

Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un reparto del trabajo de la asignatura a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

	Temas	Trabajos (3 puntos)	Eventos (2 puntos)	Lecturas (1 punto)
Semana 1	Tema 1. El ciclo de mejora de procesos de negocio (CMP) 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Modelos de resolución de problemas 1.3. El modelo PDCA de la ISO 9000 1.4. El modelo DMAIC de Six Sigma 1.5. El modelo de DEO 1.6. El CMP como modelo de resolución de problemas de ocho fases 1.7. Resumen		Asistencia a 2 sesiones presenciales virtuales, a elegir a lo largo del cuatrimestre (0,23 puntos cada una) Test tema 1 (0,06 puntos)	
Semana 2	Tema 2. La fase de sensibilización 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. La organización ante la fase de sensibilización 2.3. Decisiones que hay que tomar en la fase 2.4. Actividades y tareas de la fase 2.5. La actividad «Apreciar» 2.6. La actividad «Auscultar» 2.7. La actividad «Comprometer» 2.8. Resumen	Trabajo: Un termómetro para evaluar la madurez de gestión de procesos (1,5 puntos)	Test tema 2 (0,06 puntos)	
Semana 3	Tema 3. La fase de identificación 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. La organización ante la fase de identificación 3.3. Decisiones que hay que tomar en la fase 3.4. Actividades y tareas de la fase 3.5. La actividad «Listar» 3.6. La actividad «Valorar» 3.7. La actividad «Seleccionar» 3.8. Resumen		Test tema 3 (0,06 puntos)	
Semana 4	Tema 4. La fase de planificación 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. La organización ante la fase de planificación 4.3. Decisiones que hay que tomar en la fase 4.4. Actividades y tareas de la fase	Trabajo: Mapa de procesos de un quiosco de prensa (1,5 puntos)		
Semana 5	Tema 4. La fase de planificación 4.5. La actividad «Exponer» 4.6. La actividad «Proyectar» 4.7. La actividad «Comunicar» 4.8. Resumen		Test tema 4 (0,06 puntos)	
Semana 6	Semana de repaso			
Semana 7	Tema 5. La fase de análisis 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. La organización ante la fase de análisis 5.3. Decisiones que hay que tomar en la fase 5.4. Actividades y tareas de la fase 5.5. La actividad «Confirmar» 5.6. La actividad «Modelar»		Foro: ¿Te has enfrentado a algún proceso con problemas? (1 puntos)	
Semana 8	Tema 5. La fase de análisis 5.7. La actividad «Identificar» 5.8. La actividad «Parametrizar» 5.9. La actividad «Medir» 5.10. La actividad «Sustanciar» 5.11. Resumen		Test tema 5 (0,06 puntos)	

	Temas	Trabajos (3 puntos)	Eventos (2 puntos)	Lecturas (1 puntos)
Semana 9	Tema 6. La fase de diseño 6.1. ¿Cómo estudiar este tema? 6.2. La organización ante la fase de diseño 6.3. Decisiones que hay que tomar en la fase 6.4. Actividades y tareas de la fase			Lectura: Diseño ejemplar de un proceso To-Be (1 puntos)
Semana 10	Tema 6. La fase de diseño 6.5. La actividad «Alinear» 6.6. La actividad «Especificar» 6.7. La actividad «Evaluar» 6.8. La actividad «Estructurar» 6.9. Resumen 6.10. Referencias bibliográficas		Test tema 6 (0,06 puntos)	
Semana 11	Tema 7. La fase de implantación 7.1. ¿Cómo estudiar este tema? 7.2. La organización ante la fase de implantación 7.3. Decisiones que hay que tomar en la fase 7.4. Actividades y tareas de la fase 7.5. La actividad «Digitalizar»			
Semana 12	Tema 7. La fase de implantación 7.6. La actividad «Reorganizar» 7.7. La actividad «Formar» 7.8. La actividad «Probar» 7.9. La actividad de «Arrancar» 7.10. Resumen		Test tema 7 (0,06 puntos)	
Semana 13	Tema 8. La fase de control 8.1. ¿Cómo estudiar este tema? 8.2. La organización ante la fase de control 8.3. Decisiones que hay que tomar en la fase 8.4. Actividades y tareas de la fase 8.5. La actividad «Mantener» 8.6. La actividad «Responsabilizar» 8.7. La actividad «Aprender» 8.8. Resumen		Test tema 8 (0,06 puntos)	
Semana 14	Tema 9. La fase de capacitación 9.1. ¿Cómo estudiar este tema? 9.2. La organización ante la fase de capacitación 9.3. Decisiones que hay que tomar en la fase 9.4. Actividades y tareas de la fase 9.5. La actividad «Adquirir» 9.6. La actividad «Ejercitar» 9.7. Resumen 9.8. Referencias bibliográficas		Test tema 9 (0,06 puntos)	
Semana 15	Semana de repaso			
Semana 16	Semana de exámenes			