

✓ ¡Felicitaciones! ¡Aprobaste!

Calificación recibida 100 %

Calificación del último envío 100 %

Para Aprobar 80 % o más

Volver a realizar la tarea en 7 h 52 m

Ir al siguiente elemento

1. ¿Por qué es importante iniciar un proyecto? Selecciona todas las opciones correctas.

1 / 1 punto

☒ Determinar si los beneficios del proyecto superan los costos.

✓ Correcto

☐ Ayudar al gerente de proyectos a establecer una buena reputación

☒ Solidificar el alcance de un proyecto

✓ Correcto

☒ Proporcionar una base sólida y preparar el escenario para el éxito

✓ Correcto
2. ¿Qué dos preguntas puede hacer un gerente de proyectos para determinar los *costos* de un proyecto?

1 / 1 punto

☐ ¿Qué valor creará el proyecto?

☐ ¿Cómo se mejorará la experiencia del usuario?

☒ ¿Cuáles son los costos del proyecto en curso?

✓ Correcto

☒ ¿Cuánto tiempo tendrán quededicar las personas al proyecto?

✓ Correcto
3. ¿Cuáles son los componentes clave de la iniciación de un proyecto?

1 / 1 punto

☐ Hallazgos, alcance, entregables, seguimiento del progreso, interesados y recursos

☐ Hallazgos, alcance, planificación, entregables, criterios de éxito y recursos

☐ Objetivos, alcance, planificación, documentación, criterios de éxito y recursos

☒ Objetivos, alcance, entregables, criterios de éxito, interesados y recursos.

✓ Correcto
4. Imagina que eres el gerente de proyectos de un nuevo servicio de entrega de comestibles. Te reúnes con los interesados para decidir cómo medir el éxito del proyecto. ¿Qué componente de iniciación del proyecto estás tratando de determinar?

1 / 1 punto

☐ Objetivos

☐ Alcance

☐ Recursos

☒ Criterios de éxito

✓ Correcto
5. ¿Qué término se refiere al presupuesto, las personas, los materiales y otros elementos necesarios para completar un proyecto?

1 / 1 punto

☒ Recursos

☐ Entregables

☐ Criterios de éxito

☐ Alcance

☒

✓ Correcto
6. ¿Cuál es el propósito de un estatuto del proyecto?

1 / 1 punto

☒ Definir el proyecto y sus objetivos, y describir lo que se necesita para lograrlos.

☐ Determinar los roles del proyecto y asignar tareas asociadas.

☐ Describir cómo mitigar los riesgos potenciales

☐ Establecer canales de comunicación y registrar los métodos preferidos.

☒

✓ Correcto
7. Al calcular un análisis de costo-beneficio para un proyecto, ¿cómo llama a las ganancias que *no* son cuantificables?

1 / 1 punto

☐ Costos continuos

☐ Beneficios anuales

☐ Ingresos trimestrales

☒ Beneficios intangibles

✓ Correcto
8. Esperas que un proyecto genere \$ 15,000 en ingresos por año. Calculas que costará \$ 10,000 por adelantado. También calculas costos de \$ 100 por mes durante los primeros 12 meses, lo que equivale a \$ 1,200 por año. Usando la fórmula $(G-C) \div C = ROI$, ¿cómo calcularías el retorno de la inversión (ROI) del proyecto después de los primeros 12 meses?

1 / 1 punto

☐ $(11,200 - 10,000) \div 15,000 = 8 \%$

☐ $(15,000 - 10,000) \div 11,200 = 45 \%$

☐ $(15,000 - 11,200) \div 15,000 = 25 \%$

☒ $(15,000 - 11,200) \div 11,200 = 34 \%$

✓ Correcto