

Olvera

Macedo

Alberto

Apellido Paterno

Apellido Materno


Nombre (s)

 Edad: 36 Años Cumplidos

Formación profesional y trayectoria laboral	
Licenciatura	Ingeniería Industrial
Maestría	Alta Dirección
Doctorado	

Describe los cargos desempeñados, nombre de las instituciones, dependencias o empresas y periodos laborados

Cargo	Institución	Periodo	
		Inicio (dd mm aaaa)	Término (dd mm aaaa)
Ingeniero Senior de proyectos	CNH DE MEXICO S.A. DE C.V.	01/11/2014	A LA FECHA
Lider de equipo	CNH DE MÉXICO S.A. DE C.V.	01/05/2010	31/12/2011
Ingeniero de procesos-manufactura	ITR TURBORREACTORES S.A. DE C.V.	01/04/2004	31/07/2006
Ingeniero de proyectos	CNH DE MÉXICO S.A. DE C.V.	01/01/2012	31/10/2014
Ingeniero manpower	CNH DE MÉXICO S.A. DE C.V.	04/09/2007	30/04/2010

 Alberto Olvera Macedo 

Reseña profesional y laboral

Ingeniero Senior de Proyectos: Responsable de la unidad de negocio Tractor Compacto; reportando al Gerente de operaciones. 7 personas a mi cargo. A cargo de: Cumplir los objetivos del área, gestionando actividades de Manufactura y Producción; seguimiento a programa para incorporar motor Tier IV, coordinando la preparación con las áreas involucradas (planeación de materiales, cambios de ingeniería, calidad, compras, almacén y control de piso); responder a los problemas encontrados en campo, atender auditorías, sesiones AMEF de proceso y preparar presentaciones de diversos proyectos. Líder de proyecto de la celda robotizada para aplicación de sello en vidrios. Principales logros: Cumplimiento en tiempo y forma con las fases del proyecto Tier IV, ensamblando 15 tractores prototipo, 7 comerciales, 6 4ps y 18 Job 1. Reducción de 50 del gasto del proyecto contra presupuesto. Ahorros anuales por más de 1 000 000 usd por el proyecto de la celda robotizada. INGENIERO DE PROYECTOS: Responsable de la transferencia de la línea de ensamble del Tractor Compacto; reportando al Gerente de Manufactura. A cargo de: Ejecutar la transferencia de dos plantas de producción (ensamble Cabina y Tractor) de E.U.A. a México. Responsable de integrar las instalaciones, herramientas y equipos, entregar los procedimientos de operación estándar, dar soporte para la solución de problemas del funcionamiento eléctrico del tractor compacto, mantener la calidad a través de la respuesta a los reportes de Integridad del Producto, seguimiento a las solicitudes de cambio de ingeniería para actualizar los procesos y dar el entrenamiento a los operadores, integrar equipos de trabajo y gestionar recursos para cumplir en fecha con diversos proyectos. Principales logros: Obtener la aprobación para producir y embarcar el Tractor Compacto CVT, montar 13 estaciones de línea de ensamble, entrenar a 17 operadores y desarrollar 287 procedimientos de operación estándar. LIDER DE EQUIPO: Jefe Área de maquinados; reportando al Gerente de Producción, liderando equipo de 8 personas. A cargo de: Cumplir con los objetivos de seguridad calidad y productividad del área, cumplimiento al programa de producción, coordinar las actividades de Procesos, Mantenimiento, Producción y Control de piso, establecer lineamientos para tener procesos confiables, aplicar la metodología WCM para reducir los desperdicios y dar apoyo al equipo en la toma de decisiones para resolver problemas. Principales logros: 100 de cumplimiento al programa de producción, 2 de reducción al tiempo estándar, 100 de cumplimiento al programa de mantenimiento, mejor área en sugerencias por persona y 100 de reducción de las actividades AA. INGENIERO MANPOWER: Responsable del control de personal, reportando al Director de Operaciones. A cargo de: Calcular el requerimiento de mano de obra en base a los volúmenes de producción y tiempos estándar, preparar el presupuesto de volúmenes de producción y personal, realizar presentaciones para el consejo de accionistas, reportar el Balance Scorecard, realizar estudios de carga-capacidad para la programación de operaciones y reportar el desempeño de la compañía a partir del tiempo de inactividad contra las horas estándar producidas. Principales logros: 100 de confiabilidad en el reporte de personal, entrega de propuestas para la clasificación del personal, análisis de costos y programación de operaciones. Año trabajo voluntario con jóvenes en Hermosillo. Sonora. ITR TURBORREACTORES S.A. DE C.V. /INGENIERO DE PROCESOS - MANUFACTURA: Responsable de la transferencia de la fabricación de la tubería aeronáutica del motor V2500 Rolls Royce; reportando al Líder de Manufactura.

Autorizo que la presente información sea publicada en el portal de internet del Instituto Nacional Electoral [www.ine.mx](http://www.ine.mx)

Querétaro  
Municipio

Querétaro, a 14 de Marzo de 2017  
Entidad Federativa

Alberto Olvera Macedo  
Nombre y Firma de la o el aspirante

