

CARLOS JOSÉ CÁRDENAS LUNA

E: cardenascarlos05@gmail.com • **M:** (56) 979858103 / (56) 954335885 • **A:** Fray Angélico 66, Las Condes. Santiago
cl.linkedin.com/in/carlosjcardenasl • **Skype:** carloscardenas05

INGENIERO INDUSTRIAL

Profesional proactivo con competencias para afrontar retos en mercados competitivos, con una constante planificación y una proyección de enriquecimiento de habilidades personales y técnicas. Capacidad para organizar y promover alternativas de mejoramiento continuo con significativo impacto, estableciendo y superando constantemente las metas y objetivos en programas o proyectos organizacionales, emprendiendo rápido aprendizaje de nuevas tecnologías y metodologías empresariales.

Entiendo la importancia del trabajo en equipo y las relaciones interpersonales, por esa razón son prioridad para cumplir con las expectativas y resultados de la compañía.

Ingeniero con experiencia en multinacional y empresas nacionales. Desarrollo de conocimientos y de proyectos con competencias en:

Procesos (Industriales - Servicios) ■ Planificación Estratégica ■ Control de Calidad ■ Logística
Seguridad y Salud Laboral (SSHA-QHSE) ■ Producción ■ Ventas ■ Marketing ■ Sistemas de Gestión
Manufactura ■ Mantenimiento Industrial ■ Distribución de Planta

Experiencia Profesional:

Supervisor Integral de Producción (Planta)

Pasteurizadora Táchira C.A. (PAISA)

Abril – Diciembre 2015 (Venezuela)

Funciones:

- Coordinar la materia prima y garantizar la adecuada distribución de recursos materiales y humanos hacia las líneas de producción, con base a la planificación establecida
- Cumplir con estándares de calidad (nacionales e internacionales como ISO, COVENIN, otros); para generar rentabilidad en los procesos y regular costos.
- Evitar retrasos en la producción y promover constantemente la Seguridad y Salud Laboral, bajo la verificación de la fabricación de los productos y el control de los indicadores de productividad.

Logros:

- Alcance estimado del 95% en los rangos de producción establecidos semanalmente, cumpliendo con los parámetros exigidos de calidad necesarios para elaborar productos
- Colaborar con incrementar la rentabilidad, por la implementación de buenas prácticas de manufactura (evitando costos mayores al 80% por pérdida, devolución o daño de insumos y productos terminados)
- Optimización de los indicadores de producción, por generar procesos y actividades eficientes

Consultor SSHA - Ingeniero (capacitador y asesor)

SAMI Ocupacional C.A.

Octubre 2013 – Marzo 2015 (Venezuela)

Funciones:

- Capacitar personal y coordinar el programa de entrenamiento en seguridad y salud en el trabajo.
- Asesorando empresas a través del desarrollo de planes, manuales, metodología y documentación requerida para construir procesos seguros de manufactura o servicios.

- Investigar accidentes y enfermedades ocupacionales para buscar soluciones preventivas
- Evaluar y seleccionar los equipos de protección de personal individual y colectiva

Logros:

- Incrementar la cultura organizacional basada en SSHA, capacitando más de 700 trabajadores
- Diseñar mapas de riesgos e informes sobre la distribución adecuada de áreas, la adquisición de materiales y equipos, y el estudio de las vías de escape o rutas de evacuación
- Cumplimiento en un 80%, con la dotación de equipos de protección personal necesarios
- Simplificación de tiempos y cargas laborales en un 30%, eliminando tareas y movimientos innecesarios
- Alcance estimado del 80% en la detención de enfermedades, a través de la vigilancia epidemiológica
- Disminución del 60% en accidentes laborales (periodos mensuales) por prácticas seguras

Consultor SSHA - Ingeniero Asesor y en Ventas
Grupo Ingenieril DRN C.A.

