

EJERCICIOS

TEMA 1: SISTEMAS INFORMÁTICOS

La práctica consiste en hacer una presentación, preferiblemente utilizando la utilidad Prezi, contando la **evolución de los sistemas operativos a lo largo de la historia de la computación**.

Los sistemas operativos han estado siempre relacionados con la arquitectura de los ordenadores, de manera que mientras éstos evolucionaban, también lo hacían los SO. De esta manera podemos estudiar la evolución de los SO coincidiendo con las distintas generaciones de ordenadores.

En Internet tienes multitud de información contando cómo han evolucionado los sistemas.

Has de hacer una presentación para después subirla a la plataforma contando de manera vistosa esta evolución (no más de 10-15 diapositivas).

Utiliza preferiblemente la utilidad en línea **Prezi** (<https://prezi.com/>). Si no tienes licencia de uso puedes darte de alta utilizando una licencia pública (gratuita) o una educativa (en este caso es posible que tengas problemas con la cuenta de correo proporcionada).

Si tienes problemas, y como último recurso, haces la presentación en Impress o PowerPoint.

Para la entrega has de copiar el enlace del prezi creado en el recuadro de *Texto en línea* del apartado de *Entrega de la tarea obligatoria Q1*.