

## **jmijaresmorles74**

Dirección web: <http://jmijaresmorles74.micvweb.com>

Ciudad: Valencia / Puerto Ordaz CP: (Estado Carabobo Estado Bolívar) País: Venezuela



---

### **EXPERIENCIA:**

3/2007 - 2/2017 Empresa: Petrocasa, S.A. Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Cargo .- Auditor Integral.

Principales Responsabilidades

- .- Realizar evaluación de la eficiencia y la eficacia de los procesos como elementos transformadores del producto/servicio.
- .- Fiscalizar el cumplimiento de las normas y de los estándares de desempeño.
- .- Vigilar la pertinencia y confiabilidad de los registros.
- .- Realizar informe.

Cargo .- Supervisor de Análisis y Mejoras.

Principales Responsabilidades

- .- Incrementar la productividad, competitividad y mejorar localidad de los procesos, mediante el estudio, análisis y mejora de procesos que permita optimizar los recursos.

Cargo .- Supervisor de Control de Calidad.

Principales Responsabilidades

- .-Realización de ensayos a la materia prima Densidad aparente, humedad, granulometría, impacto, dureza, dimensionales, desarrollo de formulaciones con nuevos aditivos para la fabricación de compuesto de PVC y colorimetría.
- .- Inspeccionar los productos ofrecidos que cumplan con las normas ó especificaciones de calidad y de seguridad.
- .- Controlar los parámetros de procesos.
- .- Manejo de personal.
- .- Realización de informe de gestión.

Cargo .- Operador de Mezcla.

Principales Responsabilidades

- .- Verificación del inventario de materia prima.
- .- Ejecutar el FIFO en la materia prima.
- .- Operar PLC (Panel Control Lógico).
- .- Informar a control de calidad de parámetro fuera de control.

Ciudad: Guaraca Estado Carabobo. País: Venezuela

-----  
6/2018 - 9/2022 Empresa: Goodyear Area Profesional:Control de Calidad

Descripción del puesto: Principales Responsabilidades

- .- Evaluar materias primas.
- .- Inspeccionar de los productos en procesos.
- .- Cumplir con las especificaciones técnicas de los productos en procesos.
- .- Recuperación de Acero y Atender clientes internos.

Ciudad: Maipú País: Chile

---

### **FORMACIÓN ACADÉMICA:**

7-2004Técnico Superior Universitario en Química

FP3 / Grado Superior

Otra no especificada

Capacidad de análisis y síntesis, de organización y planificación para la resolución de problemas y la toma de decisiones con un razonamiento crítico y explicar las transformaciones que suceden en el mundo material.

Centro: Instituto Universitario de Tecnología de Valencia

Ciudad: Valencia (Venezuela)

-----

2-2007Gerencia en Sistema de Calidad.

Postgrado

Otra no especificada

1. Conocimientos en sistemas de calidad, normativas internacionales, metodologías de mejora continua, innovación, e investigación. La innovación se refiere a la traducción práctica de ideas en nuevos productos, servicios, procesos y sistemas. La investigación se enfoca en construir conocimiento y certeza sobre los elementos presentes en el espacio de la organización.

2. Gestionar con eficacia y continuidad para las organizaciones de cualquier ámbito, tipo y tamaño.

3. La calidad integrada incorpora áreas de conocimiento como calidad, medio ambiente, seguridad y salud en el trabajo y responsabilidad social.

Centro: Instituto Universitario de Tecnología de Valencia

Ciudad: Valencia (Venezuela)

-----

3-2015• Diplomado en Sistema Integrado de Gestión. Normas ISO 9000 14000 y 18000. Universidad de Carabobo.

Diplomado

Medio Ambiente

1. Identificar factores de riesgos laborales y desarrollar estrategias de prevención y control.

2. Realizar operaciones según códigos y normas establecidos nacional e internacional.

3. Desarrollar planes de manejo ambiental en las organizaciones para prevenir impacto negativo.

4. Reducir el impacto de los riesgos estratégicos, tácticos y operativos, identificados en cada modelo referencial.

5. Aumentar la eficiencia del modelo operativo con el ahorro de recursos y la disminución de re-procesos.

Centro: Fundación Universidad de Carabobo

Ciudad: Valencia (Venezuela)

-----

3-2016Ingeniero en procesos químicos.

Ingeniero Superior

Ingeniería

Conocimientos sobre balances de materia y energía, biotecnología, transferencia de materia, operaciones de separación, ingeniería de la reacción química, diseño de reactores, y valorización y transformación de materias primas y recursos energéticos.

Además de Resolución problemas propios de la profesión, Observación, Manipulación de equipo de laboratorio, Capacidad oral y escrita, Investigación básica y aplicada, creatividad y liderazgo.

Centro: Instituto Universitario de Tecnología de Valencia

Ciudad: Valencia (Venezuela)

-----

6-2016Diplomado Control Fiscal y Auditoria Interna.

Diplomado

Asesoría Jurídica, Fiscal y Auditoría

1. Vigilancia sistemática y permanente sobre las diversas entidades del Estado y aquellos particulares que manejan recursos públicos.

2. Vigilar el cumplimiento de los controles internos diseñados por la gerencia, y agrega valor a la organización dando recomendaciones para corregir las debilidades de control interno y para mejorar la eficacia de los procesos.

Centro: Universidad José Antonio Páez

Ciudad: Valencia (Venezuela)

-----

## **FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:**

Control de Calidad en la Fabricación de Perfiles de PVC

## Ingeniería

Centro de Estudios: INDESCA Investigación y Desarrollo C.A.

