



Autoevaluación. Respuestas

Consulta las respuestas correctas, **cotéjalas** con tus respuestas y **considera** la retroalimentación correspondiente.

Pregunta 1

Opciones de respuesta	Retroalimentación
a) Investigación del desarrollo tecnológico que existe en el país.	Incorrecto. Esta ejemplificación daría como resultado únicamente la situación de un estudio realizado, mas no se considera proyecto porque no es trascendente.
b) Análisis de información de una empresa.	Incorrecto. Este ejemplo únicamente se encarga de analizar la información, y un proyecto requiere hacer algo más que un análisis incluso debe aplicarse.
c) Aplicación de un sistema de control de información en el departamento de administración de una empresa.	Correcto. La aplicación de un sistema de este tipo trascendería el proceso del departamento y además se realizaría las etapas de planeación, organización, ejecución y control, para lograr la entrega y aplicación de la misma.
d) Bibliografía de un sistema de software.	Incorrecto. Este ejemplo es sólo un resultado de una investigación, y no conlleva a la aplicación y ejecución de actividades.

Pregunta 2

Opciones de respuesta	Retroalimentación
a) Actividades	Incorrecto. Son la sucesión de acciones que conforman un proyecto y en el planteamiento se mencionan elementos de un objetivo.
b) Especificidad	Incorrecto. Se refiere a que un proyecto es único no a lo que se espera lograr mediante el mismo.
c) Objetivo	Correcto. El objetivo se conforma a su vez de estos elementos.
d) Recursos	Incorrecto. Éste es un elemento que se refiere a los materiales y recursos humanos que se requieren para desarrollar un proyecto.



Pregunta 3

Opciones de respuesta	Retroalimentación
a) Cierre	Incorrecto. En esta etapa se hace referencia al término y culminación del proyecto.
b) Definición	Correcto. Es en esta etapa en donde se determinan el requerimiento, los métodos que se deban implementar y la estimación cantidad y tiempos requeridos para su ejecución.
c) Aprobación	Incorrecto. Ésta es la primera etapa del ciclo de vida del proyecto y es en donde generalmente surge la idea del proyecto.
d) Ejecución	Incorrecto. No es posible realizar la ejecución del proyecto si aún no se tiene planteadas las soluciones y requerimientos, por lo que esta etapa no corresponde.

Pregunta 4

Opciones de respuesta	Retroalimentación
a) Irreversibilidad	Incorrecto. Esta función hace ver que es necesario tomar decisiones irreversibles para el logro de objetivos y el cumplimiento de tiempos de entrega.
b) Discontinuidad	Incorrecto. Esta función indica que cada proyecto se efectúa de manera esporádica no repetitiva, y tiene siempre un comienzo y un desenlace.
c) Transcendencia	Incorrecto. Esta función indica que en un proyecto es preciso llevar más allá cierta situación inicial, de la cual parte la idea de crear un proyecto.
d) Manejo de recursos	Correcto. Es útil la aplicación de un buen manejo de recurso para determinar cuándo y cómo emplearlos.

Pregunta 5

Opciones de respuesta	Retroalimentación
a) Completa	Incorrecto. Ya que esta característica se refiere a verificar que la información esté completa.
b) Confiable	Incorrecto. Esta característica verifica las fuentes de la información y la confiabilidad.



c) Verificable	Incorrecto. Esta característica hace referencia a la verificación de la información, es decir, que sea verdadera.
d) Económica	Incorrecto. Esta característica evalúa el valor de la información con el costo de producirla.

Pregunta 6

Opciones de respuesta	Retroalimentación
a) Proyectos de construcción o de infraestructura.	Incorrecto. Este tipo de proyectos implican acciones de edificación de inmuebles.
b) Proyectos informáticos.	Correcto. Pertenecer a este tipo de proyecto y además se considera dentro de la clasificación de acuerdo a su naturaleza.
c) Proyectos de desarrollo.	Incorrecto. Este tipo de proyectos están más relacionados con el desarrollo de un conjunto de personas que cumplen ciertas necesidades.
d) Proyectos de investigación.	Incorrecto. Este tipo de proyectos tienen otro fin diferente a los informáticos.

Pregunta 7

Opciones de respuesta	Retroalimentación
a) Reconstrucción de una carretera que reduce el tiempo de traslado entre dos comunidades.	Incorrecto. Este tipo de proyecto podría considerarse de tipo de construcción.
b) Aplicación de un sistema de aprendizaje del internet a toda una comunidad para aplicarlo en la mejora de sus sistemas de comercio.	Correcto. Este proyecto trasciende mejorando la calidad y aprendizaje de vida de los pobladores.
c) Estudio de conocimiento del manejo de internet en las secundarias rurales.	Incorrecto. Este proyecto no trasciende ni refleja el beneficio de una población determinada.
d) Implementación de un sistema de lectura de tarjetas de crédito en una comunidad rural.	Incorrecto. No se refleja un beneficio a la población.



Pregunta 8

Opciones de respuesta	Retroalimentación
a) Semi-automatizados	Correcto. Ya que el usuario realiza la mitad del proceso al ingresar el ticket y recibir el cambio.
b) Automatizados	Incorrecto. En este tipo de proyectos no existe la intervención del usuario y eso no sucede en el ejemplo.
c) Formales	Incorrecto. Este tipo de proyecto contiene características diferentes a las del ejemplo.
d) informales	Incorrecto. Este tipo de proyecto contiene características diferentes a las del ejemplo.

Pregunta 9

Opciones de respuesta	Retroalimentación
a) Posibilitar mejoras en las actividades en forma permanente.	Incorrecto. Este principio trata de actividades que ya están en marcha.
b) La información se valora en relación con el grado de apoyo en la toma de decisiones y en el logro de las metas organizacionales.	Correcto. Se requiere de un sistema de información para tomar de decisiones.
c) Promover el logro de los objetivos empresariales de las organizaciones.	Incorrecto. Este principio trata del logro de objetivos no de toma de decisiones.
d) Utilizar técnicas y procesos automatizados para el manejo de datos.	Incorrecto. Éste es un aspecto de la tecnología de información no un principio de un sistema de información.

Pregunta 10

Opciones de respuesta	Retroalimentación
a) Semejante	Correcto. Ya que este elemento hace referencia a la similitud de emplear las mismas herramientas de software utilizadas en otros proyectos o áreas.
b) Cambio de tecnologías	Incorrecto. Este elemento no se referir a la implementación, se refiere al cambio o mejora de tecnologías.
c) Expertos en el desarrollo	Incorrecto. Este elemento hace referencia a la similitud en el pensamiento, desarrollo y manera de resolver problemas de sus desarrolladores, al adquirir una misma formación técnica.
d) Procedimientos	Incorrecto. Éste es un elemento pero se refiere a las estrategias, políticas y reglas que sigue un sistema de información.