

MEMORIA DESCRIPTIVA PLAN DE SOSTENIBILIDAD 2030



**OBJETIVOS
DE DESARROLLO
SOSTENIBLE**

Conalep apoyamos los Objetivos de Desarrollo Sostenible



Fortalecer el ecosistema educativo del modelo CONALEP para inspirar a las nuevas generaciones a través de los objetivos de desarrollo sostenible para contribuir al **progreso y sustentabilidad de la nación.**

► Plantel Iztapalapa I

UNA VISION



Empresa constructora
de iniciativa privada.

Planteles por la Sostenibilidad es la iniciativa de Soluciones Thocar S.A. de C.V que busca fortalecer el ecosistema educativo de manera conjunta con el **Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica** a partir de transformaciones en la infraestructura que contribuyan al fortalecimiento y apropiación de la sustentabilidad como estilo de vida y acorde a los Objetivos de Desarrollo Sostenible, de manera congruente con el momento histórico de la Cuarta Transformación en México.

Con este plan, queremos fortalecer aún más nuestra cultura de sostenibilidad, para que todos en la comunidad Conalep, no solo nos comprometamos a contribuir a las metas institucionales, sino a vivir esta cultura en los diferentes ámbitos de nuestra vida.

Incorporación de **acciones**
ante la **emergencia climática**,
una agenda común.

La emergencia climática nos ha planteado nuevos retos que debemos atender sin demora. La suma de acciones y esfuerzos realizados en el Conalep derivaron la idea de proponer un **Plan de Sostenibilidad 2023** como respuesta a los desafíos globales de la crisis climática, la pérdida de biodiversidad y la contaminación, promoviendo la adopción de los **Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)** en la infraestructura educativa.

En él trazamos la ruta a través de la cual aspiramos convertirnos en una institución modelo en torno a la sostenibilidad con sus seis ejes estratégicos.



Esta iniciativa busca transformar los planteles en espacios que integren prácticas sostenibles, como el uso de energías renovables, la gestión eficiente de residuos y la creación de entornos verdes, fomentando una cultura ambiental en estudiantes, docentes y comunidades.

El proyecto no solo mitiga el impacto ambiental de las instituciones educativas, sino que también las convierte en modelos vivos de aprendizaje y sostenibilidad, reafirma el compromiso del sistema educativo con la formación de generaciones conscientes y preparadas para liderar los cambios necesarios hacia una sociedad más equitativa y respetuosa con el medio ambiente.

OBJETIVO SOSTENIBLE

Contribuir a la **formación de capital humano con valores y habilidades** para el desarrollo sostenible de nuestro país.

OBJETIVO EFICAZ

Fortalecer el ecosistema educativo en los planteles del **CONALEP** para dotarlos de **ecotecnologías** y elementos de formación sobre la agenda común de los ODS.

OBJETIVO SENCILLO

Incorporar en la formación de los estudiantes fundamentos sobre **sustentabilidad e información sobre los ODS** para fortalecer el pensamiento crítico.



La adopción del proyecto Planteles por la Sostenibilidad en los planteles del CONALEP en todo México ofrece múltiples oportunidades, basadas en su impacto social, ambiental y educativo, así como en el contexto normativo y político actual del país. Algunas de las principales oportunidades son:

1. La adopción de este proyecto está en sintonía con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) promovidos por la ONU, así como con los principios de la Nueva Escuela Mexicana y las metas del gobierno mexicano en la Cuarta Transformación. Estas coincidencias facilitan el respaldo institucional y la asignación de recursos públicos para su implementación.

2. Transformación educativa:

Los planteles pueden convertirse en laboratorios vivos de aprendizaje para la sostenibilidad, integrando prácticas ecológicas en la vida diaria de los estudiantes. Esto fomenta el desarrollo de habilidades prácticas y el pensamiento crítico para enfrentar los desafíos ambientales del futuro.

3.- Acceso a financiamiento y alianzas estratégicas: Las tendencias globales favorecen la financiación de proyectos sostenibles. El CONALEP podría acceder a fondos nacionales e internacionales destinados a infraestructura verde, eficiencia energética y educación ambiental, además de generar alianzas con empresas y organizaciones comprometidas con la responsabilidad social.

4.- Reducción de costos operativos: La implementación de tecnologías como paneles solares, sistemas de captación de agua de lluvia y gestión eficiente de residuos puede reducir significativamente los costos de operación de los planteles a largo plazo, liberando recursos para otras prioridades educativas.

5.- Impacto en la comunidad: Los planteles pueden servir como ejemplos para las comunidades locales, inspirando a hogares y negocios a adoptar prácticas sostenibles. Esto amplifica el alcance del proyecto y contribuye a la construcción de una ciudadanía ambientalmente consciente.