



Gestión de Proyectos



Descripción General

La Gestión de Proyectos se vincula con la gestión del cambio llevada a cabo de una manera ordenada, estructurada y controlada con el fin de cumplir con los objetivos de las iniciativas estratégicas planteadas por las organizaciones. Hoy en día es una disciplina bastante más integradora que en sus inicios cuando se la vinculaba únicamente con la gestión de la programación de un proyecto y los costos concurrentes.

El curso taller desarrolla la gestión de proyectos tomando como base los conceptos generales y las mejores prácticas resumidas en la guía de dirección de proyectos – PMBOK del PMI aplicados a cualquier tipo de industria. Se discute el valor agregado en la formulación, ejecución y monitoreo de los proyectos como agente para la búsqueda de atención de las expectativas, necesidades y requerimientos de los *stakeholders*. Así mismo, se presta principal cuidado en la creación de planes correctamente estructurados y documentados para que la integración de esfuerzos se lleve de manera eficiente en las fases de ejecución y monitoreo. El objetivo es llegar a cumplir con las metas de las fases de cierre en cada emprendimiento.



Dirigido a

Ejecutivos y profesionales involucrados en la formulación, ejecución, o evaluación de proyectos, ya sean internos o externos a su organización, que deseen reforzar sus competencias orientadas al logro de los objetivos institucionales en el ámbito de los proyectos emprendidos en un escenario de cambio, incertidumbre y riesgos.



Objetivos de Aprendizaje

- Identificar y aplicar conocimientos y habilidades vinculadas a los procesos de la gestión de proyectos, que le permitan tomar decisiones manejando los riesgos en un entorno de cambios.
- Manejar los conceptos, técnicas y herramientas de la gestión de proyectos, que le permitan su aplicación en el ámbito de su organización, en un contexto de incertidumbre.
- Desarrollar un sentido práctico para el diseño, ejecución y monitoreo de proyectos e iniciativas que fortalezcan las estrategias empresariales.



Estructura y Contenidos

Sesiones 1 – 2	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fundamentos de gestión de Proyectos ■ Alineamiento de Proyectos con Estrategias ■ Relación entre Proyectos y Operaciones ■ Ciclo de vida de un Proyecto y del Producto ■ Procesos de Dirección y Áreas de Conocimiento según el PMI ■ El Acta de Constitución en los Proyectos
Sesiones 3 – 4	<ul style="list-style-type: none"> ■ Concepto de Interesados y su rol dentro del Proyecto ■ Identificar y establecer el plan estratégico de los Interesados ■ Definición del Alcance y la estrategia de la EDT

Sesiones 5 – 6	<ul style="list-style-type: none"> Definición para el manejo del Cronograma dentro de Proyecto Actividades, estimación de recursos y duraciones, desarrollo del Cronograma Técnicas para optimizar Cronogramas desarrollados Estrategias para el control detallado del Cronograma
Sesiones 7 – 8	<ul style="list-style-type: none"> Definición de los componentes claves para la determinación de los Costos detallados del Proyecto. Estimación de Costos y desarrollo del Presupuesto Línea Base de Costos, la Curva S y el Valor Ganado
Sesiones 9 – 10	<ul style="list-style-type: none"> Claves para entender la creación del equipo del Proyecto Identificar y conseguir el recurso humano del Proyecto Las consideraciones para el desarrollo del equipo del Proyecto
Sesiones 11 – 12	<ul style="list-style-type: none"> Determinación de los componentes técnicos y funcionales de las Comunicaciones del Proyecto Definición de la Matriz de Comunicaciones Conceptos y definición de la estructura de los Riesgos en los Proyectos Identificación y priorización de los Riesgos Definición de respuestas y contingencias
Sesiones 13 - 14	<ul style="list-style-type: none"> Las Adquisiciones en la vista del Proyecto Definición de componentes a adquirir dentro del Proyecto El establecimiento del vínculo contractual con los proveedores
Sesiones 15 – 16	<ul style="list-style-type: none"> Integración final



Expositor: Gunther Georg Buschbeck Vargas

El profesor Buschbeck es Ingeniero Informático por la Universidad San Ignacio de Loyola. Tiene certificaciones PMP del Project Management Institute y es Scrum Master Certified Credential del SCRUMStudy

En relación a su experiencia profesional, se ha desempeñado como Gerente de Unidad de la empresa TS NET S.A. (Evol), anteriormente Gerente de Soluciones de la empresa Systema Database. Cuenta con experiencia docente en universidades del Perú, como son la Pontificia Universidad Católica del Perú - Instituto para la Calidad, la Universidad San Ignacio de Loyola y CENTRUM Católica Graduate Business School. Actualmente ocupa el cargo de Gerente de Soluciones de Negocios de la empresa QSoftGroup SAC.

Actualmente es profesor de la Pontificia Universidad Católica del Perú – Instituto para la Calidad y CENTRUM Católica Graduate Business School.



Duración: 24 Horas



Día: Jueves