

<p>DESCRIPCIÓN:</p> <p>➤ Desarrollar la capacidad y competencia para analizar problemas y la posterior toma de decisiones</p>	<p>PROGRAMA:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Naturaleza y estructura de un problema . 2. Visión general sobre las técnicas de resolución de problemas 3. Especificación del problema 4. Enunciado de un problema 5. Desarrollo de posibles causas. Hipótesis 6. La causa más probable 7. Búsqueda de soluciones 8. Alternativas 9. Criterios de decisión 10. Seguimiento de la solución implantada
<p>OBJETIVOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conocer la técnica de análisis y resolución de problemas, sus pasos, y puntos clave. • Ayudar a la toma de decisiones en la organización moderna.. 	
<p>DIRIGIDO A:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Área de Dirección • Área de Calidad. • Área Comercial • Área de Ingeniería de Producto y Proceso. • Área de Diseño y Desarrollo. 	<p>DURACIÓN: 8/ 12 horas</p> <p>METODOLOGÍA: Enseñanza interactiva. Ejercicios prácticos.</p> <p>MATERIALES: Manual y material para las distintas actividades prácticas.</p> <p>RECOMENDACIONES: Número máximo de asistentes: 12</p>