Información adicional: 1. Control de Calidad a la materia prima.

2. Control de Calidad al producto final.

3. Defectos típicos encontrados en el proceso de fabricación de perfiles, posibles causas y pasos a seguir para corregirlos.

4. Referencias de especificaciones técnicas de perfiles de Policloruro de vinilo (PVC) .

-----

## Programa Integral de Gestión de procesos

Centro de Estudios: Adiestramiento y Tecnología ,C.A Rif J-31062373-2

Enlace al Centro de Estudios: <http://www.aytcursos.com> Libro 2 / Folio 105/ Registro 5867.

Información adicional: 1. Gestión de Proceso. Definición de Eficiencia y Eficacia de un proceso.

2. Características de un proceso.

3. La medición como clave del mejoramiento de un proceso.

4. Actividad I. Tipo de Procesos . Ejemplos. Trazabilidad. definición. ¿ En que consiste la trazabilidad ?

Herramientas. Ventajas y

-----

## Aditivos para policloruro de Vinilo (PVC).

### Ingeniería

Centro de Estudios: INDESCA Investigación y Desarrollo C.A.

Información adicional: 1. Estabilizante térmicos / one -packs.

2. lubricantes internos/ externos.

3. Ayudante de proceso.

4. Modificador de impacto.

5. Cargas de relleno.

6. Agente espumantes.

7. Estabilizantes a la luz UV.

8. Pigmentos.

9. Platificantes.

-----

## Control de Calidad PETROCASA S.A

### Ingeniería

Centro de Estudios: GERENCIA DE FORMACIÓN TÉCNICA.

Enlace al Centro de Estudios: <http://N° 20/ LIBRO N°1/ HOJA N° 8 / FECHA 02/11/2012>

Información adicional: 1. Materia Prima y Mezcla.

2. Perfiles.

3. Ventanas.

-----

## Desarrollo de Habilidades Supervisorias para obtener Resultados

### Gestión de Empresas

Centro de Estudios: Centro de Formación Profesional y de Consultoría FUNDAMENTAL

Enlace al Centro de Estudios: <http://Rif. J-0751431-0>

Información adicional: 1. Importancia del rol supervisor. Identificar la relevancia del supervisor en el logro de resultados.

2. Estableciendo una cultura de excelencia. Qué son las 8 desperdicios y los 14 puntos del Dr. Edward Deming.

3. Cuidados al seleccionar personal evitar la discriminación al seleccionar personal.

-----

**PROGRAMA BÁSICO DE SEGURIDAD BASADA EN EL COMPORTAMIENTO SEGURO.**

Ingeniería

Centro de Estudios: PEQUIVEN PETROQUÍMICA DE VENEZUELA S.A

Información adicional: 1. Definir procesos de seguridad. Definir calidad de gestión en los procesos de seguridad. Definir conducta de seguridad.

2. Reconocer las barreras conductuales a los procesos de seguridad. Definir las necesidades del recurso humano y su relación con los procesos de seguridad.

3. Aplicar estrategias

-----

**PROGRAMA BÁSICO DE PREVENCIÓN Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS.**

Ingeniería

Centro de Estudios: PEQUIVEN PETROQUÍMICA DE VENEZUELA S.A

Información adicional: 1. El Fuego. Química del fuego.

2. Causas de incendios. Prevención y extinción de incendios.

3. Técnicas de extinción. Medidas de prevención.

-----

**PROGRAMA BÁSICO DE MATERIALES PELIGROSOS.**

Ingeniería

Centro de Estudios: PEQUIVEN PETROQUÍMICA DE VENEZUELA S.A

Información adicional: 1. Identificar materiales peligrosos. Clasificar materiales peligrosos.

2. Manipular materiales peligrosos. Reconocer situaciones que involucren materiales peligrosos.

3. Normativa nacional relacionada con los materiales peligrosos (COVENIN). Normativa internacional relacionada con los materiales p

-----

**PROGRAMA BÁSICO DE SEGURIDAD HIGIENE Y AMBIENTE.**

Ingeniería

Centro de Estudios: PEQUIVEN PETROQUÍMICA DE VENEZUELA S.A

Información adicional: 1. Definir Seguridad, Higiene y Ambiente. Definir los basamentos legales de la seguridad, higiene y ambiente ( LOT, LOPCYMAT).

2. Definir Accidente, Incidente, Accidente de trabajo, Actos inseguros.

3. Desarrollar normas y procedimientos de prevención de accidentes

-----

**IDIOMAS:**

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Principiante

Comentarios:

Centro de Estudios: Washington English College Valencia

Título: Curso básico de inglés.

-----

---

**CUALIDADES:**

Amable, Analítico/a, Cariñoso/a, Colaborador, Comprometido/a, Comunicativo/a, Creativo/a, Decidido/a, Determinado/a, Eficiente, Enérgico/a, Honesto/a, Inteligente, Intuitivo/a, Organizado/a, Perceptivo/a, Persuasivo/a, Productivo/a, Responsable, Seguro/a, Servicial, Tenaz, Trabajador/a, Versátil

---

**INTERESES:**

Bailar, Béisbol, Cine/Películas, Música Variada

---

**ENLACES WEB RELACIONADOS:**

Dirección web: <http://www.micvweb.com/jmijaresmorles74>

---

jmijaresmorles74

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

---