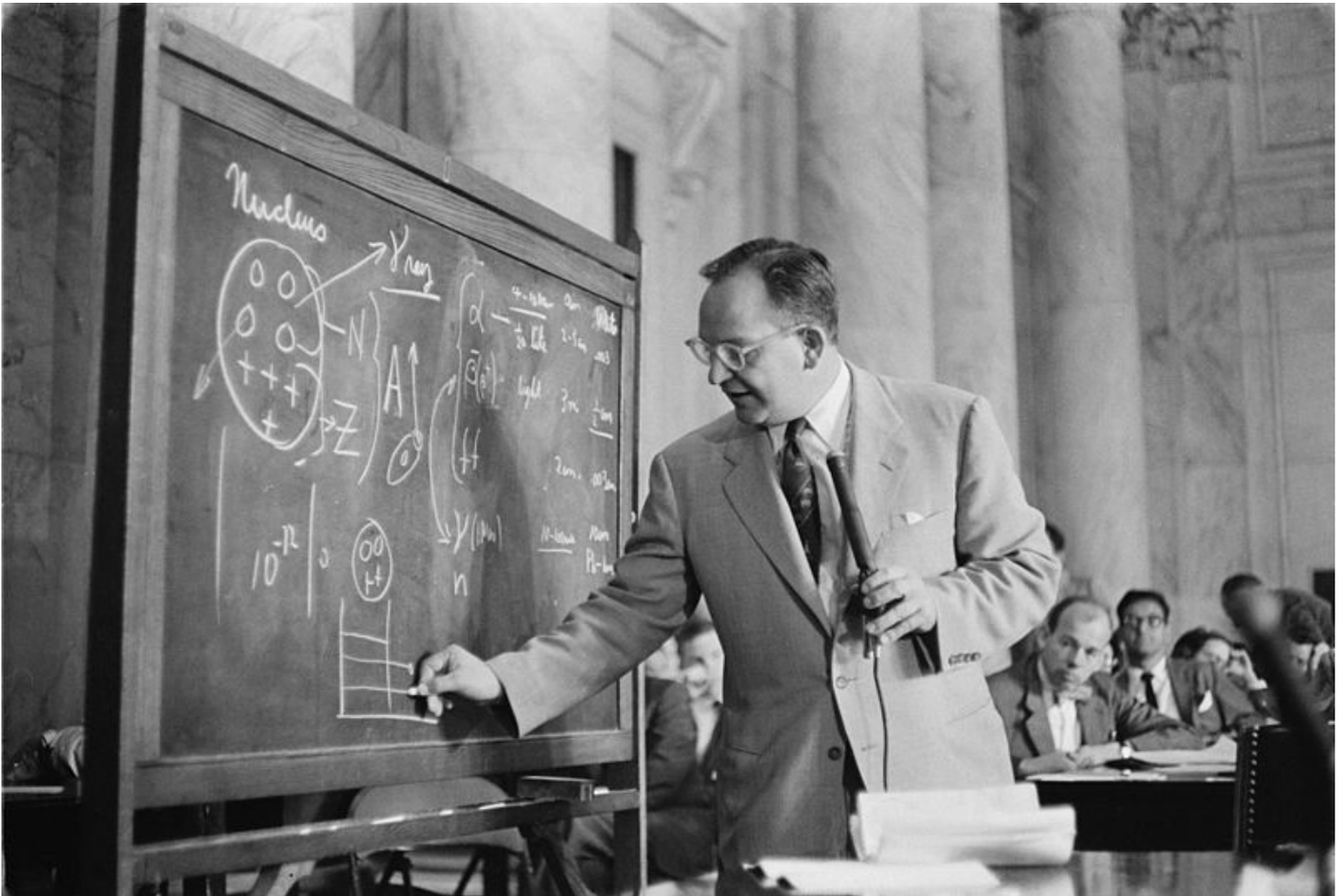


1.1.1. Igual que con la pizarra tradicional

Iniciamos aquí una serie de **propuestas de ejercicios** o actividades para conocer el software StarBoard 9.20.

No son obligatorios, pero sí que **orientan para la realización de la Tarea 2.2.** obligatoria. Intentan seguir un orden de menor a mayor grado de preparación y dificultad por lo que te pueden servir para ir conociendo más a fondo las diferentes herramientas y posibilidades.



Caso práctico

Vamos a crear un fichero con el software de nuestra PDI, tal y como lo haríamos dentro del aula, es decir, utilizando la **PDI a modo de pizarra tradicional**. Podríamos, dentro de una explicación de

nuestra área correspondiente, incluir algún **texto o anotación a mano alzada**:

El enunciado de un problema, una frase para analizar, el día y fecha, nuestro nombre..... Probamos diferentes colores, grosores,...

Solución

Ya se ha visto en el apartado de presentación del Software cómo se puede empezar a escribir con la "tinta" de la PDI. Lo resumimos:

- 1.- **Iniciamos** el programa StarBoard 9.20 fig2.9(Fig.2.8)
- 2.- Seleccionamos la herramienta "**Lápiz**" de la barra de herramientas.fig2.9(Fig.2.9) o desde el menú *Herramientas>Lápiz normal*
- 3.- Elegimos las opciones en la **barra de opciones** inferior.

Fig.2.10.Captura del Programa

4.- Tras escribir, señalar, rodear..... **guardamos** el proyecto. Seleccionamos el botón "Guardar"



(Fig.2.11) de la barra de herramientas, o bien, Menú > Archivo > Guardar (Ctrl.+S).

Elegimos la ubicación y el nombre para guardar. El programa añadirá automáticamente la extensión (.yar).

Importante

Uno de los usos más extendidos y sencillos de la PDI es utilizar todo lo que el ordenador nos ofrece, pero beneficiándonos del software propio de la PDI.



Basta con pulsar el icono  del menú (o bien *Tema> Escritorio*), para ver nuestro **escritorio** y poder utilizar todo lo que en él hay pero con las herramientas de la PDI, activadas en un menú flotante (Word, Power point, Internet, DVDs o CDs,.....).

Revision #1

Created 1 February 2022 12:13:37 by Equipo CATEDU

Updated 1 February 2022 12:13:37 by Equipo CATEDU