENSIK U NA'AKSAJ YOOXOWIL YÓOK'OL KAAB YÉETEL TU'UX KU KANANTIK KÚUCHIL JA'O'OB</p>	<p><b>10</b></p> <p>U JE'ETS'EL U K'ASKUNSA'AL TU'UX KU SIJIL JA'</p>	<p><b>11</b></p> <p>U KA' UTSKÍNSA'AL LE U KÚUCHILO'OB U LU'UMIL YÓOK'OL KAAB K'ASKUNSA'ABO'</p>	<p><b>12</b></p> <p>U MEETA'AL MEYAJILO'OB TI' U MEEK'TA'ANKAJTALILO'OB U JO'OLPOOPILO'OB PENINSULA DE YUCATÁN, TI'AL U KANANIL U LU'UMIL YÓOK'OL KAAB</p>
<p><b>13</b></p> <p>U TS'AABA K'AJÓOLBI LE MEYAJILO'OB KU MEETA'AL TU'UX KU KANÁANTA'AL YÓOK'OL KAAB</p>	<p><b>14</b></p> <p>MÚL MEYAJILO'OB KU KANÁANTIKO'OB YÓOK'OL KAAB, TOJ U YÓOLO'OB, MA' U XU'ULULO'OB</p>	<p><b>15</b></p> <p>U K'A'AMAL WA U YE'ESA'AL LE MEYAJILO'OB YÉETEL LE MÁANALILO'OB KU KANÁANTIKO'OB YÓOK'OL KAABO'</p>	<p><b>16</b></p> <p>U TÁAKBESA'AL U NAJIL XOOKIL YÉETEL KA'ANSAJIL</p>	<p><b>17</b></p> <p>U TÚUCHTA'A ÁANTAJ TI'AL MEYAJILO'OB KU KANÁANTIKO'OB YÓOK'OL KAAB</p>	<p><b>18</b></p> <p>MÚL MEYAJ YÉETEL U LÁAK' JEJELAS MÚUCH' WÍINIKO'OB WA U NAJIL MEYAJILO'OB</p>



# Los Firmantes

Las empresas ambientalmente responsables, universidades y organizaciones de la sociedad civil de los tres estados de la Península de Yucatán reafirman su compromiso por lograr al 2030 la sustentabilidad de la región, manifestando públicamente su voluntad a través de la Alianza por la Sustentabilidad de la Península de Yucatán signada por **77 Organizaciones**.

## Yucatán

Agencia Aduanal del Valle  
Agente Capital, Seguros y Fianzas  
AliaRSE por Yucatán  
AMG  
Casa Dilaram A.C.  
Construcasa.com  
Corporativo GAMAS  
Dan Eli del Caribe  
Desarrollo de Tecnologías Innovadoras (DETEI)  
GEUS  
Instituto de Formación y Asociación de Logros (IFAL)  
Integra Asesores de Negocios  
Kanan Kab A.C.  
Kukis by Maru  
Logra Financiamientos S.A. de C.V., SOFOM ENR.  
Los Trompos  
MANIFESTO: Casa Tostadora Calabrese  
Marlet: Procesadora de Alimentos  
Midwoman  
Niños y Crías A.C.  
Sincroza  
Tere Cazola  
Universidad Tecmilenio, Campus Mérida  
Wellco  
ZNOVA Agro

## Campeche

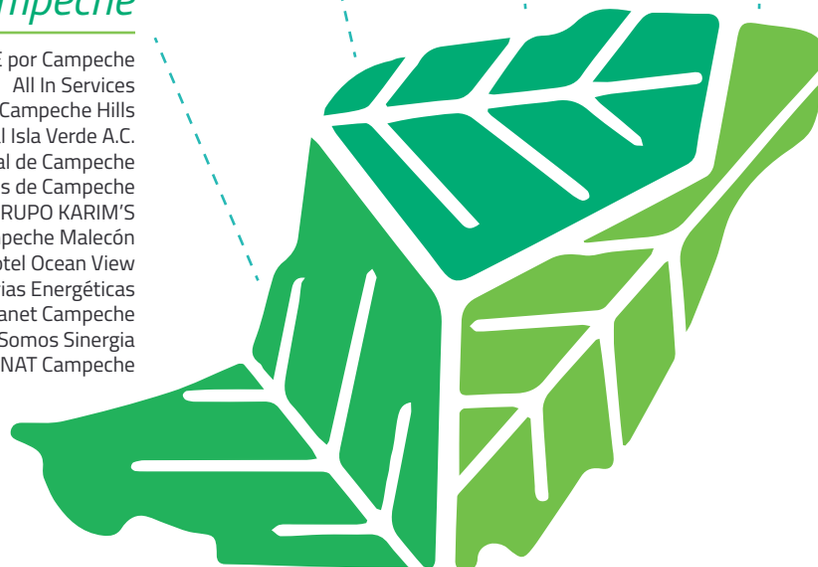
AliaRSE por Campeche  
All In Services  
Campeche Hills  
Colectivo Ambiental Isla Verde A.C.  
Consejo Coordinador Empresarial de Campeche  
Consortio de Servicios de Campeche  
GRUPO KARIM'S  
Hotel Gamma Campeche Malecón  
Hotel Ocean View  
Industrias Energéticas  
Plant For The Planet Campeche  
Somos Sinergia  
UNINAT Campeche

