

Ingeniero Mecánico:

- Maestría en ingeniería mecánica y un mínimo de 2 años de experiencia en el campo de
- Componentes mecánicos y diseño y fabricación de sistemas.
- Experiencia con SolidWorks o Pro-E
- Mínimo 2 años de experiencia en la modelización de piezas, ensamblajes y sistemas
- Experiencia práctica en el diseño / modelado de piezas mecánicas, fabricación, montaje y pruebas es
- requerido
- Experiencia con métodos de fabricación de bajo volumen
- Experiencia en todo el diseño, construcción, prueba y depuración y mejora del ciclo
- Experiencia en embalaje electrónico y diseño de enfriamiento
- Experiencia con sistema mecánico, óptico y electrónico integrado
- Se prefiere el grado avanzado (Ph.D) o experiencia plurianual.
- Auto motivado y motivado para lograr metas de estiramiento.
- Excelente jugador de equipo y se ajuste fácilmente a los cambios de solicitudes y horarios.
- Excelentes habilidades orales y escritas.
- Experiencia en prototipado rápido y técnicas de lluvia de ideas.
- Despliegue de habilidades y capacidades de gestión de proyectos

