



Descripción

Asset Management se refiere a todas las actividades durante el ciclo de vida de un activo físico necesarias para obtener un balance entre desempeño, riesgo, costos y oportunidades y los activos intelectuales asociados. Esto se encuentra descrito en las normas internacionales, ISO 55000 (Visión general), 55001 (Requerimientos) and 55002 (Guía) publicadas en 2014.

En muchos servicios público s (agua, electricidad, gas y telecomunicaciones) y organizaciones del sector público (gerentes de infraestructura) se les está solicitando a través de regulaciones, que apliquen prácticas de Asset Management. En las industrias donde la seguridad y la eficiencia de costos son prioritarias, tales como: alimentos, farmacéuticas y administración de facilidades han sido los primeros en aplicarla. Las industrias mineras, de oil & gas y procesadoras de minerales están en niveles tempranos de implementación de partes de la norma. Luego, otras industrias seguirán la tendencia y será evidente el uso de Asset Management en cualquier caso de negocio.

Duración

Ejecutivos y responsables de decisiones: 1/2 día

Gerentes de departamentos: 1 día

Gerentes de Activos y personal de apoyo funcional: 2 días

Objetivos

- ▶ Entender qué es el Asset Management, lo que puede aportar a su negocio y lo que debe considerar a medida que recorre este camino.
- ▶ Obtener un amplio panorama del alcance y la naturaleza de conexión interdisciplinaria del Asset Management.
- ▶ Entender la necesidad de la colaboración inter-departamental e inter-divisional con el objeto de romper con los enfoques gerenciales menos eficientes e iniciar la gerencia de todo el ciclo de vida de tus activos.
- ▶ Aprender dónde encontrar valor en tu proceso de Asset Management.
- ▶ Entender las vías para descifrar el valor del Asset Management y cómo iniciar.
- ▶ Aprender el rol de cada uno de los departamentos tradicionales y cómo cambian dentro de la organización de Asset Management.

Certificación

Certificación otorgada por el CMMI.

Dirigido a

Para obtener los mejores resultados, deberá involucrar a su departamento de producción / operaciones, cadena de suministro (particularmente almacenes y abastecimientos), recursos humanos, gestión de información, así como también, al departamento de finanzas.