

Contenido Programático

PRIMAVERA EAM

Enterprise Asset Management



In-class

NEW

Coordinación

PRIMAVERA Academy

Destinatarios

Consultores y Técnicos
PRIMAVERA, y usuarios,
responsables de la
planificación, preparación,
implementación y seguimiento
técnico de la solución
PRIMAVERA EAM.

Nº mínimo de inscritos

6

Prerrequisitos

-

Duración

2 días

Créditos: 100

A efectos de certificación
PRIMAVERA

Objetivos

Identificar y analizar los conceptos básicos de la
Organización del Mantenimiento.

Analizar un modelo genérico de implementación del
módulo PRIMAVERA EAM.

Entrenar la ejecución práctica de tareas de configuración,
con la utilización y exploración del PRIMAVERA EAM.

Plan de Formación

Introducción a la Organización del Mantenimiento

Gestión del Mantenimiento

Normas Internacionales

Limitaciones Globales

La importancia de la Información

Organización del Mantenimiento

Objetivos

Limitaciones

Ventajas y costes asociados

Actividades

Organización de base

Sistemas Informáticos de soporte a la Gestión del

Mantenimiento

Ejercicios

Contenido Programático

PRIMAVERA EAM

Enterprise Asset Management



NEW

In-class

Contactos

Madrid/

Tel +34 91 636 66 83

academy_es@primaverabss.com

Portugal/

Tel (+35) 253 309 241/

Presentación del módulo PRIMAVERA EAM

Estructuración de los objetos a mantener (Instalaciones, Activos, Edificios,...)

Localizaciones - Funciones

Activos - Familias, Marcas y Modelos

Rutas

Contadores y Parámetros de Monitorización

Incidencia - registro y reenvíos

Fallos - registro y reenvíos

Centros de trabajo

Medios Humanos - definición y caracterización

Gestión de Inventario

- Pedidos internos, entradas y salidas de almacén
- Control de stocks

Creación de planes de mantenimiento

Materiales y Recursos en los planes de mantenimiento

Planificación y programación de trabajos

Tipos de Orden de Trabajo

Órdenes de Trabajo y Planes de Mantenimiento

Seguimiento y comunicación de órdenes de trabajo

Contratos de mantenimiento

DashBoards, consultas y listas