

CONSTRUCCIÓN DE VIVEROS PARA REFORESTACIONES

La Administración Portuaria Integral de Lázaro Cárdenas, S.A. de C.V. cuenta con un área natural de 138.2 hectáreas destinadas a la protección y conservación de la fauna y flora silvestre, entre ellos el mangle, de esta manera, se establece armonía entre la operación y desarrollo del puerto con el medio ambiente. Además de 2 viveros de 600 metros cuadrados cada una para reproducir o cultivar plantas que se utilizan en reforestaciones o donaciones a la comunidad portuaria.

Es así que en coordinación con la comunidad portuaria escuelas, autoridades y diversos sectores sociales de la población se llevaron a cabo reforestación donde se plantan árboles nativos de la región como son parota, cedro, roble, mangle, frijolillo, entre otros.

Comprometidos con el medio ambiente asumimos el compromiso ecológico –ambiental dando preponderancia a la protección y mejora del medio ambiente proporcionando mantenimiento a las plantas nativas de la región en viveros del recinto portuario.

Con el propósito de mejorar las áreas verdes del recinto portuario de Lázaro Cárdenas Michoacán, se construyó un nuevo vivero con superficie de 600 metros cuadrados, para contar actualmente con dos viveros de la misma superficie, equipados con un sistema de riego por aspersión cada uno. En conjunto tienen la capacidad para reproducir o cultivar hasta 30 mil plantas de diferentes especies.

Así se logra una mayor reproducción de plantas nativas de la región para ser empleadas en las campañas de reforestación en el interior del recinto portuario y en las zonas aledañas al mismo.

En el vivero, el abastecimiento en la región es de suma importancia ya que se desarrollan plantas endémicas como camelina, palma de cayaco, diversos tipos de mangle como son: negro, rojo y blanco, entre otras especies; promoviendo espacios más saludables y en equilibrio con nuestro ecosistema fomentando la cultura de la conservación y el cuidado de la flora y fauna que tan importante es para nuestro entorno.

La labor de ampliación va de la mano con las necesidades de grupos civiles, ambientalistas, asociaciones e instituciones que requieren del apoyo del vivero de la APILAC para cumplir con programas relacionados al cuidado del medio ambiente, promoviendo la oportunidad de mejorar la existencia de diversa fauna que habita en este ecosistema como aves, reptiles, peces, entre otros.

- **Enlaces: si está disponible, para consulta la documentación adicional y proporcione enlaces relevantes.**

<https://www.puertolazarocardenas.com.mx/plc25/noticias/581-apilac-ejemplo-en-acciones-de-sustentabilidad>

<https://www.puertolazarocardenas.com.mx/plc25/noticias/787-2017-vivero-apilac>

<https://www.puertolazarocardenas.com.mx/plc25/noticias/723-campana-reforestacion>

- **Ilustraciones(fotografías):** si está disponible, incluya una ilustración relevante aquí o como un archivo adjunto por separado.





MANGLE BOTONCILLO
Conocarpus erectus

Es una especie nativa de la familia Compositae. Se encuentra en las costas, en las lagunas, manglares y sublagunas de todo el mundo.