## Península

Dunosusa  
Embajada Mundial de Activistas por la Paz  
FEYAC  
Fundación Azteca Grupo Salinas  
Limpiemos Nuestro México  
Grupo Modelo  
Grupo Nicxa  
Heineken México  
Mc Bride  
WSP

## Quintana Roo

Adelante Distribuciones (Avanti)  
Aguakan  
AliaRSE por Quintana Roo  
Alkimia Group  
Alltournative  
Aquaworld  
Banana Bay  
Ciudad Mayakoba  
Consejo Coordinador Empresarial del Caribe  
Consultores en Gestión, Política y Planificación Ambiental S.C. (GPPA)  
Diprolisa  
El Cid Resorts  
Empowermen  
FB del Sureste (Francobolli)  
Festival Sabor  
Grupo Argos  
Grupo Lomas  
Grupo Dolphin Discovery  
Karisma Resorts de Mexico  
Now Sapphire Riviera Cancún  
Now Jade Riviera Cancún  
PriceTravel Holding  
Red Aduanera Peninsular  
Río Secreto  
Royaltón Riviera Cancún  
Secrets Akumal  
Secrets Capri Riviera Cancún  
Secrets Maroma Beach Riviera Cancún  
SUSTENTUR  
Ultramar Ferry



## RESULTADOS

Tras dos años de la firma del ASPY y de la Declaratoria del sector privado y financiero, presentamos un balance de las actividades que se han llevado a cabo por línea de acción, y que han sido reportadas voluntariamente por XX de las 65 empresas firmantes:



Hemos incorporado criterios ambientales y sociales en las decisiones de compra y contratación de proveedores, a través de la alineación de políticas de compras responsables y la evaluación y selección de productos elaborados con base en el uso sustentable de recursos naturales.



En alineación al ODS 12, se ha promovido entre las organizaciones la adquisición de productos y servicios provenientes de proveedores sustentables y con reconocimiento de origen de la Península de Yucatán, que incluyan la elaboración de planes de desarrollo local, a través de distintivos regionales.



Promovemos estrategias integrales de agricultura y ganadería sustentable, que permita incorporar mejores prácticas productivas para incrementar su aprovechamiento y al mismo tiempo restaurar las áreas degradadas, restableciendo las funciones ecosistémicas, con miras a ser económicamente viables, socialmente justas y localmente sostenibles.



La zonificación productiva sostenible permite identificar dónde y cómo intensificar la producción agrícola y ganadera sin expandir la frontera en áreas vulnerables y prioritarias para la conservación, considerando el mapeo de la región para focalizar sus acciones



Se han otorgado créditos y financiamiento para atender proyectos y emprendimientos sustentables, con el fin de incentivar acciones enfocadas a la resolución de problemas ambientales, la conservación de la biodiversidad, la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero y el reaprovechamiento de los residuos.



Se cumple con los diferentes instrumentos legales en los tres Estados de la Península de Yucatán, permitiendo regular los mecanismos de protección y control, generales y particulares, que obligan especialmente al sector empresarial a identificar, prevenir y mitigar sus impactos ambientales generados por sus actividades.

7



### INCENTIVAR PRÁCTICAS SUSTENTABLES

Se promueve el desarrollo de buenas prácticas socioambientales que sean originales, replicables y sostenibles, que cuenten con procesos de evaluación y seguimiento, y se vinculen a una política o compromiso público, respondiendo a alguna expectativa social y demostrando un impacto positivo en la región.

