

**-Política  
Institucional de  
Medio Ambiente y  
Cambio climático-  
Cecasem**

La Paz, Bolivia.

## **Política Institucional de Medio Ambiente y Cambio climático de Cecasem**

### **1. Introducción**

La "Política Institucional de Medio Ambiente y Cambio climático" (PIMACC), del Centro de Capacitación y Servicio para la Integración de la Mujer (Cecasem), constituye una iniciativa que refleja el compromiso de la institución con la sostenibilidad ambiental y el bienestar de las mujeres y sus familias. En un contexto marcado por la crisis climática, se enfrentan nuevos desafíos críticos para mitigar las consecuencias ambientales, es imperativo que Cecasem como institución pueda tomar un papel activo, empoderando a las mujeres como actores principales en la protección y preservación del medio ambiente.

La PIMACC de Cecasem nace de la convicción de la equidad de género y la justicia climática. El reconocimiento que las mujeres deberían tener va enraizado particularmente a quienes tienen vulnerabilidad al vivir y ser parte de comunidades amazónicas, indígenas y campesinas, a menudo son las más afectadas por los impactos del cambio climático y la degradación ambiental. Por ello, integrar una perspectiva eco feminista en nuestras políticas ambientales no solo es una cuestión de justicia climática, sino también es una estrategia esencial para comprender el rol de las mujeres en la defensa del medio ambiente, entendiendo a la madre tierra como un sujeto de derechos.

Esta política establece un marco estratégico que guía las operaciones, programas y servicios hacia prácticas más sostenibles. Incluye promover la educación ambiental entre las y los sujetos derechos, fomentar el liderazgo en políticas públicas de preservación y tener en cuenta la agroecología como alternativa a la degradación ambiental. Además, busca alinear nuestras iniciativas con los objetivos del desarrollo sostenible (ODS) de las Naciones Unidas, particularmente aquellos relacionados con la acción por el clima (ODS 13), la igualdad de género (ODS 5) y la vida de ecosistemas terrestres (ODS 15).

Cecasem está comprometido en trabajar conjuntamente con otras organizaciones de la sociedad civil, comunidades indígena-campesinas y entidades gubernamentales para promover políticas y prácticas que aborden eficazmente los retos ambientales actuales.

En resumen, la PIMACC de Cecasem no solo reafirma el compromiso con la protección del entorno natural, sino que también destaca la importancia de integrar la perspectiva de género en la acción climática para hacer frente a los desafíos del cambio climático y trabajar hacia un mundo donde las mujeres y el medio ambiente prosperen en armonía.

## **2. Objetivo General**

Promover la integración de prácticas sostenibles y responsables con el medio ambiente en la ejecución de proyectos, programas y servicios de Cecasem, con el fin de mitigar los impactos del cambio climático, proteger los recursos naturales, promover la agroecología y fomentar el liderazgo en las mujeres, contribuyendo así al desarrollo sostenible y equitativo en los resultados de los proyectos que se ejecutan.

## **3. Objetivo Específico**

- Desarrollar capacidades y sensibilización sobre temas ambientales y cambio climático, dirigido a las y los sujetos de derechos, el personal técnico y la comunidad en general, con el fin de aumentar la conciencia y fomentar prácticas más sostenibles.
- Asegurar que los proyectos y programas relacionados con medio ambiente y cambio climático de Cecasem incorporen una perspectiva de género, abordando las necesidades de las mujeres y sus comunidades, promoviendo capacidades de mitigación y adaptación al cambio climático.
- Implementar actividades que fortalezcan la resiliencia de las comunidades locales frente a los efectos del cambio climático, con un enfoque especial en las mujeres y grupos vulnerables (niñas, niños, adolescentes, jóvenes y adultos mayores), mejorando su capacidad de adaptación y respuesta ante eventos climáticos adversos.
- Difundir técnicas de agricultura sostenible y agroecológica entre las y los sujetos de derechos involucrados en los proyectos de Cecasem, fomentando métodos de cultivo que mejoren la salud del suelo, conserven la biodiversidad y reduzcan la dependencia de agentes químicos.
- Promover y apoyar el liderazgo activo de las mujeres en iniciativas y proyectos de gestión ambiental, tanto a nivel comunitario como institucional, reconociendo y fortaleciendo su papel como agentes de cambio en la protección del medio ambiente.

