

Cambios en PMP® desde el 11 Enero 2016

A partir de 11 de enero de 2016 se actualizó un 25% de las preguntas de la certificación PMP®. Además, las preguntas relacionadas con ejecución subieron a un 31% (antes eran 30%) y las preguntas sobre cierre ahora son 7% (antes eran 8%).

Se agregaron preguntas relacionadas con 8 nuevas tareas:

Iniciación

1. Tarea 2: Identificar los principales entregables en función de los requerimientos de negocios para gestionar las expectativas del cliente y alcanzar los objetivos del proyecto.
2. Tarea 7: Realizar un análisis de los beneficios con los principales interesados, para validar la alineación del proyecto con la estrategia organizacional y el valor esperado del negocio.
3. Tarea 8: Informar a los interesados sobre el acta de constitución del proyecto aprobada, para asegurar una comprensión común de los principales entregables, hitos, roles y responsabilidades.

Planificación

4. Tarea 13: Desarrollar el plan de gestión de los interesados analizando sus necesidades, intereses y el potencial impacto, para gestionar de manera eficiente las expectativas de los interesados y comprometerlos en las decisiones del proyecto.

Ejecución

5. Tarea 6: Gestionar el flujo de información siguiendo el plan de comunicaciones para mantener a los interesados comprometidos e informados.
6. Tarea 7: Mantener las relaciones con los interesados siguiendo el plan de gestión de los interesados, para recibir soporte continuo y gestionar sus expectativas.

Monitoreo y Control

7. Tarea 6: Recolectar, analizar y gestionar lecciones aprendidas, utilizando técnicas sobre gestión de lecciones aprendidas, para lograr una mejora continua.
8. Tarea 7: Monitorear las actividades de adquisiciones del proyecto, siguiendo el plan de gestión de las adquisiciones, para verificar el cumplimiento con los objetivos del proyecto.

Cierre

Sin cambios.

El [Simulador web](#) de Pablo Lledó, su libro [Director de Proyectos](#) y el [Curso on-line](#), ya están actualizados con los cambios de la certificación.