8



### REFERENCIA DE COBERTURA ARBÓREA 2015

En consonancia con las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDCs) promovidas por México en la COP21, nos hemos comprometido a utilizar como línea base el estado de selvas y bosques 2015. En este sentido los firmantes han implementado acciones de reforestación en zonas donde la cobertura arbórea ha sido reducida, ya sea por condiciones climáticas o actividades humanas, creando campañas de reforestación y adopción de áreas verdes.

9



### DISMINUIR LA HUELLA DE CARBONO E HÍDRICA

Las universidades, OSC's empresas y gobiernos son agentes sociales imprescindibles, por su responsabilidad, impacto y capacidad de acción, para lograr la transformación hacia una sociedad baja en carbono, en concordancia con el ODS 13, incorporando a su cadena de valor, en los procesos productivos y de servicios. Por ello se han emprendido acciones para generar mayor eficiencia en sus procesos, con el fin de disminuir nuestra huella de carbono e hídrica.

10



### DISMINUIR LA CONTAMINACIÓN DE LAS FUENTES DEL AGUA

Como lo marca el ODS 6, uno de los mayores problemas mundiales en la actualidad es la falta de acceso de agua dulce y potable por saneamiento, además de la contaminación del agua, la cual se produce por residuos vertidos, fosas sin mantenimiento, vertederos clandestinos y el uso de fertilizantes, pesticidas o químicos, que se filtran en el manto freático. Sobre estos problemas, los firmantes han implementado acciones específicas tales como protección de áreas de recarga hídrica, manejo y reducción de residuos, uso de productos biodegradables, análisis periódicos de la calidad del agua e inversión en plantas de tratamiento.

11



### RESTABLECER LOS ECOSISTEMAS DEGRADADOS

De acuerdo con el ODS 15, la degradación y destrucción de muchos ecosistemas, ha acelerado la crisis ambiental debido a la reducción rápida de los múltiples servicios ambientales que prestan los ecosistemas, como producción de agua, fijación de CO<sub>2</sub>, ciclos de materia, productividad del suelo, biodiversidad, coberturas que previenen erosión, etc. En este sentido los firmantes han emprendido acciones de concientización y educación ambiental, producción de árboles nativos, arborización, programas de reforestación, inserción de especies y la realización de estudios de factibilidad ambiental.

12



### IMPLEMENTAR ESTRATEGIAS ESTATALES DE SUSTENTABILIDAD

Se colabora en la efectiva implementación de estrategias nacionales, estatales y municipales para la conservación, uso sustentable de la biodiversidad, restitución de áreas naturales y reducción de emisiones por deforestación y degradación en la Península de Yucatán, estimulando la reflexión, en torno a la importancia para mantener el bienestar social y ambiental de los ciudadanos.

**13**

### DIFUSIÓN Y COMUNICACIÓN DE MEJORES PRÁCTICAS

Hoy en día lo que no se mide y no se comunica prácticamente no existe, con esta misma filosofía, se ha vuelto más latente la necesidad de la transparencia y rendición de cuentas, por ello se han creado herramientas que permiten la difusión de información y prácticas responsables y sustentables en beneficio de la sociedad, con la finalidad de que estas puedan apropiarse del conocimiento, replicarlo y generar acciones en pro del mejoramiento del bien común.

**14**

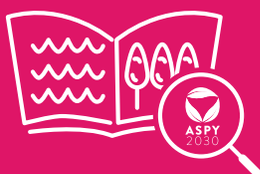
### CADENAS DE VALOR SUSTENTABLES, EXITOSAS Y DURADERAS

Se fomenta la creación de Cadenas de Valor Responsables y Sustentables al involucrar a los stakeholders (grupos de relación) con la visión de generar un aporte positivo a la sociedad y su entorno, a través de la articulación de proveedores locales y actores que contribuyen a generar valor compartido, logrando la integración de cadenas de valor sustentables, exitosas y duraderas.

**15**

### CERTIFICACIÓN Y DISTINCIÓN DE PRÁCTICAS SUSTENTABLES Y CONSUMO RESPONSABLE

Se promueve entre los firmantes la adopción de Distintivos y Certificaciones que contemplen Lestándares de Responsabilidad Social, sustentabilidad, productos orgánicos, comercio justo, erradicación del trabajo infantil y gobierno corporativo, entre otras, los cuales benefician directamente a la región y al mismo tiempo les permite acceder a mercados nacionales e internacionales. Estos compromisos se ven reflejados en la alineación de sus políticas, procedimientos y prácticas socioambientales, con visión a un desarrollo sustentable.

