

RAQUEL DIAZ DE LEÓN

INGENIERA EN ENERGIA



FORMACIÓN

2019 – 2023 Universidad Politécnica de Aguascalientes

Licenciatura en Ingeniería en Energía.



IDIOMAS

Español

Nativo

Ingles

A2-B1

Italiano **=**

A1



HABILIDADES Y APTITUDES

- Adaptabilidad
- Resolución de problemas
- Honesta y humanista
- Trabajo en equipo
- Gusto por aprender cosas nuevas



CONTACTO

Telefono (449) 213 00 87 **Mail**

raquel.diazdeleon638@gmail.com



EXPERIENCIA

LE-SOL-AR SA DE CV

Marzo 2023- Actualmente

Supervisora de Instalaciones Fotovoltaicas.

- Gestión de tramite de normativa de CFE para la Interconexión a la Red de SFV
- Realización de Cálculos para el Dimensionamiento Fotovoltaico, Diagramas Unifilares y Análisis de sombras.
- Elaboración de Reportes y Memorias de Cálculo de Sistemas Fotovoltaicos.
- Monitorización de Generación de Energía de SFV ya Instalados.
- Participación y Supervisión de Instalaciones de Sistemas Fotovoltaicos Interconectados a la Red con base en la NOM-001-SEDE 2012 Instalaciones Eléctricas
- Supervisar la seguridad de los trabajadores con base en la NOM-017-STPS-2008. Equipo de protección personal y la NOM-009-STPS-2011 Condiciones para trabajar en altura.
- Elaboración de Check List para Supervisión de Sistemas Fotovoltaicos Interconectados a la Red Instalados



CONOCIMIENTOS Y CURSOS

Conocimientos

- Fundamentos básicos de Energía Solar, Energía del Hidrogeno e Investigación
- Alto conocimiento en Seguridad e Higiene.
- Metrología
- Ahorro y uso eficiente de la energía.
- Administración y Gestión de proyectos.

Cursos

- Excel Total
- Master en Gestión y Mejora de Procesos
- ullet Control Estadístico de Procesos Six Sigma (6 σ) con Minitab