

## Exámenes

### Test Tema 8

[Volver a la Lista de Exámenes](#)

Parte 1 de 1 -

6.67/ 10.0 Puntos

Preguntas 1 de 12

0.83/ 0.83 Puntos. Puntos descontados por fallo: 0.2777

#### Indica cual de las siguientes afirmaciones es cierta:

- ☐ La reserva de gestión tiene como finalidad tener en cuenta la incertidumbre respecto a factores que no se han tenido en cuenta.
- ☐ La reservas de gestión se suelen determinar por políticas de la empresa.
- ☐ Las reservas de gestión no se asocian a tareas o actividades del proyecto.
- ☒ Todas las anteriores afirmaciones son ciertas.

Respuesta correcta: D

Preguntas 2 de 12

0.83/ 0.83 Puntos. Puntos descontados por fallo: 0.2777

#### ¿Cómo clasificarías los muebles de oficina?

- ☐ Intangible, fijo e indirecto.
- ☐ Intangible, variable y directo.
- ☐ Tangible, variable y directo.
- ☒ Tangible, fijo e indirecto.

Respuesta correcta: D

Preguntas 3 de 12

0.83/ 0.83 Puntos. Puntos descontados por fallo: 0.2777

### La estimación por tres valores se basa en:

- ☐ Información procedente de tres proyectos anteriores similares
- ☐ El fondo de contingencias, expresado en %, números y estimación
- ☒ Estimaciones optimista, más probable y pesimista
- ☐ Una base de datos histórica de los últimos tres años

Respuesta correcta: C

Preguntas 4 de 12

0.83/ 0.83 Puntos. Puntos descontados por fallo: 0.2777

### Señala cuál de las siguientes afirmaciones es correcta:

- ☐ Los costes fijos se asocian directamente con el desarrollo del proyecto
- ☐ La estimación análoga requiere tener una completa base de datos sobre el histórico de dedicación de horas por lo que es más costosa
- ☐ Los costes indirectos se asignan en su totalidad a un proyecto.
- ☒ La estimación paramétrica de costes plantea relaciones estadísticas entre el coste de las actividades y otras variables

Respuesta correcta: D

Preguntas 5 de 12

-0.28/ 0.83 Puntos. Puntos descontados por fallo: 0.2777

### Cuál de las siguientes afirmaciones es INCORRECTA. Entre los elementos de entrada en la aproximación del coste de cada actividad del proyecto tenemos:

- ☒ Factores ambientales de la empresa.
- ☐ Registro de riesgos.
- ☐ Estructura de desglose de trabajo (EDT).
- ☐ Calendario de recursos.

Respuesta correcta: B

## Indica cuál de las siguientes afirmaciones es cierta:

- ☒ El presupuesto de un proyecto se puede calcular como el coste acumulado en el último periodo del proyecto. A esta cantidad hay que sumar las reservas de contingencia de cada una de las tareas del proyecto.
- ☐ El presupuesto de un proyecto se puede calcular como el coste acumulado en el último periodo del proyecto. Esta cantidad ya contiene las reservas de contingencia de las tareas del proyecto.
- ☐ La curva de aprendizaje se utiliza para mejorar la estimación de tiempo de las tareas, pero no para poder estimar el coste de una tarea con mayor precisión.
- ☐ Las técnicas de estimación de coste Bottom-Up son menos precisas que las técnicas de estimación basadas en analogía.

Respuesta correcta: B

## Para determinar si un proyecto es viable económicamente, hay que consultar...

- ☐ El flujo acumulado de pagos en el último periodo.
- ☐ La diferencia entre el flujo de pagos y el flujo de ingresos en el último periodo.
- ☐ No puede determinarse hasta que se complete.
- ☒ El flujo acumulado de caja en el último periodo.

Respuesta correcta: D

Preguntas 8 de 12

0.83/ 0.83 Puntos. Puntos descontados por fallo: 0.2777

**Para determinar si un proyecto es viable económicamente, hay que consultar:**

- ☒ El flujo acumulado de caja en el último periodo
- ☐ El flujo acumulado de pagos en el último periodo
- ☐ La diferencia entre el flujo de pagos y el flujo de ingresos en el último periodo
- ☐ No puede determinarse hasta que se complete

Respuesta correcta: A

Preguntas 9 de 12

0.83/ 0.83 Puntos. Puntos descontados por fallo: 0.2777

**Señala la opción CORRECTA en relación el flujo de caja acumulado:**

- ☐ Se calcula mediante estimación por tres valores.
- ☐ Si no hay ingresos hasta la finalización del proyecto será positivo.
- ☐ Normalmente oscila alrededor de la línea horizontal en el valor cero.
- ☒ Si no hay ingresos hasta la finalización del proyecto será negativo hasta ese último periodo de tiempo.

Respuesta correcta: D

Preguntas 10 de 12

-0.28/ 0.83 Puntos. Puntos descontados por fallo: 0.2777

**Indica cual de las siguientes afirmaciones es cierta:**

- ☐ Precio de un proyecto = total de costes estimados de las actividades + las reservas de gestión + las reservas de contingencia + beneficios esperados.
- ☐ presupuesto de un proyecto = total de costes estimados de las actividades + las reservas de gestión + las reservas de contingencia + beneficios esperados.
- ☐ Las reservas de gestión del 10% garantizan un beneficio del 10% respecto al coste total del proyecto.
- ☒ Precio de un proyecto = total de costes estimados de las actividades + las reservas de gestión + las reservas de contingencia.

Respuesta correcta: A

Preguntas 11 de 12

0.83/ 0.83 Puntos. Puntos descontados por fallo: 0.2777

**Estamos calculando los costes de producir una película. Los maquilladores cobran 100 por cada día de rodaje.**

- 
- ☐ Si el número de días previstos para el rodaje es 60, el coste total de los maquilladores será un coste directo fijo asociado al proyecto.
  - ☐ Los imprevistos en el rodaje no van a determinar el coste invertido en los maquilladores dentro de los costes de producción.
  - ☒ Si el número de días previstos para el rodaje es 60, el coste total de los maquilladores será un coste directo variable asociado al proyecto.
  - ☐ Si el número de días previstos para el rodaje es 60, el coste total de los maquilladores será un coste indirecto variable asociado al proyecto.

Respuesta correcta: C

Preguntas 12 de 12

0.83/ 0.83 Puntos. Puntos descontados por fallo: 0.2777

**Un coste es indirecto cuando**

- 
- ☒ No se relaciona directamente con la ejecución de las actividades del proyecto
  - ☐ No se hace cargo el proyecto
  - ☐ Se reparte entre todos
  - ☐ Incluye gastos de subcontratación

Respuesta correcta: A

- [PoliformaT](#)
- [UPV](#)
- [Powered by Sakai](#)
- Copyright 2003-2021 The Sakai Foundation. All rights reserved. Portions of Sakai are copyrighted by other parties as described in the Acknowledgments screen.