Sistema de Respuesta a Distancia Móvil

Autor:

Fecha: 25 de Marzo de 2025

Cuestionario:

ld: dw8i2

Nombre: B4-T1-2 Intro GesProy 24-25

Número de preguntas: 10

¿Qué relación debe existir entre los proyectos gestionados por La Oficina de Gestión de Proyectos (PMO)?

A: Solo proyectos que están relacionados temáticamente

B: Proyectos que pueden estar relacionados temáticamente o bien cualquier otra relación definida por la PMO (por ejemplo, que se realicen al mismo tiempo)

C: Solo proyectos que se realizan al mismo tiempo, pero no con relación temática (esto está implícito en la noción de programa)

D: Ninguna de las anteriores

Indica la respuesta FALSA de las siguientes en relación con la Oficina de Gestión de Proyectos (PMO)

A: El Director del Proyecto tiene una visión más detallada de la marcha de un determinado proyecto, que la que tiene la PMO

B: La PMO optimiza el uso de recursos compartidos de la organización en todos los proyectos en marcha C: La PMO puede supervisar proyectos concretos directamente

D: La aplicación de PMBOK en una organización exige necesariamente la creación previa de una PMO

La noción de "stakeholder" o interesado en el proyecto

A: En Ingeniería de Requisitos es general (cualquier interesado, usuario, desarrollador, directivo,...) pero en Gestión de Proyectos se refiere solo al Equipo de de dirección del proyecto

B: Es exclusiva de la actividad de Gestión de Proyectos, en particular realizada con PMBOK

C: És general y válida tanto para Ingeniería de Requisitos como para Gestión de Proyectos

D: Es exclusiva de la actividad de Ingeniería de Requisitos, no se aplica en Gestión de Proyectos

En Gestión de Proyectos, la noción de outcome (resultado):

A: Coincide con la noción de output (salida), indicando cualquier artefacto producido a lo largo del proyecto

B: Coincide con la noción de impacto, indicando los beneficios directos producidos en la organización que realiza el proyecto

C: Se refiere a aquellos outputs (salidas) que ofrecen algún tipo de valor al cliente

D: Se refiere a aquellos artefactos producidos con el objetivo de facilitar el seguimiento del proyecto a su director

La determinación de la cadencia de los entregables (única, múltiple, periódica, continua) en un proyecto se determina en el

A: Dominio de desempeño de la Entrega

B: Dominio de desempeño del Enfoque

C: Dominio de desempeño de Trabajo del proyecto

D: Dominio de desempeño del Equipo

La Gestión de Riesgos en proyectos TIC, se abordan según PMBOK por parte del:

A: Dominio de desempeño de la Entrega

B: Dominio de desempeño de la Incertidumbre

C: Dominio de desempeño de la Medición

D: Ninguno de los anteriores, este tipo de riesgos en proyectos se aborda con otros métodos, como MAGERIT

En PMBOK, los 12 principios de la dirección de proyectos están alineados...

A: Con valores como la responsabilidad, honestidad, imparcialidad y respeto

B: Con valores como competitividad, liderazgo y capacidad de innovación

C: Con valores ligados a las denominadas soft skills, o habilidades blandas, como motivación y capacidad de comunicación

D: Los principios de PMBOK no mencionan alineamientos con valores, es un estándar de tipo técnico

Indica la respuesta CORRECTA. La Gestión de recursos físicos y de las adquisiciones del proyecto en PMBOK:

A: Se realiza aparte de las actividades de la Gestión de Proyectos, ya que no está incluido en PMBOK B: Se trata sobre todo en el dominio de desempeño

del equipo

C: Se trata especialmente en el dominio de desempeño de gestión de interesados

D: Se trata especialmente en el dominio de desempeño de trabajo del proyecto

De acuerdo con PMBOK, las habilidades de liderazgo se valoran:

A: Únicamente como habilidades del director del proyecto

B: No se consideran necesarias en los miembros del equipo, cuando en la organización exista una Oficina de Dirección de Proyectos (PMO)

C: Especialmente en los miembros del equipo de desarrollo

D: En todos los miembros del equipo, tanto los de perfil técnico como los pertenecientes al equipo de dirección

Indica la respuesta FALSA

A: PMBOK es una guía para la gestión y dirección de proyectos en cualquier ámbito (ingeniería, software, construcción,...)

B: En PMBOK se consideran enfoques adaptativos o ágiles, además de los prescriptivos y de los híbridos

Č: PMBOK organiza sus procesos tanto en dominios de desempeño como en principios de la dirección de proyectos

D: PMBOK es una guía para la gestión y dirección de proyectos TIC, pero no es aplicable en otros sectores como la construcción o la defensa