## **4. Pilares Institucionales**

### **1) Sostenibilidad Ambiental**

Es importante fomentar las prácticas y políticas que aseguren la conservación de los recursos naturales, el cuidado de ecosistemas y formas de vida de las comunidades indígenas. Se busca garantizar que los proyectos y programas realizados por Cecasem se lleven a cabo de manera responsable, consciente y promoviendo una armonía con el medio ambiente.

## **2) Equidad de género y Justicia Climática**

Integramos una perspectiva de género relacionada con el medio ambiente y las consecuencias del cambio climático, reconociendo el papel fundamental de las mujeres en la sostenibilidad. Este pilar busca enfatizar en la justicia climática, asegurando que las políticas y programas aborden las desigualdades para empoderar a las mujeres como líderes y agentes de cambio en la protección ambiental.

## **3) Educación y Sensibilización**

La educación y la sensibilización en materia de política ambiental son fundamentales no solo para mejorar la calidad de vida de las mujeres y de sus comunidades, sino que también ayudan a fortalecer su capacidad para adaptarse y contribuir a la mitigación del cambio climático.

## **4) Resiliencia y Adaptación al Cambio Climático**

Desarrollamos estrategias que puedan fortalecer las capacidades de las comunidades para adaptarse y responder los impactos del cambio climático. Este pilar se enfoca en la resiliencia comunitaria, promoviendo prácticas que aumenten la capacidad de la recuperación y reduzcan la vulnerabilidad ante los eventos catastróficos que ocasiona el cambio climático.

## **5) Economía circular y Agroecología**

Promovemos el desarrollo económico sostenible de las familias puede transformar significativamente sus comunidades. Las estrategias deben promover el empoderamiento económico y social de las mujeres, convirtiéndolas en agentes de cambio en mejorar las políticas ambientales en sus territorios.

La economía circular y la agroecología ofrecen enfoques para abordar los desafíos ambientales y climáticos en las áreas rurales, al centrarse en la capacitación, educación y el empoderamiento de las mujeres, fomentando comunidades más resilientes y autosuficientes. Estos enfoques no solo protegen el medio ambiente, sino que también promueven la equidad y la justicia social, mejorando la calidad de vida y creando un futuro más sostenible para las mujeres y sus comunidades.

## **6) Participación Comunitaria y Alianzas Estratégicas**

Fortalecemos la colaboración con las comunidades locales, organizaciones de la sociedad civil y no gubernamentales, instituciones académicas, organizaciones indígenas-campesinas y el sector privado. Este pilar destaca la importancia de poder trabajar en conjunto para alcanzar objetivos comunes, compartir conocimientos y recursos para ampliar el impacto de los proyectos de Cecasem.

## **5. Marco Teórico Conceptual**

### **5.1. Cambio Climático**

El cambio climático es un fenómeno que afecta a todas las regiones, pero el impacto y las políticas para enfrentarlo varían según el contexto regional de cada país. La Convención Marco de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), en su artículo 1, define el cambio climático como “cambio de clima atribuido directa o indirectamente a la actividad humanas que altera la composición de la atmósfera global y que se suma a la variabilidad natural del clima observada durante períodos de tiempo comparables”. La definición de cambio climático según el Estado Plurinacional de Bolivia refleja sus principios de justicia climática, derechos de la Madre Tierra y el enfoque de "Vivir Bien". Estas perspectivas informan sus políticas y estrategias para enfrentar el cambio climático de manera equitativa y sostenible, con un énfasis en la soberanía climática y la protección de los más vulnerables.

Entre las causas del cambio climático podemos mencionar la actividad humana con la quema de combustibles fósiles, tala indiscriminada de bosques, selvas y la explotación ganadera que producen una liberación de gases que sumados, se liberan de forma natural en la atmósfera, están aumentando el efecto invernadero y el calentamiento global.

Bolivia a pesar de ser uno de los países más vulnerables a los impactos del cambio climático y de que sus emisiones totales son menores respecto a otros países, las emisiones per cápitas están por encima de la media global, incluso con emisiones superiores a las de China. Esto es debido a que aún se mantiene una política de deforestación y extractivismo que genera conflictos sociales, económicos, de salud y ambientales.

### **5.2. Medio Ambiente**

El medio ambiente es un elemento integral para la formulación de políticas que buscan promover la sostenibilidad y el bienestar de las comunidades. En el contexto de Cecasem, el marco conceptual de "Medio Ambiente" proporciona una base teórica y práctica para guiar las acciones y estrategias que aborden los desafíos ambientales y climáticos, con un enfoque especial en el empoderamiento y la equidad de género.