Abril 2013 - Abril 2014 (Venezuela)

Funciones:

- Venta de suministros, materiales y equipos de protección personal.
- Asesorando empresas a través del desarrollo de planes, manuales, metodología y documentación requerida para construir procesos seguros de manufactura o servicios.

Logros:

- Aumento del 70% en las ventas de recursos relacionados con SSHA
- Restructuración de puestos y procesos, aproximada al 90%, aplicando sistemas de gestión
- Instalación total y controlada de más de 5 planes de seguridad y salud en el trabajo para compañías

Asistente de Director
SOL Schools International House

Junio - Diciembre 2012 (Calgary - Canadá)

Funciones:

- Compra de suministros y utensilios para la institución
- Supervisar espacios, organizar áreas y atender personal
- Coordinar eventos y actividades (introducción a nuevos alumnos y colaborar con profesores)

Logros:

- Ahorro del 100% en costos para la institución, por labores realizadas o prestadas como voluntariado
- Optimización en el manejo del material e instrumentos utilizados en las clases
- Organización, aspecto y mantenimiento adecuado de las áreas de la institución
- Adecuada y rápida adaptación de los estudiantes a las instalaciones por la integración suministrada

Ingeniero (Procesos y Proyectos). Departamento MP&L (Planta)
Ford Motor de Venezuela S.A.

Junio - Noviembre 2011 (Venezuela)

Funciones:

- Implementar estudios de tiempos y determinar el número óptimo de trabajadores para distribuir material
- Delimitar zonas de trasiego y cedulación (layouts, equipos, inventarios), y rutas necesarias
- Determinar el resultado óptimo del balance de cargas de trabajo y la estimación de recursos

Logros:

- Proyecto aprobado y aplicado (Programa U502-Explorer. Ford Motor de Venezuela, 2011)
- Mejora integral sobre un 95% en el proceso de distribución del flujo sincronizado de materiales

- Definición específica de personal, tiempos de operaciones y recursos para la línea de ensamble
- Culminación del 100%, en el diseño del área de trasiego y cedulación, y de las rutas de suministro

Formación Académica:

Especialización en Seguridad, Salud, Higiene y Ambiente (SSHA-QHSE)

Abril 2013 - Junio 2014

Colegio de Ingenieros de Venezuela

Ingeniero Industrial (Titulado)

Marzo 2006 - Diciembre 2011

Universidad Nacional Experimental del Táchira (UNET) – Venezuela

Idiomas:

Español (nativo) / Inglés (avanzado)

Cursos:

- English as a second language (SOL Schools International House - Calgary, Canadá - 2012)
- Normas ISO / Excel / Procesos de Reingeniería y Calidad Total / Francés / Portugués / AutoCAD

Reconocimientos:

- Desempeño (Académico). SOL Schools International House - Canadá, 2012
- Beca de Estudios (2006-2011). UNET – Venezuela

Referencias:

Ing. Alvaro Sierra – *Pasteurizadora Táchira C.A. (PAISA), Venezuela.*

Telf.: (58) 4147572182 / **E-mail:** asierra@paisa.com.ve

Ing. Santiago Duque – *Hematology Product Manager Novartis, Chile.*

Telf.: (56) 942567736 / **E-mail:** santiagoduque315@gmail.com

Ing. Morella Ruiz – *Ford Motor Company, Venezuela.*

Telf.: (58) 2418746372 / **E-mail:** mruiz13@ford.com

Otros Intereses:

- ✓ Visa Estadounidense / Otras nacionalidades: Colombiana
- ✓ Poseo la documentación requerida para poder trabajar en el país
- ✓ Dominio avanzado en Microsoft Office (Visio, Excel, Power Point y Word), e intermedio en otros softwares como: Open Office, Baan, AutoCAD
- ✓ Disponibilidad para viajar y cambiar de residencia
- ✓ Fútbol (Selección Nacional Sub-17 y Sub-20, y experiencias nacionales e internacionales con clubes)