

Mayela Cifuentes Rangel

Ingeniera en Energías Renovables egresada en 2019 de la Universidad Tecnológica de Puebla, con especialización en energía solar. Poseo una sólida experiencia en la instalación de sistemas aislados en zonas rurales de la sierra nororiental de Puebla, contribuyendo al acceso a energía limpia en comunidades remotas.

Trayectoria Laboral:

Solarever Tecnología de América

Inicio en el año 2021 en el área de ventas, demostrando habilidades para entender las necesidades del cliente y ofrecer soluciones energéticas eficientes.

Ascenso a líder de proyecto de sistemas de almacenamiento de energía, gestionando proyectos de implementación y coordinando equipos multidisciplinarios.

Actualmente desempeño el rol de Gerente de Sistemas de Almacenamiento de Energía en escala comercial y doméstica, así como de la marca Growatt, liderando estrategias de desarrollo de producto y expansión del mercado.

Participación activa en las exposiciones más importantes de la industria, con más de 80 ponencias realizadas, contribuyendo al intercambio de conocimientos y al fortalecimiento de la marca en el sector de las energías renovables.

Educación:

Ingeniería en Energías Renovables, Universidad Tecnológica de Puebla, Egresada en 2019.

Competencias Clave:

- Amplio conocimiento en energía solar y sistemas de almacenamiento de energía.
- Habilidad para liderar equipos y gestionar proyectos de manera efectiva.
- Orientada a resultados, con capacidad para desarrollar estrategias comerciales y de marketing.
- Excelentes habilidades de comunicación y capacidad para realizar presentaciones técnicas.
- Comprometida con la sostenibilidad y el desarrollo de soluciones energéticas innovadoras.

Esta es una síntesis de mi perfil profesional, que demuestra mi compromiso con el desarrollo y la implementación de soluciones energéticas sostenibles. Estoy abierta a nuevas oportunidades que me permitan seguir creciendo y contribuyendo al avance de la industria de las energías renovables.