**16**

### INVOLUCRAMIENTO DE INSTITUCIONES DE INVESTIGACIÓN Y ENSEÑANZA

La vinculación de institutos de investigación y enseñanza, con gobierno, sociedad civil y empresas han detonado la innovación y transferencia de conocimiento, propiciando la generación de avances científicos y tecnológicos en el marco de lo social y ambiental, promoviendo el interés y la participación del personal de las diferentes instancias, las cuales se han fomentado a través de participaciones conjuntas, convenios, foros, encuentros, talleres, capacitación, becas y alianzas.

**17**

### CANALIZAR RECURSOS A PROYECTOS SUSTENTABLES Y RESPONSABLES

La toma de decisiones de los firmantes a la hora de evaluar sus inversiones abarcó, no solo consideraciones económicas, sino también criterios ambientales y sociales. Muestra de ello es la promoción de la concurrencia de recursos para alcanzar mejores y mayores impactos socioambientales positivos, los cuales este año superaron en creces los del año anterior.

**18**

### ALIANZAS INTERSECTORIALES

Como lo marca el ODS 17, un programa exitoso de desarrollo sostenible requiere alianzas entre los gobiernos, las empresas, la academia y la sociedad civil. Estas alianzas intersectoriales deben ser inclusivas y construidas sobre principios y valores, una visión compartida, y metas compartidas, que colocan a las personas y al planeta en el centro, para alcanzar la prosperidad. En este sentido, la Declaratoria del ASPY2030, establece gestionar las alianzas, mediante un mecanismo de coordinación, seguimiento y transparencia que facilite la relación entre actores y sectores, posibilitando la persecución de los objetivos planteados.

## LOGROS ALCANZADOS

### RECURSOS INVERTIDOS

Durante 20107-2018, se han invertido más de **\$189,575, 177.34 millones de pesos** en diferentes actividades alineadas a nuestros 18 objetivos.

### RESIDUOS

Implementación de acciones operativas, financieras, de planeación, administrativas, sociales, educativas, supervisión y evaluación, para el manejo integral de residuos, desde su generación hasta su disposición final en conjunto con programas de concientización.

- 102,514 toneladas de residuos sólidos separados y dispuestos en lugares autorizados.
- 181.5 toneladas de residuos reciclables enviados a transformación.
- 375.1 toneladas de residuos orgánicos composteados.
- 12,420 kg de residuos de manejo especial
- Participación de más de 72,208 voluntarios y brigadistas en la limpieza de 32 playas, recolectando 18.5 toneladas de basura.
- Recolección y disposición de 470 kg de basura recolectada durante la limpieza del Canal Nizuc.
- Implementación de talleres de concientización para la separación y disposición final de residuos en empresas y escuelas.

### DIFUSIÓN

Comunicación y acceso a información socioambiental como ejercicio de transparencia y rendición de cuentas, a través de alianzas, ruedas de prensa, medios de comunicación y participación social.

- 4,183 voluntarios que participaron en acciones socioambientales.
- 42 empresas en alianza con campañas de gran impacto social.
- 23 medios de comunicación participantes y realización de campañas de comunicación.
- 435,606 personas alcanzadas en redes con información socioambiental.
- 1,640 colaboradores participantes.
- 1 Expo Turismo Sustentable.
- 1 Expo Foro Ambiental.
- 3 Foros de Responsabilidad Social Empresarial y Desarrollo Sostenible.
- Programa de concientización ambiental resultando en 4 prácticas identificadas y documentadas, 7 Instituciones visitadas, 2 programas, 3 convenios, 10 actividades realizadas, 14 platicas impartidas, 28 publicaciones.
- Difusión del documento Estrategia de Comunicación de la Iniciativa de Resiliencia Costera.
- Participación en paneles y foros para difundir y compartir mejores prácticas, concientización ambiental y turismo sostenible.

### AGUA

Promoción e implementación coordinada y planificada del uso eficiente, manejo y aprovechamiento de fuentes de abastecimiento de agua para evitar su sobreexplotación y contaminación, así como el tratamiento adecuado para su reincorporación a los mantos freáticos.

