
CURRICULUM VITAE



Freddy Alejandro Garcés Santibañez

Rut: 13.680.929 – 6

Fecha Nacimiento

30/05/1979

Casado, 34 años

Tel. 27492623 - 9 5454607

Chileno

Dirección Av. Interior el Parque 2147 Casa 107 Ciudad satélite, Maipú

Correo Electrónico: freddy.garces79@gmail.com

CARTA DE PRESENTACIÓN

Estimados:

Soy titulado de Ingeniero de ejecución industrial de la universidad de las Américas, tengo experiencia en el sector de Operaciones ya que he trabajado 9 años en empresas químicas y farmacéuticas en el área de mantenimiento.

Mi formación técnica y mis conocimientos informáticos me han permitido desempeñar las distintas funciones de los puestos asignados. Soy una persona con iniciativa, proactivo con mucha capacidad de trabajo.

Tengo el gusto de adjuntar mi currículum con el objetivo de participar en el proceso de selección para diferentes puestos ofrecidos por su empresa. Estoy a su disposición para cualquier aclaración o comentario.

Esperando estudien mi solicitud y en espera de sus noticias, les saluda atentamente a ustedes.

Freddy Alejandro Garcés Santibañez

ANTECEDENTES ACADEMICOS

Títulos:

Ingeniero Ejecución Industrial Facultad de Ingeniería, Universidad de las Américas.

Licenciado en Ciencias de la Ingeniería, Universidad de las Américas.

Técnico Superior Electrónico, Inacap

Técnico Electromecánico, Escuela Industrial Don Orione.

2006-2008 **Ingeniería Industrial**, Facultad de Ingeniería, Universidad de las Américas.

2002-2004 **Técnico Superior Electrónico**, Inacap Renca.

1997 **Preuniversitario Cepech**, rindiendo PAA.

1992-1996 **Primer a Cuarto año medio**, cursados en Escuela Industrial Don Orione.

1984-1991 **Primero a Octavo básico**, Escuela industrial Don Orione.

COMPUTACION:

- Manejo nivel Intermedio en ambiente Windows Vista, XP, 7 y anteriores.
- Uso y manejo Intermedio de Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook)
- Conocimientos Usuario de Microsoft Project, Access, Autocad, Oracle, Random y conocimientos avanzados en navegación Internet.

LICENCIA DE CONDUCIR:

- Clase B.
-

ANTECEDENTES LABORALES

Abril 2012 – a la fecha *Jefe de mantención (PHGlass S.A. Grupo Penta)*

- Encargado de mantención en planta y edificio administrativo, controlando gastos y mejoras estructurales.
- Líder levantamiento de equipos con sus respectivos repuestos.
- Implementación de sistema de mantención preventiva en equipos de planta.
- Reducción de gastos con implementación de mejoras.
- Actualizar procedimientos del departamento según norma ISO 9001.
- Compras técnicas de nuevos equipos productivos en planta.
- KPI del área.

Noviembre 2008 – Abril 2012 *Jefe de mantención y proyectos (PPG Industries Chile S.A.)*

- Encargado de mantención en planta y edificio administrativo, controlando gastos y mejoras estructurales.
- Coordinación mediante carta Gantt en plan de mantenimiento preventivo de equipos con empresa contratista.
- Reducción de gastos con implementación de mejoras.
- Actualización y ejecución de procedimientos del área con el fin de mantener trazabilidad en la certificación ISO 9001.
- Gestión en proyectos de inversión, realizando cotización, implementación y coordinación con trabajos en planta.
- Mejoramiento estructural y de ambiente con área de EHS, reduciendo significativamente los riesgos al personal.
- Encargado de servicios generales en mantenimiento de edificio y planta con suministros básicos (Agua, Electricidad, Aire comprimido, Gas)
- Compras técnicas de nuevos equipos productivos en planta.
- Implementación de 5S en taller de mantenimiento e indicadores KPI mediante solicitud de mantenimiento.

