

Seminario Técnico sobre Mantenimiento y Optimización de Filtros de Mangas

Noviembre 14-15, 2023

Lugar de Capacitación:
Holiday Inn Express & Suites Monterrey Valle
 Av. Vasconcelos # 345 , Col. Santa Engracia
 San Pedro Garza Garcia , CP 66267

AGENDA

Lunes, 13 de noviembre		Actividad
7:00 – 8:00 PM	Presentador	Holiday Inn Express & Suites
Martes, 14 de noviembre		Tópico
8:00 – 8:15 AM		Bienvenida
8:15 – 8:45 AM	Larry Lammers	¿Introducciones – Cual es su meta para la semana? La Pizarra Historia sobre Filtración e Introducción de Parker Hannifin
8:45 – 9:45 AM	John Rennockl	Términos y conceptos básicos en ventilación y filtración <ul style="list-style-type: none"> Como hablar el idioma de “colectores de polvo” Cálculos básicos
9:45 – 10:00 AM	DESCANSO	DESCANSO
10:00 – 11:30 AM	John Rennockl	Operación De Filtros de Mangas o Colectores De Polvo de limpieza Pulse Jet <ul style="list-style-type: none"> Reducir costes en limpiar justamente lo necesario Disminuir el mantenimiento mientras aumenta la eficiencia Arranques y Paradas – Mejores Prácticas
12:00 – 1:00 PM	ALMUERZO	ALMUERZO
1:00 – 2:00 PM	Arturo Romero	Operación de Filtros de Mangas o Colectores con limpieza de Aire Reverso <ul style="list-style-type: none"> Herramientas de buenas prácticas para este equipo complejo Mejorar eficiencias y vida útil de los componentes
2:00 – 3:15 PM	Larry Lammers	Selección de Telas Filtrantes, Mangas, Canastillas Tipo de telas y medias filtrantes y cómo funcionan para mejorar el proceso <ul style="list-style-type: none"> Comparar costos/beneficios Explorar todas sus gamas y alternativas de filtración
3:15 – 3:30 PM	DESCANSO	DESCANSO
3:30 – 4:45 PM	John Rennockl	Diseño De Ductos – Diseño De Sistemas de Ventilación <ul style="list-style-type: none"> ¿Será que los ductos están costando dinero? Impacto de un pobre diseño de campana
4:45 – 5:00 PM	Larry Lammers	Revisitar la Pizarra / Comentarios de Cierre del día
7:00 PM		Cena

ENGINEERING YOUR SUCCESS.



Miercoles, 15 de noviembre		Actividad
8:15 AM		Llegada – Preparación para el día
8:30 – 9:45 AM	John Rennockl	Lo Básico sobre Ventiladores <ul style="list-style-type: none"> • Bajos costos operativos en operar un ventilador de manera óptima • Conocer las causas y efectos de la velocidad del ventilador
9:45 – 10:30 AM	John Rennockl	Sistemas de Control <ul style="list-style-type: none"> • Detectar problema de emisiones con menos trabajo • Identificar áreas problemáticas remotamente
10:30 – 10:45 AM	DESCANSO	DESCANSO
10:45 – 11:30 AM	Larry Lammers	PTFE® Tecnología de Membrana de Teflón <ul style="list-style-type: none"> • Conocer el impacto en la tecnología de alta filtración • Beneficios en minimizar humedad, incremento de producción y eficiencia energética
11:30 – 12:15 PM	Larry Lammers	Filtro Plisado – Tácticas y Opciones <ul style="list-style-type: none"> • Identificar en cuales aplicaciones los filtros plisados operan mejor • Relación Aire-a-tela y como impacta en la filtración
12:15 – 1:00 PM	ALMUERZO	ALMUERZO
1:00 – 1:30 PM	John Rennockl	Manejo de Material <ul style="list-style-type: none"> • Cómo diversos sistemas de manejo de material deben trabajar • Cómo los cambios de una parte del Sistema impactan a otras partes
1:30 – 2:00 PM	Arturo Romero	Limpieza Acústica <ul style="list-style-type: none"> • Reducción de costos de mantenimiento mientras aumenta la producción • Próxima Generación de tecnología avanzada de filtración
2:00 – 2:45 PM	Arturo Romero	Detección de Fugas y Precubrimiento de Filtros
2:45 – 3:00 PM	DESCANSO	DESCANSO
3:00 – 3:45 PM	John Rennockl	Mantenimiento Preventivo / Implementar lo aprendido
3:45 – 4:15 PM	Larry Lammers	Revisar la pizarra / Comentarios Finales
4:15 PM		Fotos del Grupo/ Entrega de Certificados– noche libre

Estamos aquí para ayudar, Contactos del Seminario: Larry Lammers: 913-433-8872 | John Rennockl: 816-225-2579

ENGINEERING YOUR SUCCESS.