- Integración de 255 acciones preventivas encaminadas a disminuir la huella hídrica, a través de Sistemas de Manejo y Gestión Ambiental integrados en los estudios de impacto ambiental.
- Participación de 40 empresas en el Programa Water Challenge.
- Ampliación en la capacidad de tres plantas de tratamiento de aguas residuales, dos de ellas localizadas en la Ciudad de Cancún y una en Playa de Carmen, logrando beneficiar a más de 664,308 habitantes.
- 449m2 de terreno destinado a la construcción de una planta de tratamiento.
- Sustitución de químicos por energía para limpieza del agua.
- Implementación de programas de concientización de colaboradores para el ahorro de energía y agua, logrando ahorrar 850,000 litros de agua.
- Implementación de 10 políticas de ahorro del agua.
- 2580 ecotecnologías entregadas para el manejo eficiente del agua.
- Invernadero hidropónico de 6,500 m2.

## ENERGÍA

Sensibilización del consumo de energía, apoyando la incorporación de nuevas iniciativas que aseguren el acceso universal a los servicios de energía modernos, mejoren el rendimiento energético y aumenten el uso de fuentes renovables para crear comunidades más sostenibles e inclusivas y para la resiliencia ante problemas ambientales como el cambio climático.

- Uso de energía limpia a través de la instalación de más de 9,417 paneles solares en los Estados de Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
- Instalación de más de 1,000 domos para el aprovechamiento de la luz solar.
- Uso de energías limpias con la compra de 2 calentadores solares, dejando de consumir 2,539 Lts. de Gas LP.
- 3,900 de emisiones de CO2 compensadas y 1,400 emisiones de CO2 en proceso de compensación.
- Cambio de unidades de transporte de mercancía a unidades más eficientes.
- Adquisición de bonos de carbono para la adaptación al cambio climático.
- Implementación de programas de concientización para el ahorro de energía.
- Integración de 226 acciones preventivas para emisiones a través de Sistemas de Manejo y Gestión Ambiental integrados en los estudios de impacto ambiental.

## EDUCACIÓN

Sensibilización y promoción de una conciencia socioambiental, conocimiento ecológico, actitudes y valores con visión social y ambiental para la toma de compromisos de acciones y responsabilidades, que tengan por fin el uso racional de los recursos para lograr un desarrollo sostenible.

- Alianzas con escuelas de educación básica, media y superior para crear conciencia socioambiental.
- 39 convenios realizados con Universidades y Preparatorias.
- 233 becas otorgadas en diferentes niveles de educación: 145 becas de preparatoria, 65 becas de universidad y 23 becarios de pasantía.
- 30 egresados del Diplomado en liderazgo para la Sustentabilidad.
- Educación ambiental para la separación de residuos y su reaprovechamiento.
- Más de 4,000 visitantes de escuelas en semisumergible para la Educación Ambiental práctica.
- 3,186 personas capacitadas en educación ambiental con 18 diferentes temas.
- 50 personas capacitadas en turismo sustentable como guías de Turismo de Naturaleza en Calakmul.
- Campaña peninsular de recaudación de materiales de reúso para la donación de 270 kits en beneficio de escuela de educación básica.

## CERTIFICACIONES Y DISTINTIVOS

Apoyar las iniciativas de promoción de esquemas de certificación o distinción viables operativa y financieramente para empresas, universidades y organizaciones de la sociedad civil, que fomenten el consumo responsable y promuevan mejores prácticas socialmente responsables y sostenibles.

- 67 empresas en la Península de Yucatán con el Distintivo ESR®.
- 7 empresas Adheridas a Pacto Mundial.
- 3 organizaciones como Punto Focal de MY WORLD MÉXICO.
- Obtención de certificaciones avaladas por el Global Sustainable Tourism Council.
- Distintivo TripAdvisor.
- Certificado Earthcheck.
- Certificado Rainforest.
- Distintivo S.
- Distintivo H.
- Certificado de Industria Limpia.

## FINANCIAMIENTO VERDE

Otorgamiento de financiamiento y recursos para impulsar y orientar un crecimiento verde incluyente y facilitador que preserve nuestro patrimonio natural al mismo tiempo que fomenta la competitividad y empleo.

- Créditos otorgados para financiamiento de empresas y proyectos sustentables.
- 15 proyectos financiados mediante el programa "Green Challenge".

## CONSERVACIÓN Y LEGISLACIÓN

Conservación de los recursos naturales a través del cumplimiento legal y manejo sustentable, mediante el establecimiento de un Sistema para la Conservación de la Biodiversidad de la Península de Yucatán (SICBIOPIY) que incluya Áreas Naturales Protegidas, reservas privadas y comunitarias, UMAS y otras formas de preservación, con el objeto de crear sinergias institucionales y economías de escala que permitan gestionar su financiamiento con fuentes federales y privadas, fortalecer el manejo efectivo, favorecer la conectividad biológica y la colaboración con la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP).