En Bolivia, las comunidades indígenas y campesinas de tierras bajas y altas enfrentan desafíos únicos debido a su relación estrecha y dependiente del medio ambiente. Para estas comunidades, la sostenibilidad ambiental y la adaptación al cambio climático son esenciales no sólo para su supervivencia, sino también para la preservación de su cultura y modos de vida tradicionales.

### **5.3. Justicia Climática**

La justicia climática es un concepto que aborda las dimensiones éticas y sociales del cambio climático, reconociendo que sus impactos no se distribuyen de manera equitativa. Para Cecasem, la justicia climática implica asegurar que las políticas y acciones para mitigar y adaptarse al cambio climático contribuyan equitativamente a las mujeres, especialmente a aquellas en situaciones de vulnerabilidad.

Una justicia climática oportuna y eficiente es una herramienta fundamental ante la profundización del modelo de desarrollo actual que agrava cada vez más las problemáticas socio ambientales y afectaciones a la naturaleza.

La justicia climática implica proteger los derechos de las mujeres y empoderarlas para que puedan enfrentar los desafíos del cambio climático de manera autónoma y eficaz. Esto incluye promover la igualdad de género, la educación, la capacitación y el desarrollo de habilidades para que las mujeres puedan participar plenamente en la resiliencia y adaptación climática. Es importante que las políticas y estrategias climáticas integren una perspectiva de género, asegurando que las necesidades y contribuciones de las mujeres sean consideradas y valoradas. Esto puede involucrar la creación de marcos legales y normativos que promuevan la equidad de género en todas las acciones relacionadas con el cambio climático.

### **5.4. Equidad de Género**

La equidad de género se refiere a la justicia y la imparcialidad en el trato de hombres y mujeres, considerando sus respectivas necesidades y circunstancias. En el contexto de los proyectos ejecutados por Cecasem, la equidad de género implica asegurar que las mujeres tengan las mismas oportunidades, recursos y derechos que los hombres, y que se aborden las barreras específicas que impiden su pleno desarrollo y participación en la sociedad. La equidad de género no es solo un objetivo, sino un enfoque integral que debe permear todos sus proyectos y actividades. A través de la identificación y eliminación de barreras específicas, la promoción de la participación activa de las mujeres, y la provisión de recursos y oportunidades equitativas, Cecasem puede contribuir significativamente al empoderamiento de las mujeres y al desarrollo sostenible de sus comunidades.

### **5.5. Economía Circular**

La economía circular es un modelo de producción y consumo que busca reducir al mínimo el desperdicio de recursos, prolongando la vida útil de los productos y materiales a través de estrategias como la reutilización, reparación, renovación y reciclaje. En contraste con el modelo lineal tradicional de "tomar, hacer y desechar", la economía circular promueve un ciclo continuo de uso de los recursos, creando un sistema más sostenible y eficiente.

Al adoptar y promover la economía circular, Cecasem puede contribuir significativamente a la sostenibilidad ambiental y al empoderamiento económico de las mujeres, creando un impacto positivo y duradero en la comunidad.

Para Cecasem, la economía circular es una estrategia integral que puede impulsar tanto la sostenibilidad ambiental como el empoderamiento económico. Al implementar proyectos que promuevan la reutilización, el reciclaje, la reparación y la fabricación sostenible, se crean nuevas oportunidades para que las mujeres desarrollen habilidades, inicien negocios y lideren iniciativas comunitarias. Esta doble ventaja de proteger el medio ambiente y mejorar la vida de las mujeres subraya la importancia de integrar la economía circular en las políticas y programas.

## **5.6. Agroecología**

La agroecología es un enfoque holístico y sostenible de la agricultura que busca integrar principios ecológicos, sociales y económicos para crear sistemas agrícolas resilientes y productivos. Este enfoque contrasta con el modelo lineal tradicional de "tomar, hacer, desechar", promoviendo la reutilización, reparación, renovación y reciclaje de materiales y productos. Para Cecasem la agroecología no solo representa una vía para la sostenibilidad ambiental, sino también una oportunidad para empoderar a las mujeres a través de nuevas oportunidades económicas y de liderazgo.

