

Universidad Autónoma De Nuevo León

Facultad De Ingeniería Mecánica y Eléctrica

**Semestre:**

**Enero-junio 2023**

**Materia:**

Proyecto integrador #2

**Actividad:**

Investigar sobre la herramienta ms project de microsoft.

**Juan Antonio Alferez Alejandro 1869848 ITS**

**Cynthia Carolina Covarrubias González 1992113 ITS**

**José Francisco Dávila Guillén 1856958 ITS**

**José Francisco Dávila Guillén 1856958 ITS**

Fecha: 13/02/2023

## **Microsoft Project**

## **Microsoft Project o Microsoft Proyectos es**[**un software de gestión de proyectos profesionales**](https://www.microsoft.com/es-es/microsoft-365/project/project-management-software)**que permite mantener un control sobre todos los procesos y tareas para conseguir una planificación y ejecución óptima.**

## **Microsoft Project es, principalmente, una herramienta de control y de optimización del tiempo a la hora de afrontar cualquier proyecto. Se mantendrá siempre la situación del proyecto supervisada, minimizando los riesgos y acelerando los tiempos de desarrollo y ejecución.**

## **El origen de Microsoft Project**

## **Microsoft compró originalmente el software de otra compañía y lanzó su propia versión en 1984. La versión más reciente del software es MS Project 2016. Se hizo por primera vez públicamente disponibles en 1985. Fue inicialmente usado como una herramienta interna dentro de Microsoft para racionalizar y seguimiento de las tareas en curso .**

## **Revisiones rápidas salieron para el entorno operativo de MS-DOS en los próximos años. Microsoft Project fue único, ya que proporcionó herramientas específicas para los gerentes de proyectos. Los trabajadores usarían lápiz y papel u otros programas para rastrear y administrar recursos, presupuestos, tiempo y otras tareas .**

## **El éxito del proyecto motivó una nueva generación de soluciones de gestión de proyectos. Sin embargo , Project tuvo un gran impulso con la marca de Microsoft, especialmente con el éxito explosivo de Windows 3.0 y Windows 95 y más .**

## **Caracteristicas:**

## **Trabaja de forma flexible. Escoge entre una variedad de herramientas y enfoques que se adecúen a tus necesidades empresariales.**

## **Visualiza tus proyectos. Crea una vista centralizada de todos los programas y proyectos de tu negocio.**

## **Planea tus proyectos. Simplifica el proceso de planeación y reduce el tiempo de aprendizaje, ya que tiene herramientas como la vista de escala de tiempos y una**[**plantilla de cronograma de Gantt**](https://www.crehana.com/recursos/herramientas/diagrama-gantt-plantilla/)**.**

## **Utiliza las plantillas integradas. Elige entre una amplia variedad de plantillas personalizadas e integradas en Microsoft Project.**

## **Mejora tus resultados. Crea paneles interactivos para ver el estado general y explora los detalles mediante la visualización de Power BI.**

## **Beneficios:**

## **Priorizar tareas**

## **Alto grado de personalización**

## **Controlar los costes**

## **Gráficas e informes**

## **Distintas formas de trabajo**

## **Integración**

## **Facilita la toma de decisiones**

## **Bibliografia:**

A. (2021, 1 enero). *Hoy en día, cualquier persona que busque un software de gestión de Read more*. Administra Proyectos. <https://administraproyectos.info/microsoft-project-y-sus-caracteristicas/>

Chaves, S. (2023, 13 enero). *¿Qué es Microsoft Project y para qué sirve?* Formadores IT. <http://www.formadoresit.es/que-es-microsoft-project-y-para-que-sirve/>

*Just a moment. . .* (s. f.). <https://www.crehana.com/blog/transformacion-digital/que-es-microsoft-project/>