Mayo 2007 – Noviembre 2008 *Encargado de control y mejoras de procesos (Laboratorio Durandin)*

- Creación de sistemas para la toma de tiempos en los procesos, manteniendo el control de eficiencias, disponibilidad y calidad de los equipos productivos de la planta (OEE).
- Mejoramiento continuo en procesos de envasado cosmético y fabricación de envases PET.
- Manejo de software “MI PLANTA”, controlando la continuidad del proceso en toda la planta.
- Aplicación de herramientas de gestión para el aumento de eficiencia en máquinas productivas (SMED, TPM, KAIZEN, 5S).
- Capacitación y reuniones semanales con diferentes secciones, mejorando el sistema de trabajo con las personas responsables del área.
- Entrega de informes en disponibilidad y eficiencia de máquinas en cada una de las secciones.

Julio 2004 – Mayo 2007 *Supervisor técnico de Envase (Laboratorio Chile S.A.)*

- Administración de bodega para Insumos Habituales de Máquina.
- Colaborar en la coordinación y ejecución de Mantenimientos.
- Actualización y Modificación en Manuales Operativos conjuntamente con procedimientos específicos de envasado.

- Encargado de Metrología (Metrólogo Interno), manteniendo los instrumentos y registros internos.
- Cotización y Compra en Formatos de Máquina en áreas de packing.
- Conocimientos y aplicación de técnicas Lean Manufacturing, Kaizen, TPM, SMED, Poka Yoke, en ambientes productivos laborales.
- Liderar Plan de trabajo en 5S.
- Validación de equipos e instrumentos pertenecientes al área de envase (Packing).
- Inspección en procesos de producción.
- Estadística de mejoras producidas en proceso.
- Apoyo técnico en el área operacional, para prueba de nuevos productos.

OTROS:

- **(Septiembre 2011).** Proyecto “Clasificación de áreas explosivas” desarrollado en conjunto con la empresa Project-explo (Brasil).
- **(Junio 2011).** Proyecto “Reducción de gastos energéticos en iluminación de planta”, en conjunto con empresa MSI la cual contempla instalación de luminaria ahorro de energía más temporizadores semanales.
- **(Marzo 2011).** Coordinación en plan de 4 nuevos proyectos de inversión (Proyecto látex, Cambio de Celdas, Revestimiento de 22 estanques 3500lts, Compra y montaje equipo Tinting) los cuales contemplan la compra de un nuevo equipo de china más fabricación de plataforma, montaje, instalación eléctrica y piping, traslados de equipos, Gratado y revestimiento de estanques, Fecha final de implementación Octubre 2011.
- **(Noviembre 2010).** Instalación de Mallas a tierra en planta, realizando cotizaciones con empresa externa, buscando la mejor alternativa.
- **(Diciembre 2009).** Instalación de planta surtidora de gas, reduciendo costos en carga de estanques grúas horquillas.
- **(Septiembre 2007).** Creación toma de tiempos productivos que mide la eficiencia de equipos.
- **(Abril 2007)** Implementación de Proyecto en reducción de blisters, reduciendo los costos en Material de envasado, costos de almacenaje y aumento en velocidad de envasado en un 63%.
- **(Septiembre 2007).** Encargado de envase por traslado de maquinaria, realizando inventario y coordinación con mantención la llegada a nueva planta farmacéutica ubicada en Camino Melipilla 9978.
- **(Julio 2007).** Validar compra de cinta Flexlink por empresa CAM Brasil, ubicada en la ciudad de Sao Paulo (Brasil). Luego se realiza viaje a ciudad de Porto Alegre donde se ubica el laboratorio MULTILAB, se visualiza desempeño y se evalúa el requerimiento funcional para compra de cinta.
- **(Noviembre 2005).** Se realiza viaje a empresa CAM Italia (Bologna), por la compra de máquina estuchadora HV y enfajadora ASB 38, realizando comisionamiento y validación OQ/PQ en equipos.

REFERENCIAS:

Nombre	Empresa	Cargo	Fono
Dijanio de Souza Lopes	Sherwin Williams	Gerente de Planta	81568775
Karl Scibbe	Laboratorio Durandin	Jefe de existencias	98415221
Miguel Angel Jara	PPG Industries Chile S.A.	Gerente de producción	77643041