

17, 24, 31 de mayo y 7 de junio de 2021

# DISEÑO DE CUADRO DE MANDOS PARA LA GESTIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO

## FECHA Y LUGAR DE CELEBRACIÓN

FECHA: 17, 24, 31 de mayo y 7 de junio de 2021

HORARIO: 09:00 a 14:00 horas

LUGAR: Centro de Excelencia Empresarial CEXCO Avenida de Europa, 10 28821 Coslada (Madrid)

## DURACIÓN:

20 HORAS

## DIRIGIDO A:

Este curso va dirigido a gerentes, directivos, líderes de área, jefes de proyecto, analistas de datos, financieros, administrativos y en general a cualquier profesional interesado en medir, monitorear y tomar decisiones efectivas y asertivas para mejorar el rendimiento de cualquier proceso mediante el diseño y desarrollo de informes avanzado.

## OBJETIVOS:

- Dotar a los alumnos con una herramienta que les permita medir la eficacia y la eficiencia de la logística en su empresa, complementándola con el concepto del manejo de presupuestos de logística y seguimiento de los gastos de logística respecto al presupuesto.
- Medir los resultados y el desempeño de las diferentes áreas de la logística. Lo que no se mide, no se puede mejorar y por lo tanto se hace imprescindible crear un conjunto de indicadores, financieros y no financieros que permitan valorar la evolución de la estrategia logística en la empresa.
- Gestionar y analizar grandes volúmenes de información, a calcular ratios e indicadores para diseñar potentes visualizaciones de informes.

## CONTENIDO:

1. ¿Qué es un cuadro de mando logístico?
  - Definición de cuadro de mando logístico.
  - Cómo implantar un cuadro de mando.
2. Indicadores y KPI logísticos
  - Definición de indicadores.
  - Tipos de indicadores

ORGANIZA:



FINANCIA:



NOTA:

Para poder asistir al curso será necesario que remita su DNI por email a [formacion@unologica.org](mailto:formacion@unologica.org)  
Al recibir el DNI, la organización confirmará la inscripción definitiva al curso.  
Si por cualquier motivo se causa baja en el curso, deberá comunicarse a la organización la no asistencia.

### 3. Creación de consultas y visualización con PowerView:

- Creación de tablas, matrices, tarjetas y mosaicos con PowerView.
- Nuevos diseños con gráficos y mapas.
- Uso de filtros segmentaciones.
- Introducción a PowerMap.
- Geolocalización con distintos mapas.
- Compartir en la nube.

### 4. Cuadro de mando logístico como base para el presupuesto

- Caso práctico

ORGANIZA:



FINANCIA:



NOTA:

Para poder asistir al curso será necesario que remita su DNI por email a [formacion@unologica.org](mailto:formacion@unologica.org)  
Al recibir el DNI, la organización confirmará la inscripción definitiva al curso.  
Si por cualquier motivo se causa baja en el curso, deberá comunicarse a la organización la no asistencia.