

TEMARIO DEL DIPLOMADO

NIVEL	CURSOS	DURACIÓN
NIVEL JUNIOR	1 Definiendo la limpieza: ¿Qué es la ISO 4406?	Cursos - 30 min c/u
	2 ISO 16889:99 (Validación Multipasos)	
	3 SAE J1488 (Control de Agua y Emulsiones)	
	4 Beta & Theta Ratio (Eficiencia en Filtros)	
	5 DHC (Dirt Holding Capacity - Capacidad de Retención de Suciedad)	
	6 Curva de Saturación de Filtros	
	7 Breathers o respiraderos de tanques de fluidos oleosos	
	8 ¿Por qué es importante utilizar Diésel Ultra Limpio y Seco?	
	9 Impactos negativos del Agua libre y Emulsionada en el Diésel	
	10 El papel del azufre en el diésel, mitigando su impacto en los motores y el medio ambiente	
	11 Interpretación rápida de Análisis de Aceite de Motor	
	12 Filtración Bypass de aceite de Motor	
	13 ISO 12669 (Método para determinar la limpieza requerida de un sistema hidráulico)	
	14 Filtración Bypass de aceite Hidráulico con Certificación ISO 4406	
	15 Impactos Ambientales del Uso de Diésel contaminado	
	16 Los riesgos para la salud por las Partículas Emitidas por Motores Diésel	
NIVEL SEMI SENIOR	1 Conceptos Básicos de Filtración	Cursos - 60 min c/u
	2 Perdida de Potencia	
	3 Evolución de Motores Diésel y Sistemas de Post Tratamiento	
NIVEL SENIOR	1 Seminario Técnico	3 Sesiones - 2 hrs c/u

