



ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL (ESPOL)



SEMINARIO:

"DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO TOMANDO COMO BASE LOS REQUISITOS TÉCNICO LEGALES DEL SART - IESS"

Con el Aval del Comité Interinstitucional de Seguridad e Higiene del Trabajo (CISHT) según Oficio Resolución No. 101

OBJETIVO

- Desarrollar e implementar en las Empresas el SASST
- Asesorar a los participantes para que:
- Implementen de forma practica el sistema de Gestión SASST
- Revisen la Legislación y la apliquen
- Elaboren procedimientos y normas de seguridad
- Elaboren reglamento de seguridad y conformen los comités
- Preparen a la Empresa para recibir las auditorias de SART - IESS

MODULO 1

Gestión Administrativa

- Política
- Organización
- Planificación de la SASST
- Evaluación y seguimiento

MODULO 2

Gestión del Talento Humano

- Selección
- Información
- Formación y Capacitación
- Comunicación

MODULO 3

Gestión Técnica

- Identificación objetiva/subjetiva
- Medición
- Evaluación Ambiental, mesica biológica
- Vigilancia
- Actividades preventivas

MODULO 4

Procedimientos y programas operativos

FECHA DE INICIO
FEBRERO /11/12

FECHA DE TERMINO
FEBRERO /9/13

DURACIÓN
12 MESES CALENDARIO

CALENDARIO
Clases teóricas el primer
sábado de cada mes.

Implementación práctica de la
teoría, durante el mes

HORARIO
De 08h00 a 17h00

ASESORIA
Seguimiento a la implementación
"in situ" en cada empresa

AUDITORIA DE SUFICIENCIA
Se realizará una auditoría de
suficiencia al finalizar el
seminario en cada empresa

INVERSIÓN
\$800 mensuales por empresa

No. DE PARTICIPANTES POR
EMPRESA
Máximo 2 participantes

INCLUYE

- Acompañamiento en la implementación en cada empresa
- Material / Guía de Consulta
- Certificado de Asistencia / aprobación
- Breaks / Almuerzo

CONTACTOS: Srta. Annabelle Plaza V., Secretaria
Telf: 042-269277
Email: japlaza@espol.edu.ec;
iapiadm@espol.edu.ec

INSTRUCTOR: Ing. Mario Moya Reyes,
Email: gestionshemoya@hotmail.com

LUGAR: Campus Gustavo Galindo, Escuela Superior Politécnica del Litoral, Km.30.5 vía Perimetral, Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción