

WRSI de México S. de R.L. de C.V.
Parque Tecnológico Industrial Castro del Río CP 36815
Irapuato, Guanajuato, México



Irapuato, Guanajuato, México a 21 de Mayo de 2015

Remitente: Jesús Alemán
Gerente de Planta


Destinatario: Alejandro Martínez Aguiñaga
Director de IECS Group, SC

Asunto: Certificación de Black Belt Six Sigma


Por medio de la presente hago de su conocimiento que el proyecto de **"Implementación de SMED"** en el área de PU Prensa 4 de la unidad de negocios a cargo del Ing. Joel España, dirigido por un servidor y el Ing. Carlos Torres como parte del curso de certificación Internacional **Six Sigma Black Belt** el cual fue impartido de manera presencial y con apoyo en la página web: <http://www.iecslearning.com.mx/>, encaminado a:

1. Reducción de tiempo de cambio de molde.
2. Implementación y estandarización del proceso de SMED.

Aprovecho también para notificarle que este proyecto ha concluido contribuyendo al proceso de mejora continua en el área de encapsulado de PU.



Jesús Alemán
Gerente de Planta



Joel España
Gerente de Producción

WRSI de México S. de R.L. de C.V.
Parque Tecnoindustrial Castro del Río CP 36815
Irapuato, Guanajuato, México



Irapuato, Guanajuato, México a 21 de Mayo de 2015

Remitente: Jesús Alemán
Gerente de Planta


Destinatario: Alejandro Martínez Aguiñaga
Director de IECS Group, SC

Asunto: Certificación de Black Belt Six Sigma


Por medio de la presente hago de su conocimiento que el proyecto de **“Implementación de SMED”** en el área de PU Prensa 4 de la unidad de negocios a cargo del Ing. Joel España, dirigido por un servidor y el Ing. Carlos Torres como parte del curso de certificación Internacional **Six Sigma Black Belt** el cual fue impartido de manera presencial y con apoyo en la página web: <http://www.iecslearning.com.mx/>, encaminado a:

1. Reducción de tiempo de cambio de molde.
2. Implementación y estandarización del proceso de SMED.

Aprovecho también para notificarle que este proyecto ha concluido contribuyendo al proceso de mejora continua en el área de encapsulado de PU con un ahorro proyectado de \$ 20,956.00 USD y una mejora en Disponibilidad de un 17.4%.



Jesús Alemán
Gerente de Planta



Jonathan Torres
Gerente de Producción