- Participación en conjunto con la CONANP en el programa de manejo de las tortugas marinas logrando 38 tortugas nidadas, 1,786 especies liberadas, 3 especies diferentes.
- Protección de 7,631 hectáreas de áreas naturales, incluyendo barrera arrecifal.
- Protección de 10,757 hectáreas protegidas en la Reserva Cuxtal.
- 836.92 hectáreas de superficie de conservación en terrenos privados, a través de la realización de Estudios de factibilidad jurídica y ambiental.
- Cumplimiento legal para desarrollos planificados en áreas específicas con seguimiento al cumplimiento de la normativa ambiental en los 3 niveles de gobierno y trámites autorizados.
- Creación de Normativa y vivienda sustentable en desarrollos logrando.
- 8,691 árboles sembrados y más de 5,000 árboles adoptados.
- Promoción del Manifiesto Empresarial por una Carta Ambiental Interamericana y por la Proclama de Constitución de los Derechos de la Madre Tierra.

## CADENAS DE SUMINISTRO Y PROVEEDORES

Promover la articulación de productores locales y actores que contribuyen a generar valor dentro de nuestras cadenas productivas, como lo son proveedores de insumos y prestadores de servicios, con la finalidad de integrar cadenas de valor sustentables, exitosas y duraderas.

- Implementación de políticas de compras responsables y sustentables.
- 1033 proveedores verdes locales, responsables y fortalecidos.
- Compra y uso de productos amigables con el medio ambiente y de proveedores locales.
- 30 productos locales introducidos a desarrollos y 48 de productos certificados.



## CONCLUSIÓN

### Los retos en puerta

A dos años de la presentación de la Declaratoria, las acciones voluntarias que reportan las empresas, universidades y organizaciones de la sociedad civil firmantes empiezan a consolidar el trabajo en alianza para avanzar hacia el logro de los objetivos planteados al 2030, lo cual nos permite al mismo tiempo visualizar las áreas de oportunidad latentes. Entre los principales retos presentes para fortalecer en los próximos años, se encuentran los siguientes:

- Fortalecer el diálogo entre los firmantes con los gobiernos de la Península de Yucatán para establecer un plan de acción colectivo hacia el avance de las líneas de acción de la Declaratoria ASPY 2030.
- Identificar las principales certificaciones y distinciones de responsabilidad social y sostenibilidad, para empresas, organizaciones de la sociedad civil y universidades, con el fin de establecer estándares que fomenten la innovación e incentiven la generación de prácticas sostenibles.
- Fortalecer la capacidad para gestionar los impactos socioambientales a lo largo de su cadena de valor, incorporando metas generales y particulares.
- Desarrollar vínculos con organizaciones de la sociedad civil y el sector académico para complementar el trabajo de las empresas en colaboraciones estratégicas y de valor agregado.
- Detectar acciones de financiamiento nacionales e internacionales, así como alianzas estratégicas para canalizar recursos a proyectos responsables y sostenibles.
- Elaborar un directorio de proveedores verdes, responsables y locales que sienten una cultura transformadora de suministro, producción y consumo en la Península de Yucatán.
- Ampliar de difusión y comunicación de mejores prácticas, casos de éxito y herramientas de toma de decisiones para ampliar la capacidad de los sectores para sumar a los objetivos de la Declaratoria ASPY 2030.
- Establecer un Comité Consultivo de la Alianza por la Sostenibilidad de la Península de Yucatán como ejercicio de Gobernanza.

Animamos a las empresas, organizaciones de la sociedad civil y universidades firmantes a mantener el ritmo y el liderazgo para avanzar como una alianza sin precedentes en la Península de Yucatán y en México. La Declaratoria ASPY 2030 busca sentar las bases del liderazgo y la colaboración entre los sectores de una sociedad que quieren un futuro sostenible que respete el acervo natural y cultural de esta región y asegure el futuro de las generaciones venideras.



