

CURRICULUM VITAE

Dr. Alejandro Gallegos Rico.
agallegos@cmm.gob.mx

Estudios:

Doctorado en Administración en Aliat Universidades. (Titulado).	2013 -2015
Maestría en Ingeniería Mecánica en ITSLP (Titulación en Trámite).	2009-2010
Maestría en Alta Dirección MBA en Université du Québec a Montreal. (Titulado).	2002-2004
Maestría en Relaciones Industriales en Universidad Interamericana del Norte (Titulado).	1999-2001
Ingeniería Electrónica en ITSLP. (Titulado).	1993-1997

Certificaciones:

Certificación como Instructor	Enero 2005
Auditor ISO TS: 16949	Sep 2003
Six sigma Green Belt	Enero 2002
Termografia Infraroja (Infrared Institute)	Abril 2002
Vibration Analysis (DLI engineering USA)	May 2002

Empleos:

Casa de Moneda de México	Gerente Control de Calidad	2005-Actual
Cummins S de RL de CV	Coordinador de Mantenimiento	2000-2005
Cupro San Luis SA de CV	Supervisor de Mantenimiento	1992-2000

Actividades actuales:

Encargado de asegurar la calidad del producto en base a la mejora continua, administración y control de herramental, reducción de los PPM, contacto con proveedores para la mejora de la calidad de materia prima e insumos. Administración y Control del control estadístico de proceso, así como el control, mejora y seguimiento de la habilidad real de los procesos. Implementación de un sistema de evaluación por competencias para el personal de Control de Calidad. Administración y control de software para administración de Calidad, seguimiento y aplicación del plan de capital para modernización del departamento.

Implementación de 5's para el área de operaciones, administración de los proyectos de mejora continua. Difusión e implementación de herramientas para Lean Manufacturing,

Actividades / Responsabilidades Cummins.

Desarrollo de proyectos de reducción de costos bajo la metodología seis sigma;
Administración y control de software para medir el desempeño de activos;

Coordinar y ejecutar las actividades de mantenimiento general;
Administración y desarrollo de personal de Mantenimiento;
Administración de almacén de refacciones;
Auditor Interno de bajo la Norma ISO TS16949
Desarrollo y control de sistema para la mejora de la efectividad global de equipos;
Implementación de TPM en área de desensamble;
Actualización y automatización de maquinaria;

Actividades Varias.

Participación en Congreso organizado por la UASLP en la semana de Ciencias Químicas, en el Congreso en UASLP en coordinación con el SOMIM con el tema de tesis de maestría de Mecánica, En el congreso organizado por grupo Aliat Universidades con el tema de Administración Moderna de Proyectos en México. Miembro del grupo de Investigador de Aliat Universidades, Asesor de tesis de Maestría, Asesor de estadías Industriales, Catedrático para Ingenierías y Maestría.

Atentamente.