

# Complejidad Temporal, Estructuras de Datos y Algoritmos

Guía para la elaboración de la  
presentación del trabajo final

# ¿En qué consiste la presentación?

- Es una **descripción del proceso de desarrollo del trabajo final.**
- La **presentación es grupal**, se usará un **soporte digital** y se dispondrá de **40 minutos**.

# Contenido de la presentación

- Descripción del **problema abordado**: de qué se trata, cómo se acercaron al problema, quiénes serían los hipotéticos adoptantes del producto desarrollado, etc.
- Descripción de las **etapas** en las que se **desarrolló la solución**:
  - Diseño**: Diagrama de clases UML describiendo la estructura del sistema, mostrando las clases del sistema, sus atributos, métodos y las relaciones entre los objetos.
  - Implementación**: Detalles de implementación, problemas encontrados y como fueron solucionados, condiciones de ejecución, etc.
  - Trabajos futuros**: Ideas o sugerencias **factibles** para mejorarlo o realizar una versión avanzada del mismo.
- **Reflexión**: mostrar la aplicación funcionando y describir los aprendizajes que quedaron.

# Pautas de cómo presentar

- Se comienza con la presentación del expositor: 1 o 2 min.
- Se presenta el problema que trabajó y el contexto de aplicación: 5 min.
- Se describen las etapas del desarrollo del proyecto: 15 min.
- Se cierra mostrando la aplicación y compartiendo una reflexión final: 10 min.

**30 minutos** **Conviene que practiquen la exposición antes de la presentación. Es importante respetar el tiempo asignado. Las presentaciones con fondo blanco y buen contraste.**

# Herramientas: presentadores de ofimática

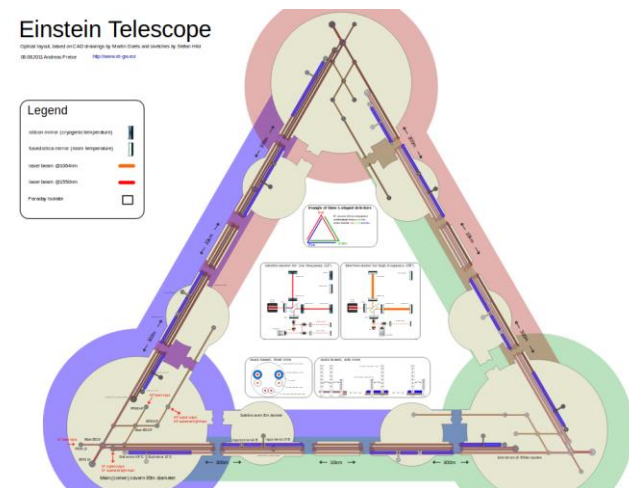


- Presentaciones tradicionales.
- Funcionalidad conocida.
- Exportar a otros formatos.
- Edición colaborativa.
- Presentación en línea.



# Herramientas: Prezi, Sozi, Canva

- Presentaciones vistosas, atractivas.
- Amplia comunidad y ejemplos.
- Plantillas disponibles.
- Software privativo (Prezi) vs libre (Sozi).
- Canva ofrece una licencia educativa.
- Descargas, tamaño de la present



# Fechas Importantes

- Entrega de la presentación: la tarea abre el **25/8/2025** y cierra el **8/9/2025**

¿Cómo?: a través de una tarea en nuestro campus virtual de [campus.unaj.edu.ar](https://campus.unaj.edu.ar)..

- Presentaciones presenciales: En los **horarios de la comisión a la cual está inscripto, a partir del 8/9/2025.**

A cada expositor el docente a cargo de la comisión le asignará un día y horario y se lo comunicará oportunamente.

Participarán de las presentaciones todos integrantes de la comisión.