

EJEMPLOS DE APLICACIÓN EN ORGANIZACIONES MODERNAS

La organización por proyectos se ha convertido en una herramienta clave para empresas que enfrentan entornos dinámicos y de alta competencia. Según Kerzner (2017), este modelo es ampliamente utilizado en industrias donde los resultados deben lograrse en plazos definidos y con un fuerte componente de innovación.

En el sector tecnológico, compañías de software organizan equipos de proyecto para desarrollar aplicaciones móviles, videojuegos o plataformas digitales. Estos grupos reúnen programadores, diseñadores y expertos en mercadotecnia, quienes trabajan de manera conjunta hasta lograr el lanzamiento del producto (Daft, 2020).

En la construcción, la organización por proyectos es la forma dominante. Chiavenato (2017) explica que cada obra se concibe como un proyecto independiente, con un equipo de ingenieros, arquitectos, especialistas en seguridad y personal de obra que trabajan hasta la entrega final. Este modelo asegura un control adecuado del tiempo, costos y calidad.

El ámbito de la consultoría también utiliza este enfoque. Turner (2014) señala que las firmas internacionales integran equipos temporales para atender a clientes específicos. Una vez cumplida la asesoría, el equipo se disuelve y los consultores se integran a nuevos proyectos.

Finalmente, en el sector de energías renovables, las organizaciones crean proyectos para instalar parques eólicos o solares. Estos equipos integran expertos en ingeniería, medio ambiente, finanzas y logística, lo que permite cumplir con objetivos técnicos y regulatorios al mismo tiempo.

Ejemplo: una empresa tecnológica global forma un equipo de proyecto para desarrollar un dispositivo portátil de salud. El grupo está integrado por ingenieros biomédicos, diseñadores de hardware, especialistas en software y expertos en mercadotecnia digital. Al concluir el lanzamiento, el equipo se disuelve y los profesionales se integran en nuevas iniciativas estratégicas de la compañía.

Referencia:

Chiavenato, I. (2017). Introducción a la teoría general de la administración. México. McGraw-Hill.

Daft, R. L. (2020). Teoría y diseño organizacional. México. Cengage Learning.

Kerzner, H. (2017). Project Management: A Systems Approach to Planning, Scheduling, and Controlling.

Estados Unidos. Wiley.

Nahuat, J. J. (2025). Material inédito para actividades académicas. Universidad Autónoma de Coahuila,

Educación a Distancia.

Turner, J. R. (2014). Handbook of Project-Based Management. Estados Unidos. McGraw-Hill.