<p><b>1</b> FIN DE LA POBREZA</p>	<p><b>5</b></p> <p>FINANCIAMIENTO DE PROYECTOS SUSTENTABLES</p>	<p><b>11</b></p> <p>RESTABLECER LOS ECOSISTEMAS DEGRADADOS</p>						
<p><b>2</b> HAMBRE CERO</p>	<p><b>3</b></p> <p>PRÁCTICAS AGROPECUARIAS SUSTENTABLES</p>	<p><b>12</b></p> <p>IMPLEMENTAR ESTRATEGIAS ESTATALES DE SUSTENTABILIDAD</p>	<p><b>5</b></p> <p>FINANCIAMIENTO DE PROYECTOS SUSTENTABLES</p>	<p><b>14</b></p> <p>CADENAS DE VALOR SUSTENTABLES, EXITOSAS Y DURADERAS</p>	<p><b>17</b></p> <p>CANALIZAR RECURSOS A PROYECTOS SUSTENTABLES Y RESPONSABLES</p>			
<p><b>3</b> SALUD Y BIENESTAR</p>	<p><b>9</b></p> <p>DISMINUIR LA HUELLA DE CARBONO E HIDRICA</p>	<p><b>10</b></p> <p>DISMINUIR LA CONTAMINACIÓN DE LAS FUENTES DEL AGUA</p>						
<p><b>4</b> EDUCACIÓN DE CALIDAD</p>	<p><b>16</b></p> <p>INVOLUCRAMIENTO DE INSTITUCIONES DE INVESTIGACIÓN Y ENSEÑANZA</p>							
<p><b>6</b> AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO</p>	<p><b>9</b></p> <p>DISMINUIR LA HUELLA DE CARBONO E HIDRICA</p>	<p><b>10</b></p> <p>DISMINUIR LA CONTAMINACIÓN DE LAS FUENTES DEL AGUA</p>						
<p><b>7</b> ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE</p>	<p><b>9</b></p> <p>DISMINUIR LA HUELLA DE CARBONO E HIDRICA</p>							
<p><b>8</b> TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONOMICO</p>	<p><b>1</b></p> <p>PROVEEDORES VERDES Y RESPONSABLES</p>	<p><b>14</b></p> <p>CADENAS DE VALOR SUSTENTABLES, EXITOSAS Y DURADERAS</p>						
<p><b>9</b> INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA</p>	<p><b>5</b></p> <p>FINANCIAMIENTO DE PROYECTOS SUSTENTABLES</p>	<p><b>14</b></p> <p>CADENAS DE VALOR SUSTENTABLES, EXITOSAS Y DURADERAS</p>	<p><b>17</b></p> <p>CANALIZAR RECURSOS A PROYECTOS SUSTENTABLES Y RESPONSABLES</p>					
<p><b>11</b> CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES</p>	<p><b>1</b></p> <p>PROVEEDORES VERDES Y RESPONSABLES</p>	<p><b>2</b></p> <p>SUMINISTRO DE PRODUCTOS LOCALES</p>	<p><b>3</b></p> <p>PRÁCTICAS AGROPECUARIAS SUSTENTABLES</p>	<p><b>4</b></p> <p>ZONIFICACIÓN PRODUCTIVA SUSTENTABLE (ZPS)</p>	<p><b>6</b></p> <p>CUMPLIMIENTO DE LOS INSTRUMENTOS LEGALES</p>	<p><b>7</b></p> <p>INCENTIVAR PRÁCTICAS SUSTENTABLES</p>	<p><b>12</b></p> <p>IMPLEMENTAR ESTRATEGIAS ESTATALES DE SUSTENTABILIDAD</p>	
<p><b>12</b> PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES</p>	<p><b>1</b></p> <p>PROVEEDORES VERDES Y RESPONSABLES</p>	<p><b>2</b></p> <p>SUMINISTRO DE PRODUCTOS LOCALES</p>	<p><b>3</b></p> <p>PRÁCTICAS AGROPECUARIAS SUSTENTABLES</p>	<p><b>4</b></p> <p>ZONIFICACIÓN PRODUCTIVA SUSTENTABLE (ZPS)</p>	<p><b>7</b></p> <p>INCENTIVAR PRÁCTICAS SUSTENTABLES</p>	<p><b>8</b></p> <p>REFERENCIA DE COBERTURA ARBOREA 2015</p>	<p><b>9</b></p> <p>DISMINUIR LA HUELLA DE CARBONO E HIDRICA</p>	
	<p><b>10</b></p> <p>DISMINUIR LA CONTAMINACIÓN DE LAS FUENTES DEL AGUA</p>	<p><b>13</b></p> <p>DIFFUSIÓN Y COMUNICACIÓN DE MEJORES PRÁCTICAS</p>	<p><b>14</b></p> <p>CADENAS DE VALOR SUSTENTABLES, EXITOSAS Y DURADERAS</p>	<p><b>15</b></p> <p>CERTIFICACIÓN Y DISTINCIÓN DE PRÁCTICAS SUSTENTABLES Y CONSUMO RESPONSABLE</p>	<p><b>17</b></p> <p>CANALIZAR RECURSOS A PROYECTOS SUSTENTABLES Y RESPONSABLES</p>			

