

VOLKSWAGEN

DE MÉXICO

Volkswagen de México impulsa 3 pulmones en nuestros ecosistemas locales, que son claves para la sostenibilidad ambiental

- *A través de iniciativas de reforestación y conservación en territorio nacional, la armadora alemana ha contribuido a la captura y almacenamiento de aproximadamente 1.7 millones de toneladas de CO₂ y a la captación de 16.9 millones de metros cúbicos de agua al año promoviendo su infiltración al subsuelo para la recarga de los mantos acuíferos.*
- *Proyectos como el de Selva Baja, Bambú y Cuenca la Esperanza forman parte de las más de 4,000 hectáreas intervenidas en áreas naturales protegidas desde el año 2008.*

Puebla, Pue. a 27 de septiembre de 2024. – En el mundo y sobre todo en México, la conservación ecológica ha cobrado una importancia crucial, especialmente en la industria automotriz. Las empresas del sector no solo se centran en la producción de vehículos, sino que también desempeñan un papel fundamental en la protección del medio ambiente. Estas iniciativas son clave para mitigar el impacto del cambio climático y asegurar un futuro más verde.

En este contexto, para Volkswagen de México, este compromiso se ha traducido en acciones concretas, como la creación de proyectos de reforestación y conservación desde el año 2008; centrando sus esfuerzos en los estados de Puebla y Guanajuato, localidades en las que cuenta con plantas de vehículos y motores respectivamente. Esto es clave en un momento en el que, de acuerdo con [datos oficiales](#), el país pierde 155,000 hectáreas de bosques cada año, lo que afecta directamente la biodiversidad y la calidad del aire.

En el marco de estas acciones, el compromiso de Volkswagen para la protección y conservación de nuestros ecosistemas locales y de todos los servicios ambientales que estos nos brindan, se ha reflejado en tres proyectos claves para la sostenibilidad ambiental de todo el país, demostrando también el compromiso con la protección de la biodiversidad:

1. Proyecto Bambú: pulmón verde que transforma ecosistemas y vidas

Desde 2015, el Proyecto Bambú se ha convertido en una referencia para la conservación y el desarrollo sostenible. Ubicado en el Sitio Experimental las “Las Margaritas”, en el municipio de Hueytamalco, Puebla, en los linderos con el estado de Veracruz, en este gigantesco pulmón se establecieron 100 mil plantas de un bambú nativo llamado *Guadua aculeata*, además de contar con un Bambusetum o banco de genes que alberga 18 especies de bambú diferentes, de las cuales 5 son nativas. Dicho proyecto abarcó 355 hectáreas y

y debido a que la zona también es propicia para la agricultura y la ganadería, el modelo en sitio es agrosilvopastoril, lo que propicia un centro de desarrollo e investigación en diferentes materias.

Dicho proyecto, que se ha trabajado con una especie de bambú nativo, es el más grande de su tipo en todo el país. Pero el impacto va más allá de lo ambiental, pues el bambú, conocido por sus múltiples aplicaciones, también promueve el desarrollo social y económico de la región. Las comunidades locales pueden transformar este recurso en productos como muebles, textiles y herramientas, con lo que generan ingresos y mejoran su calidad de vida.

2. Selva Baja: hectáreas de vida y futuro para México

Iniciado en 2021, el Proyecto Selva Baja se extiende en un total de 1,500 hectáreas en Hueytamalco, Puebla, en el mismo sitio que alberga al proyecto Bambú. Este forma parte de la estrategia de conservación de largo plazo de Volkswagen de México ya que en él se plantarán un total de 150,000 árboles de especies diversas como ceiba, caobilla, cedro rojo, guaje, liquidámbar, guamúchil, etc., especies que contribuyen al equilibrio del ecosistema local mediante la diversificación de especies.

En colaboración con el Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP) en Selva Baja se avanza en la reforestación, donde la combinación de bambú y árboles de especies sobre todo nativas, convierte a esta zona en uno de los pulmones ecológicos más importantes del país. El impacto de estas acciones se refleja en la mejora del microclima, la protección y conservación del suelo, de la fauna silvestre y de la flora, además de la captura significativa de CO₂ y de la recarga de nuestros mantos acuíferos.

Las bondades de los proyectos Bambú y Selva Baja, junto con la riqueza natural de estas reservas naturales se pueden apreciar en la serie Way To Zero, que Volkswagen de México comparte en [YouTube](#).

