



UNIVERSIDAD TÉCNICA
FEDERICO SANTA MARÍA

JUAN PABLO GALLARDO BUSTOS

Dirección: Manuel Villagra 952,
Viña del Mar, Chile
Celular: 983872075
e-mail: juanpablo.gallardo@yahoo.es

EDUCACIÓN

2015 - 2018	UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARÍA SEDE JOSÉ MIGUEL CARRERA Ingeniería de ejecución en gestión industrial (Titulado)	Viña del Mar, Chile
2004 - 2006	UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARÍA SEDE JOSÉ MIGUEL CARRERA Técnico universitario en electrónica (Titulado)	Viña del Mar, Chile
1993 - 1994	ARMADA DE CHILE Técnico naval	Talcahuano, Chile

PERFIL PROFESIONAL

- Profesional en búsqueda activa de oportunidad laboral tanto para el campo operativo (área técnica) como para el campo administrativo (área ingeniería).
- Recientemente titulado como ingeniero en gestión industrial, pero con vasta experiencia en área técnica en departamentos de ingeniería y de operaciones en cuanto a mantenimiento industrial se refiere, experiencia obtenida en el ejercicio de carrera como Técnico universitario en electrónica.
- Destacado por gran capacidad en análisis y reparación de fallas y mejora continua en tareas diarias y también en el desarrollo de proyectos propuestos por desempeño mostrado.

EXPERIENCIA LABORAL

Nov 2012 a Dic 2017	Komatsu Chile S.A. <i>Técnico Eléctrico de camiones de extracción CAEX 930 E-4</i> <ul style="list-style-type: none">■ Técnico mantenedor preventivo de camiones de extracción CAEX 930 E-4 de alto tonelaje en la gran minería.■ Técnico mantenedor correctivo en mina rajo. Cargo logrado por la capacidad en análisis y resolución de fallas. Se da cumplimiento periódico con altos índices de disponibilidad.	Los Andes, faena Andina, Chile
Jun 2008 - Nov 2012	British American Tobacco Chile (Chiletabacos) <i>Técnico electrónico de servicios</i> <ul style="list-style-type: none">■ Monitoreo y reparaciones correctivas a sistema de paletizado comandado por sistema de PLC marca siemens (línea 300 y 200).■ Puesta en marcha y detención de la planta con todos los equipos de servicios (generadores, bombas, compresores, extractores de polvillo, robots, sistemas de automatización, cabinas climatizadoras, etc.)■ Conocimientos altos en instrumentación, actuadores, sistemas de lazo abierto y cerrado en diferentes procesos.■ Desarrollador de proyectos de ahorro de energía con sistema de automatización de temperatura y humedad. En el primer año se logra ahorrar \$32.500.000	Casablanca, Chile

DATOS DESTACADOS

- Beca de estudios para la carrera de Ingeniería de ejecución en gestión industrial. Reconocimiento obtenido por rendimiento mostrado en desempeño de labores técnicas como en labores administrativas (Komatsu Chile S.A.).
- Premio proyecto de ahorro energético. Premio dado por la empresa British American Tobacco Chile, por excelentes resultados en implementación de proyecto de automatización de lazo cerrado con el fin de ahorrar energía eléctrica y de recursos humanos (se ahorra el primer año \$32.500.000 solo en concepto de energía eléctrica).
- Búsqueda de mejora continua tanto para los procesos que se ha estado a cargo, como también en la adquisición de mejora en habilidades blandas y duras en el campo profesional.

CONOCIMIENTOS DE SOFTWARE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

- Microsoft Excel: Nivel alto.
- Microsoft Word: Nivel medio.
- Microsoft Power point: Nivel medio.
- Microsoft Acces: Nivel usuario.
- Microsoft Project: Nivel usuario.
- Software de gestión de versiones GIT & GITHUB nivel usuario.
- Software IDE de Arduino y proyectos en sketch de dicha plataforma.

IDIOMAS

- Inglés: Nivel intermedio.

CURSOS VARIOS

- Curso online Administración de proyectos con Microsoft Project.
- Curso online GIT & GITHUB nivel usuario.
- Curso inyección electrónica en sistemas de combustión interna, UTFSM.
- Curso de PLC's línea Siemens básico, Asimpro (presencial).
- Curso Arduino nivel usuario.
- Curso de electro-neumática, UTFSM.
- Curso online marketing digital, Shaw academy.
- Curso online de contabilidad, International E-Learning Academy.

INFORMACION ADICIONAL

Nacionalidad: chilena.

Rut: 13.225.495-8

Actividades de interés: Paseos en Familia, estudiar nuevas áreas de tecnología, música, economía, adquirir conocimientos en herramientas de gestión de proyectos, viajes, etc.