**13 ACCIÓN POREL CLIMA**



<b>3</b> PRÁCTICAS AGROPECUARIAS SUSTENTABLES	<b>4</b> ZONIFICACIÓN PRODUCTIVA SUSTENTABLE (ZPS)	<b>6</b> CUMPLIMIENTO DE LOS INSTRUMENTOS LEGALES	<b>7</b> INCENTIVAR PRÁCTICAS SUSTENTABLES	<b>8</b> REFERENCIA DE COBERTURA ARBÓREA 2015	<b>9</b> DISMINUIR LA HUELLA DE CARBONO E HÍDRICA	<b>10</b> DISMINUIR LA CONTAMINACIÓN DE LAS FUENTES DEL AGUA
<b>11</b> RESTABLECER LOS ECOSISTEMAS DEGRADADOS	<b>12</b> IMPLEMENTAR ESTRATEGIAS ESTATALES DE SUSTENTABILIDAD	<b>14</b> CADENAS DE VALOR SUSTENTABLES, EXITOSAS Y DURADERAS				

**14 VIDA SUBMARINA**



<b>1</b> PROVEEDORES VERDES Y RESPONSABLES	<b>2</b> SUMINISTRO DE PRODUCTOS LOCALES	<b>9</b> DISMINUIR LA HUELLA DE CARBONO E HÍDRICA	<b>10</b> DISMINUIR LA CONTAMINACIÓN DE LAS FUENTES DEL AGUA	<b>11</b> RESTABLECER LOS ECOSISTEMAS DEGRADADOS	<b>12</b> IMPLEMENTAR ESTRATEGIAS ESTATALES DE SUSTENTABILIDAD	<b>14</b> CADENAS DE VALOR SUSTENTABLES, EXITOSAS Y DURADERAS
<b>15</b> CERTIFICACIÓN Y DISTINCIÓN DE PRÁCTICAS SUSTENTABLES Y CONSUMO RESPONSABLE						

**15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES**



<b>1</b> PROVEEDORES VERDES Y RESPONSABLES	<b>2</b> SUMINISTRO DE PRODUCTOS LOCALES	<b>3</b> PRÁCTICAS AGROPECUARIAS SUSTENTABLES	<b>4</b> ZONIFICACIÓN PRODUCTIVA SUSTENTABLE (ZPS)	<b>5</b> FINANCIAMIENTO DE PROYECTOS SUSTENTABLES	<b>6</b> CUMPLIMIENTO DE LOS INSTRUMENTOS LEGALES	<b>7</b> INCENTIVAR PRÁCTICAS SUSTENTABLES
<b>8</b> REFERENCIA DE COBERTURA ARBÓREA 2015	<b>9</b> DISMINUIR LA HUELLA DE CARBONO E HÍDRICA	<b>10</b> DISMINUIR LA CONTAMINACIÓN DE LAS FUENTES DEL AGUA	<b>11</b> RESTABLECER LOS ECOSISTEMAS DEGRADADOS	<b>12</b> IMPLEMENTAR ESTRATEGIAS ESTATALES DE SUSTENTABILIDAD	<b>13</b> DIFUSIÓN Y COMUNICACIÓN DE MEJORES PRÁCTICAS	<b>14</b> CADENAS DE VALOR SUSTENTABLES, EXITOSAS Y DURADERAS
<b>17</b> CANALIZAR RECURSOS A PROYECTOS SUSTENTABLES Y RESPONSABLES	<b>18</b> ALIANZAS INTERSECTORIALES					

**17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS**



<b>12</b> IMPLEMENTAR ESTRATEGIAS ESTATALES DE SUSTENTABILIDAD	<b>13</b> DIFUSIÓN Y COMUNICACIÓN DE MEJORES PRÁCTICAS	<b>15</b> CERTIFICACIÓN Y DISTINCIÓN DE PRÁCTICAS SUSTENTABLES Y CONSUMO RESPONSABLE	<b>16</b> INVOLUCRAMIENTO DE INSTITUCIONES DE INVESTIGACIÓN Y ENSEÑANZA	<b>17</b> CANALIZAR RECURSOS A PROYECTOS SUSTENTABLES Y RESPONSABLES	<b>18</b> ALIANZAS INTERSECTORIALES
---	---	---	--	---	--

