

DEMAND DRIVEN PLANNING

PLANIFICACIÓN, EJECUCIÓN Y REPORTING



15^{dto.}
HASTA EL 20/05

MADRID

27 JUNIO



FORMADOR

Arturo Dos Santos Rivera

Global Demand Planner
GRUPO TEKA

 **7 HORAS de FORMACIÓN**

EQUILIBRE STOCKS Y DEMANDA OFRECIENDO UN SERVICIO ÓPTIMO

- ✓ Modelos de previsión, parámetros, variables, planificación de referencias con y sin stock
- ✓ Buffers: perfiles, dimensionamiento, niveles y ajustes dinámicos
- ✓ Ejecución con Demand Driven
- ✓ DDS & OP: planificación de ventas y operaciones impulsadas por la demanda
- ✓ Análisis y reporting de desempeño del DDMRP: informes y acciones

DDMRP BUSINESS CASE STUDIES: EJEMPLOS PRÁCTICOS CON RESULTADOS REALES

 **902 902 282** | www.ifaes.com



CURSO INTENSIVO

DEMAND DRIVEN PLANNING

PLANIFICACIÓN, EJECUCIÓN
Y REPORTING

MADRID

27 JUNIO // 2019

INCLUYE
EJEMPLOS PRÁCTICOS



CURRICULUM VITAE



ARTURO DOS SANTOS RIVERA

Global Demand Planner
GRUPO TEKA

Licenciado en Ingeniería y Gestión Industrial por el Instituto Superior Técnico en Lisboa, además cuenta con un Máster en Logística integral por la escuela de negocios Kuhnle.

Experto en control y reporte de KPI's en la cadena de suministro, con 7 años de experiencia como demand planner en dos diferentes empresa de gran consumo como BSH Electrodomésticos y Teka Industrial. Actualmente, ocupa el cargo de "Global Demand Planner", dónde aparte de gestionar la demanda global del grupo, es el encargado de la mejora de procesos de suministro y de forecast accuracy de las diversas filiales que tiene Teka por todo el mundo.



OBJETIVOS

- Mejore el Nivel de Servicio y reduzca la inversión en stock y los costes asociados a urgencias
- Logre el posicionamiento estratégico de inventario y distribución
- Determine adecuadamente perfiles y zonas de buffer, dimensionamiento, niveles y ajustes dinámicos
- Domine el Demand Driven Material Requirements Planning
- Consiga alinear inventario y demanda en un entorno complejo y variable
- Controle la planificación de ventas y operaciones impulsadas por la demanda: DDS & OP
- Ejecute de forma efectiva el análisis y los informes de desempeño



EL CURSO INTENSIVO VA DIRIGIDO A:

- Directores de Logística
- Directores de Supply Chain
- Directores de Operaciones
- Responsables de Compras y Aprovisionamiento
- Responsables de Planificación
- Responsables de Producción
- Demand Planners
- Project Planners



HORARIO: **08:45** Recepción de los asistentes
09:00 Inicio del curso
11:30-12:00 Pausa café

14:00-15:30 Almuerzo
18:00 Fin del curso



7 HORAS de FORMACIÓN

JUEVES 27 DE JUNIO DE 2019

DEMAND DRIVEN PLANNING: ¿CÓMO EQUILIBRAR LA BALANZA ENTRE STOCKS Y DEMANDA?

- DDMRP: ¿cómo alinear inventario y demanda ofreciendo un servicio óptimo?
- ¿Cómo adaptar el stock al Demand Planning sin afectar al servicio?
- Efectos en la organización
- La importancia del flujo
- Desacoplamiento
- Demand Driven Material Requirements Planning
- Posicionamiento estratégico de inventario y distribución
- Retos: campañas especiales y ruptura de stock

BUFFERS: PERFILES, DIMENSIONAMIENTO, DETERMINACIÓN DE NIVELES Y AJUSTES DINÁMICOS

- Inventario: recurso o carga
- Perfiles de buffer
- Zonas de buffer
- Calculando niveles de buffer
- Buffers dinámicos: ajustes recalculados, planificados y manuales

PLANIFICACIÓN DEMAND DRIVEN PLANNING

- El concepto de demanda dependiente e independiente
- Dimensiones de la demanda independiente
- Diferentes modelos de previsión
- Variables controlables y no controlables

- Impacto de diferentes parámetros en la planificación
- Selección de referencias clave de planificación
- Planificación de referencias con stock
- Planificación de referencias sin stock

SMART METRICS: MÉTRICAS INTELIGENTES Y TÁCTICAS PARA LAS OPERACIONES

- Indicadores tácticos "Smart metrics" para las operaciones
- Cómo usar métricas inteligentes o Smart Metrics para operar y mantener el modelo de Demand Driven

EJECUCIÓN DEMAND DRIVEN PLANNING

- Priorización por fechas de entrega
- Estado de las alertas
- Alertas de sincronización

DEMAND DRIVEN SALES & OPERATIONS PLANNING

- DDS & OP: Planificación de ventas y operaciones impulsadas por la demanda
- Ajustes del modelo operativo impulsado por la demanda
- Control estratégico a demanda, medición, proyección y adaptación

INFORMES Y ANÁLISIS DE DESEMPEÑO DEL DEMAND DRIVEN PLANNING

- Reporting del desempeño de DDMRP
- Análisis y elaboración de informes
- Resumen de la solución DDMRP y sus beneficios

DDMRP BUSINESS CASE STUDIES: EJEMPLOS PRÁCTICOS CON RESULTADOS REALES:

- Mejores prácticas y claves de éxito en la planificación y ejecución del DDMRP
- Hándicaps y dificultades a afrontar en las diversas fases
- Análisis de casos prácticos y check list de las lecciones aprendidas en los procesos