3. Cuenca de la Esperanza: donde el agua y los árboles revitalizan la tierra

En colaboración con autoridades del Estado de Guanajuato, en donde la armadora cuenta con una planta de motores, el Proyecto Cuenca de la Esperanza y la Soledad cubre actualmente un total de 800 hectáreas. Este proyecto está siendo un factor clave para la restauración de suelos degradados y la captura del agua de lluvia en las cuencas hídricas de la zona, que ha sido afectada directamente por la deforestación. A la fecha, se han plantado en este hermoso espacio natural unos 400,000 árboles, los cuales, junto con las obras de conservación de suelo, han fortalecido la recuperación de estas Áreas Naturales Protegidas ante los efectos de la erosión y están mejorando la calidad del agua que se capta en las presas que abastecen a un porcentaje considerable de la población.

Cabe recordar que fue precisamente en Guanajuato donde Volkswagen de México alcanzó su objetivo estratégico de plantar un millón de árboles en territorio nacional. Este importante hito se registró en el mes de agosto de 2023.

Además de su impacto ecológico a nivel ecosistémico, Cuenca de la Esperanza y de la Soledad genera empleo temporal en las comunidades locales, con una notable mejora el bienestar de sus habitantes. La reforestación ha permitido frenar la erosión, aumentar la

infiltración de agua y proteger la biodiversidad, por lo que se ha convertido en un lugar perfecto para ir de día de campo, realizar caminatas y acampar en familia.

El proyecto Cuenca de la Esperanza y de la Soledad forma parte también de la serie documental que la armadora alemana comparte en [YouTube](#).

-o0o-

Sobre [Volkswagen de México](#)

Las oficinas corporativas de Volkswagen de México, así como la Planta de vehículos se localizan en el Estado de Puebla, a 120 km al sureste de la Ciudad de México, donde se manufacturan los modelos Jetta, Tiguan (versión larga) y Taos. Esta fábrica, que inició sus operaciones en 1967, es una de las más grandes del Grupo Volkswagen y cuenta con todos los procesos necesarios para la fabricación de vehículos, desde el estampado hasta el ensamble final. En enero de 2013, en Silao, inició operaciones la Planta de Motores Guanajuato. Asentada sobre una superficie de 60 hectáreas, en ella se producen el motor EA211 y la tercera generación de motores EA888 para la producción de vehículos del Grupo Volkswagen en Norteamérica. Como jugador clave en la estrategia de Volkswagen a nivel mundial, en 2023 Volkswagen de México registró una producción de 349,227 vehículos en la planta de Puebla y más de 430 mil motores ensamblados en la de Guanajuato.

Las marcas del Grupo Volkswagen: Volkswagen, Volkswagen Vehículos Comerciales, SEAT, CUPRA, Audi, Bentley y Porsche, comercializaron durante el 2023 un total de 149,936 vehículos en el mercado mexicano.

Como resultado de su compromiso con el bienestar con su comunidad, ha sido reconocida entre “Los Mejores Lugares para Trabajar” por el Great Place to Work Institute (GPTW), “Mejores Lugares para Trabajar LGBTQ+ 2024” por la fundación Human Rights Campaign (HRC) y como Top Employer 2024 por Top Employer Institute por noveno año consecutivo. La Armadora fue distinguida por Merco en 2023 como la empresa con mejor reputación corporativa en el sector automotriz. Entre sus acciones de sostenibilidad, sociales y de gobierno corporativo (ESG) figuran “Way To Zero”, estrategia global que tiene el objetivo de alcanzar la neutralidad de carbono (CO₂) para 2050; “Por amor a México” y “Un día para el Futuro”, enfocados al impulso de la niñez, a fortalecer los vínculos comunitarios y de biodiversidad a través de proyectos colaborativos con más de 300 fundaciones.

Como parte de su compromiso con las prácticas sostenibles y responsables, Volkswagen de México ha integrado los Diez Principios del Pacto Global de las Naciones Unidas en sus estrategias y operaciones, y se ha comprometido a respetar los derechos humanos y laborales, salvaguardar el medio ambiente y trabajar contra la corrupción en todas sus formas. Para obtener más información sobre el compromiso de Volkswagen de México con la sostenibilidad empresarial visita el siguiente enlace de Integridad y Cumplimiento <https://www.vw.com.mx/es/integridad-cumplimiento.html>

Para conocer más visita: www.vw.com.mx

Síguenos en:

Facebook: <https://www.facebook.com/VolkswagenMX/>

Instagram: <https://www.instagram.com/volkswagenmexico/>

X: https://twitter.com/volkswagen_mx

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/volkswagenmx/>

Contacto para prensa

René Saldaña Cortés

Comunicación Externa | Dirección de Comunicación Corporativa y Asuntos de Gobierno | Presidencia | Volkswagen de México

rene1.saldana@vw.com.mx

Michelle de la Torre | Sr. PR Another

Michelle.delatorre@another.co