

Juan José Rodríguez Meraz



Lean Sensei(Maestro de Maestros) a nivel global con especialización en:

Implantación Total del Sistema Lean Sigma a nivel internacional (Desarrollo del plan estratégico de la empresa, plan de proyectos de mejora)

Entrenamiento de Liderazgo y Dirección Estratégica (Desarrollo de Cuadros de Mando Integral, seguimiento con indicadores de mejoras).

Six Sigma Black Belt(Cinturón Negro de Calidad Seis Sigma)

Value Analysis/ Value Engineering Certified Trainer por SAVE

International Institute, USA.

Implantación de cadenas de valor para los Sistemas de Gestión de Recursos para la Empresa.

FORMACION UNIVERSITARIA

-Ingeniero Eléctrico por la Universidad de Durango (México).

-Licenciado en Administración de Empresas por la Universidad de El Paso – Texas (EEUU).

.Completado hasta el tercer año de Filosofía en el Seminario Jesuita en Durango, México.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Socio Director de Cuore Lean VaVe en Valencia Grupo formado por docentes de Lean Six Sigma de la Universidad Europea de Madrid, Campus Valencia.

Colaborador en Lean Sigma Manufacturing de CORE EXPERTOS SC

Cátedra de Lean Management en Universidad Europea de Madrid, Campus Valencia y Madrid. (Master Ejecutivo y Master de Operaciones)

Cátedra de Lean Management en MBA de la UCAM, Murcia. (English full time MBA Program)

Socio Director de Consulting de Formación y Liderazgo, S.L., Murcia.

Consultoras dedicadas a la Implantación total del sistema Lean en producción, oficina, cadena de suministro y logística en empresas y organizaciones españolas como:

- Estrella Levante, Murcia
- Estrella Damm, Valencia
- Airbus Militar, Sevilla
- Navantia, Cartagena
- Pramac Ibérica, Balsicas, Murcia
- Tubacero, Cartagena
- Derivados Químicos, Alcantarilla, Murcia
- Exmo. Ayuntamiento de Archena, Murcia
- Exmo. Ayuntamiento de Mazarrón, Murcia
- Mancomunidad de Canales del Taibilla, Cartagena
- Hospital Virgen de la Arrixaca, Murcia

-International Senior Consultant y Certificador de VaVe en ArgoConsulting en Bruselas)

Desarrollando funciones de responsable de proyectos en cuatro continentes y más de 40 países con ahorros de varios millones de dólares. Dentro de los proyectos liderados destacan:

- Dana Automotive -Certificación de VaVe para ingenieros en U.S.A y Canadá.
 - ConvenienceFoodSystems (Multinacional de maquinaria para procesado y empaquetado de comida); Bakel, Holanda; Kempten, Wallau y Osnabrueck, Alemania; Slagelse, Dinamarca;Angers, Francia;Frisco, Texas USA
- VSM (Dirección de la Cadena de Valor); Melbourne, Australia.
- Johnson ControlsAutomotive (Multinacional proveedora de Toyota, Volvo, Audi, Ford, GM) Gante, Bélgica.
- Wahl – Hair Clippers (Sterling Illinois, USA; Unterkirnach, Alemania; Mosonmayarovar, Hungría)
- Parker HannifinPneumatics&Hidraulics Multinacional, Cannock, UK; Evreux, Francia; Falkoping, Suecia; Watford, UK; Boras, Suecia; y Offenburg, Alemania
- Rolls Royce Jet Engine DivisionIndianapolis, USA
- Parker HannifinAutomationLincolnshire Illinois, Sarasota Florida, USA; Toluca, Monterrey, (México)
- Sovereign Ltd. Newark, UK; Boston(USA); Akron, (USA); Bruselas, (Bélgica)

-Director de Ingeniería de Calidad (Lean Sigma Sensei) en Boeing para la NASA y el Departamento de Defensa de USA, con funciones de:

1. Líder del proyecto FOD (ForeignObjectDebris- Daños por Objetos extraños)
2. Mejora de Calidad 6 Sigma en RPCM's (RemotePower Control modules) de la Estación Espacial Internacional.
3. Mejora de procesos:
 - a. Control de vuelo de la Bomba de Neutrón
 - b. Controladores de vuelo de Cohetes Delta II, III, IV
 - c. Control de Tren de aterrizaje Avion C-17
 - d. Mejora del ensamble de los procesos de producción

-General Electric AerospacePittsfield, (USA)

Seguimiento y mejora de entregas de proveedores nacionales e internacionales al Departamento de Defensa de USA

- Proyecto Phalanx para US Navy (misiles)
- Proyecto Fire Control del Submarino Atómico

OTROS DATOS

-Nombrado uno de los Hispanos más prominentes en Estados Unidos de Norteamérica.

Libro: "Who's Who Among Hispanic Americans", Library of Congress 1993.

-Honorable Discharge de U.S. Marine Corps en 1977, Quantico, Virginia.