

- ANÓNIMODirección web: <http://DARLINGCARELIS.micvweb.com>Ciudad: VALENCIA CP: 17776205(SAN DIEGO) País: Venezuela

EXPERIENCIA:

6/2010 - 9/2014 Empresa: PETROCASA.S.A.

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: CARGO Ingeniero de Producción Planta Madera Sintetica Petrocasa

FUNCIÓN Uso de herramientas estadísticas para el análisis e interpretación de datos de los procesos, presentar oportunidades de innovación en cualquier área del sistema productivo de la empresas ,evaluar el resultado de alternativas técnicas o tecnológicas específicas, considerando el impacto que pueda generar en la empresa. Interactuar con equipos de trabajo multidisciplinarios, para el logro de objetivos de planta.

CARGO Supervisor de Planificación Control y Gestión de Planta Madera Sintetica Petrocasa y Planta Ventanas II

FUNCIÓN Planificación gerencial de planta, organización de documentos de control, manejo de inventarios en almacenes. seguimiento y control de ordenes de compra y venta, Planificación de producción y mantenimiento corto, mediano y largo plazo. Creación de planes operativos anuales de planta ,llevar el control estadísticos de procesos. Auditorias internas anuales a los departamentos para evaluar la gestión.

Cargo Supervisor de Control y Gestión de la Calidad Planta Ventanas II

Función Asegurarse de que se establecen, implementan y mantienen los procesos necesarios para el sistema de gestión de la calidad. Ejecutar y llevar el seguimiento a los programas de Gestión de la calidad empresa. Verificar el cumplimiento de las Buenas Prácticas de Manufactura en toda la planta, tanto a nivel de los productos fabricados, como a nivel del funcionamiento de las áreas de producción. Garantizar la realización de las pruebas necesarias para verificar la conformidad de los productos así como de realizar las mediciones en los equipos que requieren alto grado de competencia.

Ciudad: VALENCIA País: Venezuela

FORMACIÓN ACADÉMICA:

6-2009 INGENIERO PETROQUIMICO

Postgrado

Ingeniería

El Ingeniero Petroquímico está en capacidad de Organizar, dirigir y controlar empresas y plantas químicas y petroquímicas a nivel industrial. Crear o modificar tecnologías para la racional explotación y transformación de los hidrocarburos. Elaborar métodos nuevos o perfeccionados para el tratamiento inicial y la Refinación del Petróleo.

Efectuar investigación y estudios sobre el desarrollo y aplicación industrial del petróleo, gas natural y sus derivados. Controlar los procesos de producción de polímeros plásticos, fibras, Elastómeros, etc producción de insumos para las industrias de pinturas lacas barnices, fertilizantes, insecticidas, Perfeccionar y desarrollar métodos para la fabricación de productos químicos, esencialmente petroquímicos. Proyectar y controlar la construcción, montaje y funcionamiento de las instalaciones petroquímicas y de la refinería. Controlar la calidad de los productos derivados de los hidrocarburos, planificar estratégicamente las áreas.

Centro: UNEFA

Ciudad: VALENCIA (Venezuela)

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Diplomado en Gerencia de Operaciones y control en la Gestión Empresarial

Ingeniería

Centro de Estudios: UNIVERSIDAD JOSE ANTONIO PAEZ

Enlace al Centro de Estudios: <http://web@ujap.edu.ve>

Información adicional: Actualizar al participante en el diseño y liderazgo de estrategias dirigidas a la flexibilización de los sistemas productivos, la medición oportuna de sus variables y la consecuente toma de decisiones como medio de mejora permanente, en el contexto actual del medio organizacional.

Diplomado formación de auditores internos de sistemas intergrados de gestión de calidad, seguridad

Ingeniería

Centro de Estudios: UNIVERSIDAD JOSE ANTONIO PAEZ

Enlace al Centro de Estudios: <http://web@ujap.edu.ve>

Información adicional: Amplio conocimiento en la calidad, seguridad y salud ocupacional y gestión ambiental la formación como auditores internos en diferentes normas de gestión ISO, un conocimiento sobre los modelos de gestión integrales y la forma de auditarlos integralmente.

DIPLOMADO GESTIÓN DE LA CALIDAD Y PRODUCTIVIDAD

Ingeniería

Centro de Estudios: UNIVERSIDAD JOSE ANTONIO PAEZ

Enlace al Centro de Estudios: <http://web@ujap.edu.ve>

Información adicional: Proporcionar un marco teórico y práctico para la implantación, dirección y control de un Sistema de Gestión de la Calidad basado en las normas ISO 9000, aplicando diferentes herramientas y técnicas de calidad que les permita mejorar.

ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE CALIDAD Y PRODUCTIVIDAD

Ingeniería

Centro de Estudios: UNIVERSIDAD DE CARABOBO/FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y SOCIALES

Enlace al Centro de Estudios: <http://http://postgrado.ing.uc.edu.ve/portal/Programas.html>

PLANIFICACIÓN ESTRATEGICA DE MANTENIMIENTO

Ingeniería

Centro de Estudios: SAIC

PROGRAMA DE GESTIÓN SUPERVISIÓN Y CONTROL

Ingeniería

Centro de Estudios: SAIC

IDIOMAS:

Idioma: Español Nivel: Nivel Profesional

Comentarios:

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

Centro de Estudios: ALPHA LEARNING

Título: ACADEMIA DE INGLES ALPHA LEARNING

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

Centro de Estudios: UNIVERSIDAD DE CARABOBO

Título: CURSO INGLES INSTRUMENTAL

INFORMÁTICA:

Idioma: Español Nivel: Nivel Profesional

Comentarios:

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

Centro de Estudios: ALPHA LEARNING

Título: ACADEMIA DE INGLES ALPHA LEARNING

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

Centro de Estudios: UNIVERSIDAD DE CARABOBO

Título: CURSO INGLES INSTRUMENTAL

CUALIDADES:

Adaptable, Amable, Colaborador, Comprometido/a, Comunicativo/a, Creativo/a, Determinado/a, Diligente, Enérgico/a, Honesto/a, Imaginativo/a, Inteligente, Meticuloso/a, Persistente, Productivo/a, Responsable

DISPONIBILIDAD:

Estoy dispuesto a viajar

, Estoy dispuesto a trabajar en el extranjero

, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/DARLINGCARELIS>

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
