

Cinthya Martínez López



Nacionalidad: Mexicana.

Estado Civil:

Fecha de Nacimiento:

Peso:

Altura:

Dirección:

Cel. :

E-mail:

CURP:

RFC:

N. DE SEGURIDAD SOCIAL:

N. DE CEDULA PROFESIONAL: 10535428.

Formación académica

2008-2013 Nivel Superior: Instituto Tecnológico Superior de San Andrés Tuxtla.

Dirección: Carretera costera del golfo kilómetro 130+100, localidad Matacapán, municipio de San Andrés Tuxtla, Ver.

Ingeniero en: Sistemas Computacionales.

Especialidad: Base de Datos.

Habilidades Laborales

Facilidad de palabra, responsable, honesta, líder, fácil adaptación, disponibilidad para desempeñar cualquier tarea o cargo que se me asigne, abierta al aprendizaje y mejora constante, trabajo individual o en equipo.

Experiencia Laboral

Empresa: CONAFE

Subdelegación: Loma Bonita, Oax.

Dirección San Luis Potosí & 5 de Mayo, Col. Las Delicias, Loma Bonita, Oax. C.P. 68400.

Nombre del jefe directo: Lic. Filogonio Prudencio Tinoco.

Cel. : 287 117 77 65

Puesto del jefe: Coordinador Regional.

Puesto desempeñado:

- Líder para la Educación Comunitaria.

Actividades desarrolladas durante el periodo:

- ✓ Organizar, planificar y coordinar las actividades previstas en el proceso de aprendizaje de los alumnos.
- ✓ Impartir la enseñanza teórico-práctica a los alumnos estimulando el aprendizaje constante de forma autónoma cumpliendo los criterios del modelo ABCD.
- ✓ Evaluar y calificar a los alumnos, según los criterios establecidos por la institución.
- ✓ Evaluar constantemente si se cumple con las metas establecidas en la planeación.
- ✓ Desarrollo de actividades que estimulan y fomentan las habilidades, destrezas y aptitudes en los alumnos.
- ✓ Dirigir actividades complementarias en los alumnos tales como: dinámicas de grupo, exposiciones, trabajos de investigación, actividades recreativas, deportivas, etc.
- ✓ Elaboración de material de apoyo para lograr el aprendizaje en los alumnos.
- ✓ Implementación de estrategias que ayuden a la mejora continua de las debilidades en los alumnos.
- ✓ Detectar problemas de aprendizaje en los alumnos y reportar a las instancias pertinentes si fuese el caso.
- ✓ Organizar reuniones constantes con los padres de familia durante el ciclo escolar.
- ✓ Organizar y participar con los alumnos en actividades festivas establecidas por el calendario escolar.
- ✓ Organizar y desarrollar honores a la Bandera semanalmente.
- ✓ Mantener el área y equipo de trabajo en orden.
- ✓ Elaborar y entregar constantemente informes de las actividades realizadas durante el periodo escolar.
- ✓ Asistir a las reuniones administrativas y tutorías académicas para fortalecer el aprendizaje y el desarrollo docente con los alumnos.
- ✓ Ejecución de cualquier otra tarea que sea asignada.
- ✓ **Periodo:** 21-08-2016 – 22-08-2017.

Experiencia Laboral

Empresa: AMISSA**Proyecto:** Dupont AL2**Dirección:** Carretera Tampico-Mante Km 14.5 puerta 16 Col. Laguna de la Puerta, Altamira, Tamaulipas. C.P. 89600.**Nombre del jefe directo:** Ing. Cesar Álvarez.**Cel. :** 6862586266.

Puesto del jefe: Súper-intendente de proyecto.

Puesto desempeñado:

- Auxiliar técnico.
- Supervisor de montaje de tuberías.

Actividades desarrolladas durante el periodo:

- ✓ Gestión física y lógica de materiales de tuberías.
- ✓ Lectura y mapeo de isométricos, reportes de montaje de tubería y soportería.
- ✓ Supervisora de construcción en el montaje de spool's y sus accesorios así como también de soportería.
- ✓ Programación de fechas de entrega de áreas de montaje.
- ✓ Elaboración y redacción de reportes de calidad (tuberías en general).

Periodo: nov.2014-oct. 2015.

Experiencia Laboral

Empresa: ICA FLUOR

Proyecto: Dupont AL2

Dirección: Carretera Tampico-Mante Km 14.5 puerta 16 Col. Laguna de la Puerta, Altamira, Tamaulipas. C.P. 89600.

Nombre del jefe directo: Ing. Guadalupe Villaraldo Téllez.

Cel. : 8333941866.

Puesto del jefe: Jefe de Frente de la disciplina de tuberías.

Puesto desempeñado: Auxiliar técnico.

Actividades desarrolladas durante el periodo:

- ✓ Gestión física y lógica de materiales de tuberías.
- ✓ Lectura y mapeo de isométricos, reportes de montaje de tubería y soportería.

Periodo: 27-06-14 al 24-10-14.