

CURRÍCULUM VITAE

INGENIERA EN RESTAURACIÓN FORESTAL

Méndez Polo Isabel

Formación
académica:
2005-2010

Universidad Autónoma Chapingo.

Titulada

Cédula profesional: **6918053**

Habilitada como Técnico Forestal por parte de FIRA

**Registro Forestal Nacional Libro MEX, Tipo UI, Volumen 3, Número 36.
Año 14.**

Información personal

CURP: MEPI850730MPLNLS06

RFC: MEPI850730T16

Licencia de manejo: Chofer tipo A

Estado Civil: Unión libre

Tel. Móvil: 722 104 78 76

E-mail: levasyl9@gmail.com

Experiencia laboral

- **Protectora de Bosques (PROBOSQUE)** Técnico del Programa de Reforestación y Restauración Integral de Microcuencas, técnico de pago por servicios ambientales hidrológicos, plantaciones forestales comerciales y captura de carbono. Región 6 Coatepec Harinas. Septiembre del 2013 a Junio 2020.
- **Colegio de Bachilleres del Estado de México**, profesor de medio tiempo en el Plantel 53, Coatepec Harinas. Septiembre del 2014 a Julio del 2017.
- **Consultores para el Avance Social S. C.** Planeación, gestión, ejecución y asistencia técnica a proyectos productivos, agrícolas, ambientales y pecuarios así como estar encargada del vivero forestal en la región mixteca de Oaxaca Mayo del 2011 a septiembre del 2012.
- **CAMEF S. C.** brigadista en el levantamiento de la información para el inventario nacional forestal y de suelos 2011. Febrero- mayo del 2011.
- **PROMAES Ingeniería S. A. de C. V.** Elaborando planes de rescate y reubicación de flora y fauna, planes de reforestación y programas de mitigación y compensación ambiental, como parte de las manifestaciones de impacto ambiental, requisitos para la construcción de carreteras, libramiento y presas en los estados de Puebla, Zacatecas y Quintana Roo respectivamente. Septiembre 2010 a febrero del 2011.

Perfil profesional

Ingeniera capaz de desarrollar actividades ligadas a la remediación, rehabilitación, restauración, reforestación y recuperación de ecosistemas degradados o en proceso de degradación. Preparada para planificar, administrar y operar programas de reforestación, pagos por servicios ambientales hidrológicos, captura de carbono, plantaciones forestales comerciales, así como la administración y manejo de áreas naturales protegidas y la elaboración de los planes de manejo de las mismas, implementando en cada proceso el uso de los Sistemas de Información Geográficos (SIG).

Capacitada para manejar, dirigir, orientar y organizar grupos de trabajo con diferentes enfoques en cuestiones ambientales.

- Herramientas y programas
- QGis
 - ArcGis
 - GPS
 - Material de medición Forestal
 - Paquetería de Microsoft Office
-

- Cursos:
- Curso "*Programa Profesional en Análisis Geoestadísticos aplicados al Medio Ambiente*" Escuela Ambiental GIS, noviembre 2020 a la fecha.
 - Curso "*QGis para la reforestacion*", impartido por el Instituto de Geografía UNAM Junio – Julio 2017.
 - Conferencia "*Análisis de problemas y toma de decisiones*" facultad de contaduría y administración de la UAEMEX el 30 de mayo 2014.
 - Conferencia "*Manejo de conflictos*" impartida por la facultad de contaduría y administración de la UAEMEX mayo 2014.
 - Curso "*Actualización de producción de Planta*" Protectora de Bosques, Metepec Estado de México mayo- junio 2014.
-

