

CURRÍCULUM VITAE SALATHIEL SPÍNDOLA OLVERA.

EDUCACIÓN:

Maestría en Administración. Universidad del Valle de México. 1999-2002. Cédula profesional: 4479952
Ingeniería Industrial en Producción. I Tecnológico de Celaya. 1989-1993. Cédula Profesional: 4230382.
Bachillerato en Ciencias Químicas. Universidad de Guanajuato. Preparatoria Salamanca. 1985-1988.

EXPERIENCIA PROFESIONAL.

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL. UPIIG.
2018-Actual Profesor Asignatura en Posgrado y Titular C en Licenciatura.
2014-2017 Jefe de Carrera Ingeniería Industrial. Auditor Líder.
2010-2013 Encargado Academia Mecatrónica.
2009 Coordinador ISO UPIIG

MEXICHEM S.A.B. DE C.V. PLANTA LEÓN.
2008 Ingeniero de Procesos.

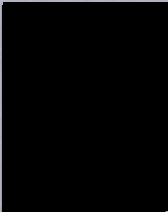
DURMAN, S. A. DE C. V PLANTA LOS MOCHIS.
2006-2007 Jefe de planta.

COLGATE PALMOLIVE, S. A. DE C. V. PLANTA MISSION HILLS SAN JOSÉ ITURBIDE, GTO.
1994-2005 Leader Senior de Operaciones. Plásticos.

GRUPO JOHNSON CONTROLS ACUMULADORES. PLANTA CELAYA.
1993 Auxiliar de proyectos. Proyecto C-10,000.

ENTRENAMIENTO RELEVANTE :

Diplomado en Gestión de Educación Profesional. **SENAI** Sao Paulo, **Brasil**. 160 horas. 2014.
Seminario en Mejora Continua. **ITESM** Campus Querétaro. 96 horas. 2004.
Diplomado en Desarrollo de Habilidades Gerenciales. **ITESM** Campus Querétaro. 96 horas. 1998.



CURRÍCULUM VITAE **SALATHIEL SPÍNDOLA OLVERA.**

EDUCACIÓN:

Maestría en Administración. Universidad del Valle de México. 1999-2002. Cédula profesional: 4479952
Ingeniería Industrial en Producción. I Tecnológico de Celaya. 1989-1993. Cédula Profesional: 4230382.
Bachillerato de Ciencias Químicas. Universidad de Guanajuato. Preparatoria Salamanca. 1985-1988.

EXPERIENCIA PROFESIONAL.

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL. UPIIG.

2018-Actual Profesor Asignatura en Posgrado y Titular C en Licenciatura.
2014-2017 Jefe de Carrera Ingeniería Industrial y Auditor Líder.
2010-2013 Encargado Academia Mecatrónica.
2009 Coordinador ISO UPIIG

Actividades realizadas

Docente desde agosto de 2009. Co fundador de la carrera de Ingeniería Industrial en 2012.
Coordinación de Juntas de Academia.
Fundador del capítulo IISE. 2016. Faculty advisor de 2016-2018.
Instructor de cursos de Lean, Formación de auditores internos, 5s,
Instructor 14 Seminarios de Titulación Automatización para la Gestión de la Manufactura. 2013-2020.
Apoyo en el Rediseño del Plan de Estudios de Ingeniería Industrial. 2020.
Instructor en temas de inyección de plástico a empresas de la región. 2016-2018.
Organizador de visitas escolares a empresas de Puerto Interior.
Asesor de 9 Tesis en la Especialidad en Ingeniería para el desarrollo de Sistemas de Manufactura.
Beca EDD 2024-2025. 3930 puntos. Nivel 4.
Profesor acompañante de 5 equipos Reto IISE Banorte. 3er lugar Concurso Nacional. 2025.

MEXICHEM S.A.B. DE C.V. PLANTA LEÓN.
2008 Ingeniero de Procesos.

Actividades realizadas

Recorrido en todas las líneas de inyección y extrusión para revisar fallas de máquinas
Elaboración de estadísticas sobre el desempeño de las líneas
Revisión de gastos de la planta de inyección y extrusión con la Dirección de planta.
Capacitación a personal obrero y técnico
Apoyo en el arranque de las máquinas extrusoras e inyectoras

DURMAN, S. A. DE C. V. PLANTA LOS MOCHIS.
2006-2007 Jefe de planta.

Actividades realizadas.

Supervisión de personal operativo, mantenimiento y calidad
Implementación de controles del presupuesto en plantas de extrusión y mezclado.
Realización de inventarios diarios de materia prima y producto terminado
Seguimiento al plan de producción
Asignación de presupuesto para el área de Mantenimiento
Atención a quejas de clientes

COLGATE PALMOLIVE, S. A. DE C. V. PLANTA MISSION HILLS SAN JOSÉ ITURBIDE, GTO.

1994-2005 Leader Senior de Operaciones. Plásticos.

Actividades realizadas.

Arranque de planta de inyección y extrusión de plásticos.
Documentación de procesos.
Realización de Auditorías.
Preparación de presentaciones para Juntas Directivas
Manejo de personal
Apoyo en Auditorías de Proveedores
Supervisión de Inspectores de Calidad
Instructor en diversos temas de Manufactura y Calidad

GRUPO JOHNSON CONTROLS ACUMULADORES. PLANTA CELAYA.
1993 Auxiliar de proyectos. Proyecto C-10,000.

Actividades realizadas.

Realización de estudios de capacidad del proceso (Cp y Cpk) en la nueva línea de llenado, rejilladoras, molinos de bolas y máquinas de inyección.

ENTRENAMIENTO RELEVANTE :

Diplomado en Gestión de Educación Profesional. **SENAI** Sao Paulo, **Brasil**. 160 horas. 2014
Diplomado Formación y Actualización Docente para un nuevo modelo educativo. **IPN**. 240 horas. 2010.
Seminario en Mejora Continua. **ITESM** Campus Querétaro. 96 horas. 2004.
Diplomado en Desarrollo de Habilidades Gerenciales. **ITESM** Campus Querétaro. 96 horas. 1998.

