

Programación semanal

Para conocer la fecha de entrega de las distintas actividades accede a la sección **Actividades** (en el menú lateral). Recuerda que la suma de las puntuaciones de todas las actividades es de 15 puntos. Puedes hacer las que prefieras hasta conseguir un máximo de 10 puntos (que es la calificación máxima que se puede obtener en la evaluación continua).

	Contenido teórico	Actividades (13.0 puntos)	Eventos (2.0 puntos)
Semana 1	Tema 1. Flujo de materiales y estrategia distributiva 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Introducción 1.3. Evolución 1.4. El flujo de productos terminados 1.5. La distribución física como ventaja competitiva 1.6. Planificación 1.7. Referencias bibliográficas		Asistencia a 2 sesiones presenciales virtuales a lo largo de la asignatura (0,4 puntos cada una) Test - Tema 01 (0.1 puntos)
Semana 2	Tema 2. Distribución física y la gestión de almacenes 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. Introducción 2.3. Distribución física: canales de distribución 2.4. Selección de los canales de distribución 2.5. Evaluación y gestión del canal de distribución 2.6. Visión estratégica de los canales de distribución 2.7. Referencias bibliográficas	Trabajo: Tipología de canales de distribución (5.0 puntos)	Test - Tema 02 (0.1 puntos)
Semana 3	Tema 3. Almacenes 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Introducción 3.3. Concepto y funciones 3.4. Tipos de almacén 3.5. La localización: centralización vs. descentralización 3.6. Logística propia vs. externalización 3.7. Operadores logísticos 3.8. Implementación de las 5S en un almacén		Test - Tema 03 (0.1 puntos)
Semana 4	Tema 4. Gestión del almacenaje 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. Introducción 4.3. Métodos de almacenaje 4.4. Necesidades de un almacén 4.5. Diseño de almacenes: el layout del almacén 4.6. Sistemas de mantenimiento y equipamiento de almacenes		Test - Tema 04 (0.1 puntos)
Semana 5	Tema 5. Gestión de stocks 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. Introducción 5.3. Costes asociados a los stocks 5.4. Tipos de stocks 5.5. Sistemas de gestión de stocks		

	Contenido teórico	Actividades (13.0 puntos)	Eventos (2.0 puntos)
Semana 6	Tema 5. Gestión de stocks (continuación) 5.6. Modelos de gestión de stocks 5.7. Claves de la gestión de stocks	Caso práctico: Papeles S. A. (5.0 puntos)	Test - Tema 05 (0.1 puntos)
Semana 7	Tema 6. Gestión de inventarios 6.1. ¿Cómo estudiar este tema? 6.2. Introducción 6.3. Indicadores de gestión 6.4. Principales causas de ineficiencia		
Semana 8	Tema 6. Gestión de inventarios (continuación) 6.5. Efecto bullwhip 6.6. Tecnologías de la información en el almacenaje		Test - Tema 06 (0.1 puntos)
Semana 9	Tema 7. Procesos de manipulación en almacenes 7.1. ¿Cómo estudiar este tema? 7.2. Introducción 7.3. Principios generales 7.4. Procesos de entrada 7.5. Procesos de salida		Test - Tema 07 (0.1 puntos)
Semana 10	Tema 8. Procesos de envío 8.1. ¿Cómo estudiar este tema? 8.2. Introducción 8.3. La carga de mercancías 8.4. Tipos de servicio de envío 8.5. Información de los envíos y trazabilidad 8.6. Integración entre sistemas de gestión de almacén y de transporte 8.7. Referencias bibliográficas		Test - Tema 08 (0.1 puntos)
Semana 11	Tema 9. Logística inversa 9.1. ¿Cómo estudiar este tema? 9.2. Introducción 9.3. Causas de la logística inversa 9.4. Procesos de logística inversa 9.5. Gestión del flujo inverso de mercancías 9.6. Gestión del stock de devolución 9.7. Referencias bibliográficas		Test - Tema 09 (0.1 puntos)
Semana 12	Tema 10. Cuadro de mandos - KPI 10.1. ¿Cómo estudiar este tema? 10.2. Introducción 10.3. Construcción de indicadores y del cuadro de mandos 10.4. Indicadores de operaciones 10.5. Otros indicadores de gestión 10.6. Referencias bibliográficas	Caso grupal: Gestión de stocks/inventarios y cuadro de mando (3.0 puntos)	Test - Tema 10 (0.1 puntos)

	Contenido teórico	Actividades (13.0 puntos)	Eventos (2.0 puntos)
Semana 13	Tema 11. Prevención de riesgos laborales en los almacenes 11.1. ¿Cómo estudiar este tema? 11.2. Introducción 11.3. Derechos y deberes básicos 11.4. Riesgos laborales: factores y técnicas de seguridad 11.5. Responsabilidad social corporativa 11.6. Sistema de identificación, análisis y gestión de riesgos 11.7. Referencias bibliográficas		Test - Tema 11 (0.1 puntos)
Semana 14	Tema 12. Nuevos retos en la distribución física 12.1. ¿Cómo estudiar este tema? 12.2. Introducción 12.3. Globalización 12.4. Nuevas tecnologías 12.5. E-commerce		Test - Tema 12 (0.1 puntos)
Semana 15	Semana de repaso		
Semana 16	Semana de exámenes		