



# TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA

Docente: Ing. Carlos Alberto Gil

Grado: Novenos - JT

# Objetivos de la actividad

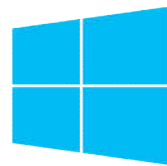
- ▶ Conceptualizar sobre la importancia que tiene el desarrollo tecnológico y la innovación dentro del avance como sociedad.
- ▶ Identificar las características del Sistema operativo Windows a partir de su creación y hasta la más reciente versión emitida por su fabricante.
- ▶ Aprender sobre las innovaciones tecnológicas del sistema en cada una de sus versiones.
- ▶ Realizar la actividad propuesta dentro del eje temático que permita la evaluación de las competencias del estudiante.
- ▶ Reconocer la línea de tiempo del producto y su impacto dentro del ámbito productivo y comercial.

## Línea de tiempo sobre desarrollo histórico de Windows

El sistema operativo Windows a través de la historia ha innovado en el sector tecnológico como uno de los productos más importantes dentro de las competencias sobre uso y apropiación que deben tener las personas para desarrollarse dentro de las diferentes actividades comerciales e industriales.

Windows ha sido el SO más vendido durante muchos años y permitió que los dispositivos de cómputo ingresaran a nuestras casas y realizar con ellos actividades que permitieran la solución de problemáticas propias del ser humano.

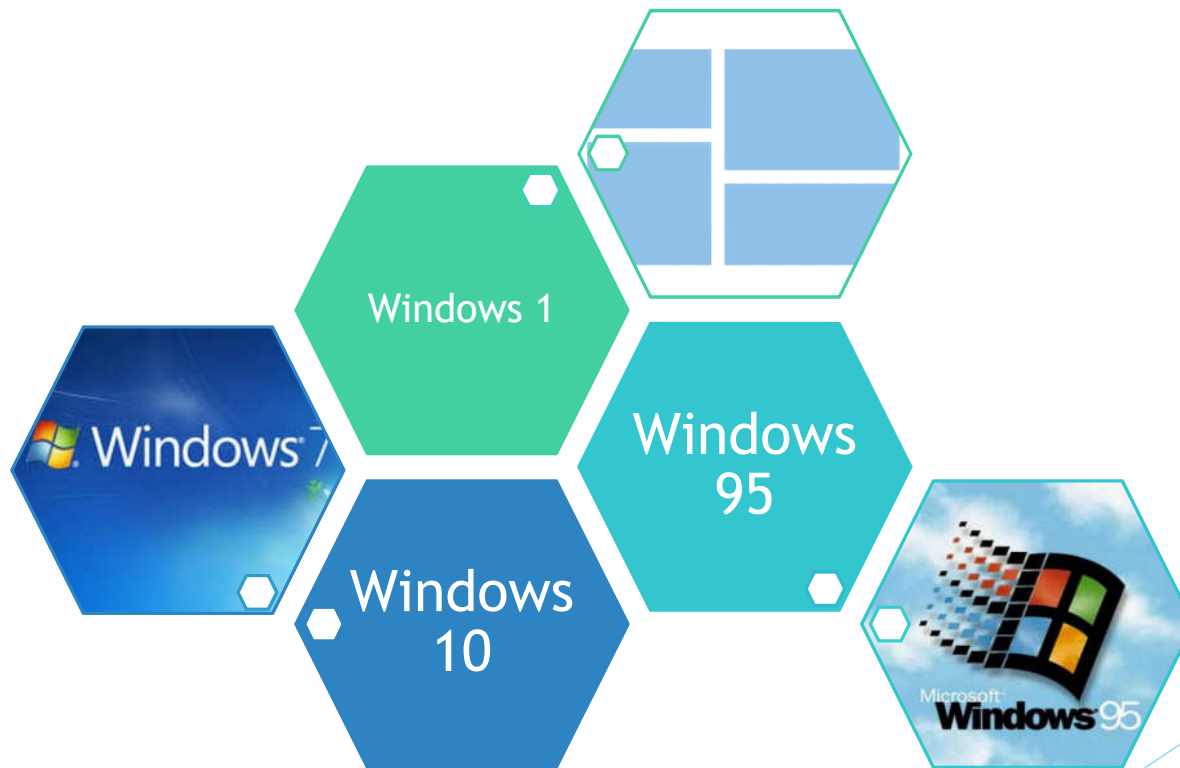
A continuación estudiaremos las transformaciones más importantes del producto y su impacto dentro de la sociedad.



# Windows

# OTRAS PÁGINAS PARA LA CONSULTA

Haga clic sobre las imágenes



# ACTIVIDAD FINAL PERIODO 2

Con base en la información anterior y el acompañamiento hecho en el encuentro sincrónico, realiza la siguiente actividad.

1. Diseña una línea de tiempo sobre la evolución histórica del sistema operativo Windows. Incluye fecha, nombre del producto, característica innovadora.
2. La línea de tiempo la puedes crear en PowerPoint, Word, Timeline, Excel, TimeRime, Tiki Toki, MyHistro.
3. También puedes realizar en el cuaderno y enviar evidencias al correo o subir a la plataforma SEVE.