

## 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).

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 1	<b>Tema 1. Transformación de Procesos</b> 1.1 ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Transformación de Procesos 1.3 Reingeniería de Procesos 1.4 Diferenciación entre Mejora de Procesos, Rediseño de Procesos, Reingeniería de Procesos y Cambios de Paradigma	Huella UNIR: Gestión Lean (0.4 puntos) Test Tema 1 (0.15 puntos)	Sesión de Presentación de la asignatura  Clase del Tema 1
Semana 2	<b>Tema 2. Herramientas de Mejora Continua</b> 2.1 ¿Cómo estudiar este tema? 2.2 Mejora Continua y Filosofía de Deming 2.3 Herramientas de Mejora Continua	Test Tema 2 (0.15 puntos)	Clase del Tema 2
Semana 3	<b>Tema 3. Implementación de la transformación y la mejora continua</b> 3.1 ¿Cómo estudiar este tema? 3.2 Implementación 3.3 Actividades implementación 3.4 Evaluación 3.5 Control de Calidad	Test Tema 3 (0.15 puntos)	Clase del Tema 3
Semana 4	<b>Tema 4. Metodologías de Mejora Continua (continuación)</b> 4.1 ¿Cómo estudiar este tema? 4.2 Metodología TQM 4.3 Metodología ABC 4.4 Metodología PIM 4.6 Metodología LEAN (1)	Actividad: Diagrama de Ishikawa (4.0 puntos)	Clase del Tema 4

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 5	<b>Tema 4. Metodologías de Mejora Continua (continuación)</b> 4.6 Metodología LEAN (2)		Clase del Tema 4
Semana 6	<b>Tema 4. Metodologías de Mejora Continua (continuación)</b> 4.5 Metodología Sig Sigma(1)		Clase del Tema 4
Semana 7	<b>Tema 4. Metodologías de Mejora Continua (continuación)</b> 4.5 Metodología Sig Sigma (2)		Clase de Conclusiones de la Actividad 1  Clase del Tema 4
Semana 8		Actividad Grupal: Mejora Continua en Multifabrik (5.45 puntos) Test Tema 4 (0.2 puntos)	Clase de Actividad grupal  Clase de conclusiones de la actividad 1
Semana 9	<b>Tema 4. Metodologías de Mejora Continua (continuación)</b> 4.5 Metodología Sig Sigma (3)		Clase del Tema 4
Semana 10	<b>Tema 4. Metodologías de Mejora Continua (continuación)</b> 4.7 Metodología TOC 4.5 Metodología Sig Sigma, Lean y TOC	Test Tema 5 (0.2 puntos)	Clase del Tema 4  Y clase de examen
Semana 11		Test Tema 6 (0.15 puntos)	Clase de Conclusiones de la Actividad Grupal

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 12	<b>Tema 5 BPM CoE (Centro de Excelencia).</b> 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2 Centro de Excelencia BPM (CoE BPM) 5.3 Formación para conseguir competencias BPM 5.4 Certificaciones BPM 5.5 Roles BPM 5.6 Metodología para establecer un CoE BPM	Actividad: Caso CoE y Gobierno BPM (4.0 puntos)	Clase del Tema 5
Semana 13	<b>Tema 6. Gobierno BPM, Gestión de Riesgos y Cumplimiento Normativo</b> 6.1. ¿Cómo estudiar este tema? 6.2. Gobierno BPM 6.3. Gestión de Riesgos 6.4. Gestión del Cumplimiento Normativo	Test Tema 7 (0.15 puntos)	Clase del Tema 6
Semana 14	<b>Tema 7. Gestión de Proyectos BPM</b> 7.1 ¿Cómo estudiar este tema? 7.2 Gestión de Proyectos BPM 7.3 Metodología para la Gestión de Proyectos BPM 7.4 Cuatro líneas principales de Gestión en Proyectos BPM		Clase del Tema 7
Semana 15			Clase de Conclusiones Actividad 2 Clase Preparación de examen
Semana 16	<b>Semana de exámenes</b>		