Los principios clave de la agroecología incluyen la diversificación de cultivos y agroforestería, el ciclo cerrado de nutrientes y energía, el manejo ecológico de plagas, la conservación del suelo y del agua, y la participación y conocimiento local. Integrar la equidad de género en la agroecología es crucial para asegurar que las mujeres rurales no solo se beneficien de las prácticas sostenibles, sino que también participen activamente en la toma de decisiones y en la implementación de estas prácticas. Esto implica reconocer y abordar las desigualdades de género existentes y crear oportunidades específicas para el empoderamiento de las mujeres.

Las estrategias para integrar la equidad de género en proyectos de agroecología incluyen programas de capacitación y educación inclusiva, fomento del liderazgo femenino, acceso equitativo a recursos y financiamiento, uso de tecnologías apropiadas y sostenibles, desarrollo de redes de apoyo y cooperación, y promoción de políticas inclusivas y defensa de derechos. Al empoderar a las mujeres y asegurar su participación activa en todos los aspectos de la agricultura sostenible, se fortalecen no solo los sistemas agrícolas, sino también las comunidades en su conjunto. Este enfoque holístico y equitativo puede transformar la vida de las mujeres rurales, mejorar la resiliencia ambiental y promover un desarrollo rural inclusivo y sostenible.

## **6. Empoderamiento de la Mujer para acceder a la justicia climática**

Es importante reconocer que el mundo del cual formamos parte es una tierra viviente, que sostiene cualquier forma de vida. Incluida la economía de las mujeres en las distintas comunidades.

Para aplicar el empoderamiento de la mujer y el liderazgo ambiental en los proyectos de Cecasem, se implementarán estrategias integrales que promuevan la participación activa y el desarrollo de habilidades de las mujeres en la protección y gestión ambiental. A través de programas de capacitación y educación específicamente diseñados para mujeres, se fortalecerán sus conocimientos en áreas clave como conservación de recursos naturales, manejo de residuos y energías renovables.

Además, se fomentará la promoción de roles y responsabilidades, garantizando la inclusión de mujeres en posiciones de liderazgo dentro de los proyectos ambientales. Esto implica la creación de oportunidades para que las mujeres participen en la planificación, toma de decisiones y ejecución de actividades, reconociendo y valorando su expertise y contribuciones.

Cecasem también establecerá alianzas estratégicas y redes de apoyo entre mujeres ambientalistas, facilitando el intercambio de conocimientos, recursos y experiencias. Se promoverá activamente la equidad de género en todos los aspectos de los proyectos, asegurando que las mujeres tengan acceso equitativo a recursos, financiamiento y oportunidades de desarrollo.

Además, se celebrarán y destacarán los logros de mujeres líderes en proyectos ambientales, sirviendo como modelos a seguir e inspirando a otras mujeres a participar activamente en la protección del medio ambiente. Se implementará un enfoque sensible al género en el monitoreo y evaluación de proyectos, garantizando que se recojan datos desagregados por sexo y se consideren los impactos específicos en las mujeres y sus comunidades.

A través de estas acciones coordinadas y enfocadas, Cecasem trabajará para empoderar a las mujeres y promover su liderazgo en la protección y conservación del medio ambiente, contribuyendo así a un desarrollo sostenible y equitativo en las comunidades a las que sirve.

## **7. Promover la agricultura familiar para mitigar las consecuencias del cambio.**

La agricultura familiar, caracterizada por ser gestionada y operada por familias, desempeña un papel crucial en la seguridad alimentaria global y en la mitigación de los impactos del cambio climático. En particular, en comunidades vulnerables, donde las mujeres suelen ser agentes clave en la producción de alimentos y en la gestión de recursos naturales, el fortalecimiento de la agricultura familiar puede tener efectos significativos en la resiliencia y el bienestar de estas poblaciones.

En primer lugar, la diversificación de cultivos y la promoción de prácticas agrícolas sostenibles son estrategias fundamentales para mitigar los impactos del cambio climático en la agricultura familiar. La adopción de cultivos resistentes a condiciones climáticas extremas, la rotación de cultivos y la implementación de técnicas agroecológicas pueden ayudar a aumentar la resiliencia de los sistemas agrícolas frente a eventos climáticos adversos, como sequías, inundaciones y cambios en los patrones de lluvia.

