



Health, Safety, Environment & Community

LÍDER ICAM

CURSO ANÁLISIS E INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES E INCIDENTES



AGENDA CURSO LÍDER ICAM – 16 HORAS

<p>Introducción a la Investigación de Incidentes</p>	<p>Introducción y Definiciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gestión Preventiva y Correctiva en HSE - ¿Qué es un Incidente? - ¿Cuál es el objetivo de una investigación de Incidente? - Los conceptos asociados a los sistemas y el error humano - Modelo causal complejo de Accidentalidad. J. Reason - Diagrama causal ICAM - ¿Cuándo usar la Metodología ICAM?
<p>Metodología del Proceso de Investigación (Caso Práctico)</p>	<p>Desarrollo de los 7 pasos de una investigación:</p> <p>Paso 1: Las Acciones Inmediatas Post - evento Paso 2: La Planificación de la Investigación Paso 3: El proceso de recopilación de datos Paso 4: La Organización de los datos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cronograma y los 5 porqués • Análisis de validación WAI-WAN-WAD <p>Paso 5: El Análisis Causal Paso 6: Definición de acciones Paso 7: Elaboración de Informe</p>
<p>Acciones Claves Post Investigación claves de éxito para lograr generar aprendizaje en la organización a través de un proceso de investigación.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Gestión de Investigación y los Riesgos (Bow Tie) - Aprendizaje organizacional, para la no repetición del evento
<p>Conclusiones y Preguntas</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Conclusiones, Preguntas y Reflexiones finales - Prueba de Conocimientos y Encuesta

 +51 997141695 / +51 915 334 557
 +511 3480046
 capacitacion@hsecconsulting.com
 www.hsecconsulting.com