Además, el fortalecimiento de la capacidad de adaptación de las comunidades agrícolas familiares es esencial para mitigar los impactos del cambio climático. Esto incluye la mejora de la infraestructura de riego, la gestión sostenible del agua y la promoción de prácticas de conservación del suelo que minimicen la erosión y la pérdida de nutrientes. Al mismo tiempo, se pueden implementar sistemas de alerta temprana y medidas de gestión del riesgo para reducir la vulnerabilidad de las comunidades agrícolas frente a eventos climáticos extremos.

En este contexto, las mujeres desempeñan un papel fundamental como guardianas del conocimiento tradicional y como gestoras de los recursos naturales en la agricultura familiar. Por lo tanto, es crucial fortalecer su capacidad de liderazgo y participación en la toma de decisiones relacionadas con la gestión de la tierra, el agua y otros recursos agrícolas. Al empoderar a las mujeres como agricultoras y líderes comunitarias, se puede mejorar la eficacia de las estrategias de adaptación al cambio climático y garantizar que las comunidades vulnerables estén mejor preparadas para enfrentar los desafíos ambientales.

Además, se debe prestar especial atención a las necesidades y prioridades de las mujeres agricultoras en la planificación e implementación de políticas y programas de desarrollo agrícola. Esto incluye el acceso equitativo a recursos productivos, como tierras, crédito y tecnología agrícola, así como el apoyo a iniciativas de capacitación y educación que fortalezcan las habilidades y el conocimiento de las mujeres en la gestión de sistemas agrícolas sostenibles.

La agricultura familiar desempeña un papel crucial en la mitigación de los impactos del cambio climático, especialmente en comunidades vulnerables donde las mujeres son actores clave en la producción de alimentos y en la gestión de recursos naturales. Fortalecer la resiliencia de la agricultura familiar y empoderar a las mujeres agricultoras son pasos fundamentales para garantizar la seguridad alimentaria y el bienestar de estas comunidades en un mundo afectado por el cambio climático.

## **8. La reforestación de especies nativas para contrarrestar las consecuencias del cambio climático en la región.**

La reforestación de especies nativas emerge como una estrategia vital para contrarrestar las consecuencias del cambio climático en diversas regiones del mundo. En particular, en áreas

afectadas por la deforestación y la degradación ambiental, la restauración de los ecosistemas forestales con especies autóctonas ofrece una serie de beneficios ambientales, sociales y económicos que son fundamentales para la resiliencia de las comunidades y la salud del planeta.

Al priorizar la reforestación con especies nativas, se promueve la recuperación de la biodiversidad local y se restauran los hábitats naturales de numerosas especies de plantas y animales. Esto contribuye a fortalecer la resiliencia de los ecosistemas frente a los impactos del cambio climático, al tiempo que se preservan los servicios ecosistémicos esenciales, como la regulación del clima, la protección del suelo y la conservación del agua.

Además, la reforestación con especies nativas puede desempeñar un papel crucial en la captura y almacenamiento de carbono atmosférico, ayudando a mitigar los efectos del cambio climático al reducir la concentración de gases de efecto invernadero en la atmósfera. A medida que los árboles crecen, absorben dióxido de carbono durante la fotosíntesis y lo almacenan en su biomasa, contribuyendo así a la mitigación de las emisiones de carbono y al mantenimiento del equilibrio climático.

Además de los beneficios ambientales, la reforestación con especies nativas puede generar importantes beneficios sociales y económicos para las comunidades locales. La restauración de los bosques puede crear empleos en la silvicultura y la gestión forestal sostenible, así como oportunidades de ingresos a través de la venta de productos forestales no madereros, como frutas, nueces y productos medicinales.

En este contexto, es fundamental involucrar a las comunidades locales en el diseño, implementación y monitoreo de proyectos de reforestación, asegurando su participación activa y el respeto por sus conocimientos tradicionales y prácticas de manejo forestal. Esto no solo promueve la apropiación local de las iniciativas de reforestación, sino que también fortalece la conexión entre las personas y los ecosistemas naturales, fomentando un mayor sentido de responsabilidad y cuidado hacia el medio ambiente.

La reforestación con especies nativas emerge como una poderosa herramienta para contrarrestar las consecuencias del cambio climático en las regiones afectadas, ofreciendo una serie de beneficios ambientales, sociales y económicos que son esenciales para la resiliencia de las comunidades y la salud del planeta. Al priorizar la restauración de los ecosistemas forestales con especies autóctonas, podemos avanzar hacia un futuro más sostenible y equitativo para todos.

## **9. Uso de nuevas tecnologías digitales como herramienta para la conservación del medio ambiente ante las consecuencias del cambio climático**

La tecnología digital ha emergido como una herramienta poderosa en la protección del medio ambiente y en la mitigación de las consecuencias del cambio climático. A través de innovaciones tecnológicas y soluciones digitales, se están desarrollando nuevas formas de monitorear, gestionar y conservar los recursos naturales de manera más eficiente y sostenible. Estas tecnologías no solo están transformando la manera en que interactuamos con el medio ambiente, sino que también están brindando oportunidades sin precedentes para abordar los desafíos ambientales a escala global.

Una de las formas en que la tecnología digital está ayudando en la protección del medio ambiente es a través del monitoreo y la recopilación de datos ambientales en tiempo real. Sensores, drones y satélites equipados con tecnología avanzada pueden recopilar información sobre la calidad del aire, la biodiversidad, la deforestación, la contaminación del agua y otros indicadores clave de salud ambiental. Estos datos son fundamentales para comprender los patrones ambientales, identificar amenazas y tomar decisiones informadas en la gestión de los recursos naturales.

Además, la tecnología digital está facilitando la creación de plataformas y herramientas de gestión ambiental que permiten a los gobiernos, las organizaciones no gubernamentales y las comunidades locales colaborar en la conservación del medio ambiente. Aplicaciones móviles, sistemas de información geográfica (SIG) y plataformas en línea están siendo utilizados para mapear y monitorear áreas protegidas, gestionar reservas naturales, y facilitar la participación ciudadana en la conservación de la biodiversidad y la restauración de los ecosistemas.

Asimismo, la tecnología digital está impulsando la innovación en la eficiencia energética, la gestión de residuos y la agricultura sostenible. Sistemas de gestión de energía inteligente, tecnologías de energía renovable y soluciones de transporte sostenible están ayudando a reducir las emisiones de carbono y a promover un desarrollo más limpio y resiliente al clima. Por otro lado, plataformas de intercambio y reciclaje en línea están facilitando la gestión y el aprovechamiento de recursos, promoviendo una economía circular y reduciendo la generación de residuos.

La tecnología digital está desempeñando un papel cada vez más importante en la protección del medio ambiente y la mitigación de las consecuencias del cambio climático. Al aprovechar las herramientas y soluciones digitales disponibles, podemos avanzar hacia un futuro más sostenible y resiliente, donde la tecnología se convierta en una aliada indispensable en la conservación y gestión de nuestros recursos naturales.

## 10. Conclusiones

La Política Institucional de Medio Ambiente y Cambio Climático para el Centro de Capacitación y Servicio para la Mujer "CECASEM" representa un hito significativo en el compromiso de la organización con la sostenibilidad y la responsabilidad ambiental. Este documento refleja una visión integral que abarca una amplia gama de aspectos ambientales y climáticos, desde la conservación de recursos naturales hasta la adaptación al cambio climático. Reconoce la importancia crítica de abordar estos desafíos de manera proactiva y colaborativa, involucrando a todas las partes interesadas y promoviendo la igualdad de género en todas las iniciativas.

Una de las características más destacadas de esta política es su enfoque en el empoderamiento de las mujeres como agentes de cambio en la protección del medio ambiente y la mitigación del cambio climático. Reconoce el papel central que desempeñan las mujeres en estas áreas y se compromete a promover su participación activa y liderazgo en la implementación de soluciones sostenibles. Esto se alinea perfectamente con la misión del CECASEM de promover el desarrollo integral de las mujeres y fortalecer su papel en la sociedad.

Además, la política enfatiza la importancia de establecer alianzas y colaboraciones con otras organizaciones, gobiernos y comunidades locales para abordar de manera efectiva los desafíos ambientales y climáticos a nivel regional y nacional. Reconoce que estos problemas son complejos y multifacéticos, y que se requiere una acción colectiva y coordinada para abordarlos de manera efectiva.

Por último, la política establece un compromiso con la evaluación continua y la revisión periódica para garantizar su efectividad y relevancia en un contexto cambiante. Esto asegura que el CECASEM esté en la vanguardia de la gestión ambiental y climática, incorporando nuevos enfoques y mejores prácticas a medida que surgen. En resumen, la Política Institucional de Medio Ambiente y Cambio Climático del CECASEM proporciona un marco sólido para guiar las acciones y programas ambientales y climáticos de la organización, demostrando su compromiso con un futuro sostenible y equitativo para todas las mujeres y comunidades a las que sirve.