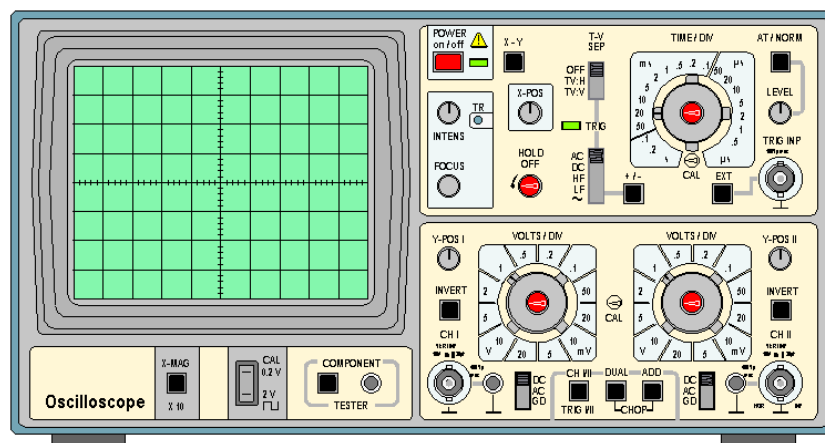


Medida de señales de video compuesto

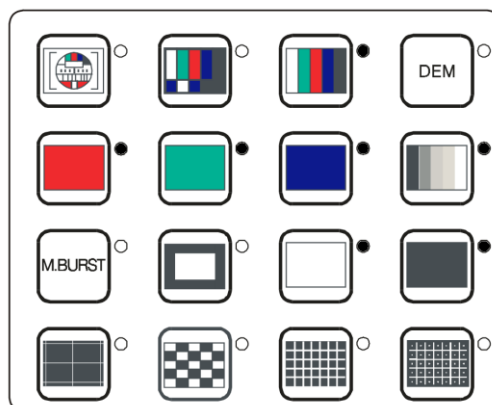
1. INTRODUCCIÓN

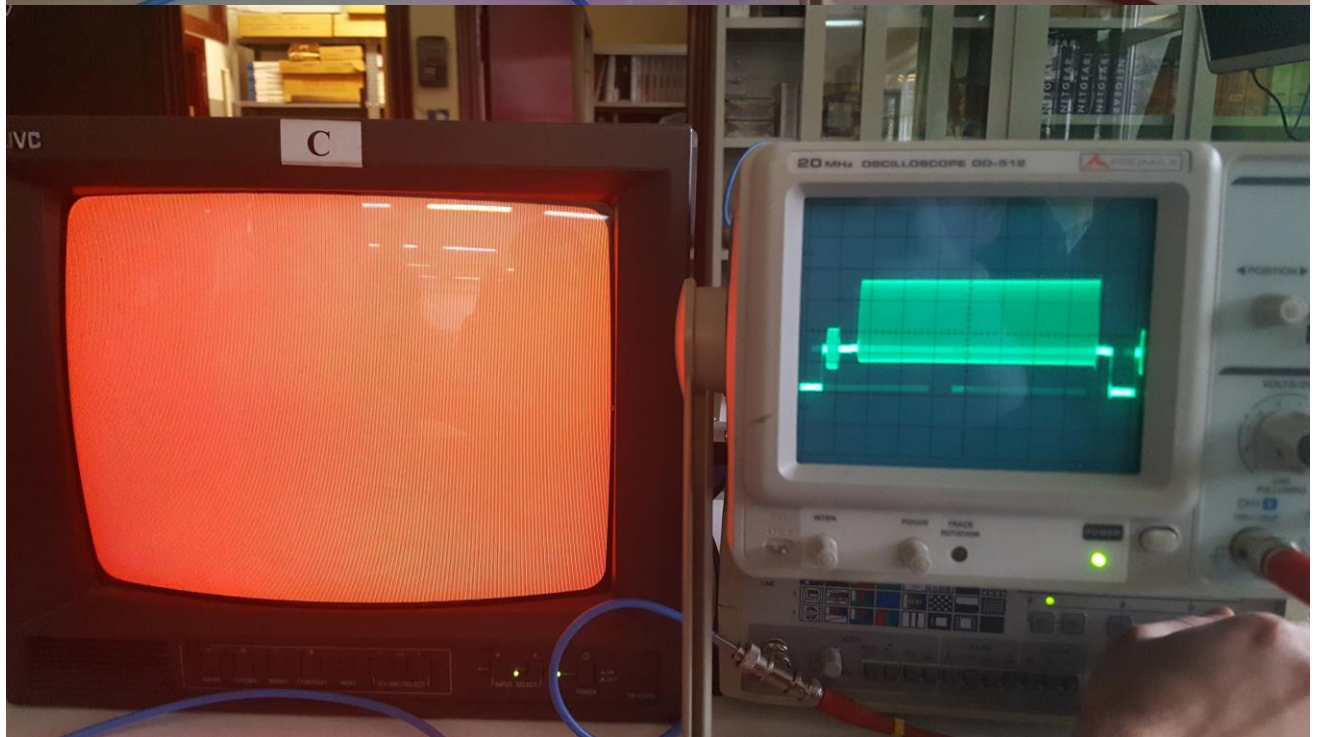
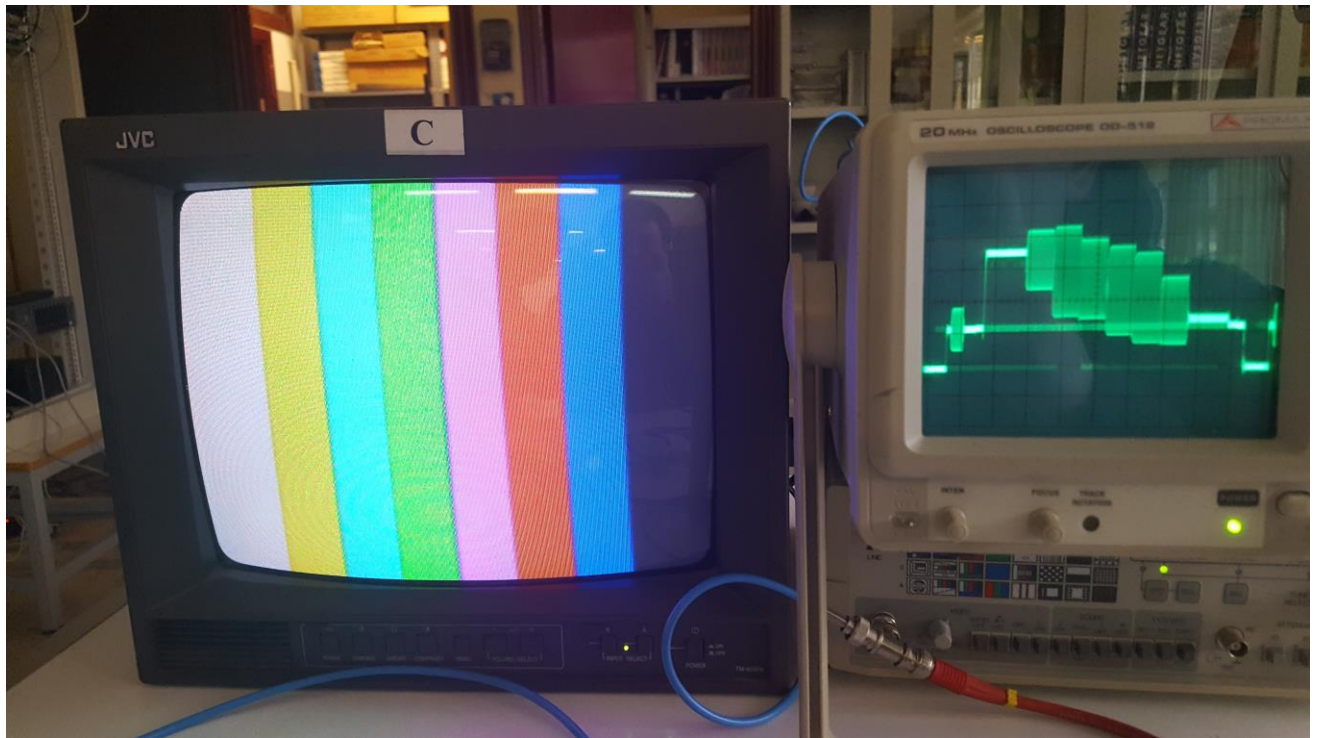
Un monitor forma de onda no es más que un osciloscopio parametrizado para medir las señales de video. En esta práctica se va a utilizar un osciloscopio analógico para medir la señal de video obtenida del generador de señal de video.



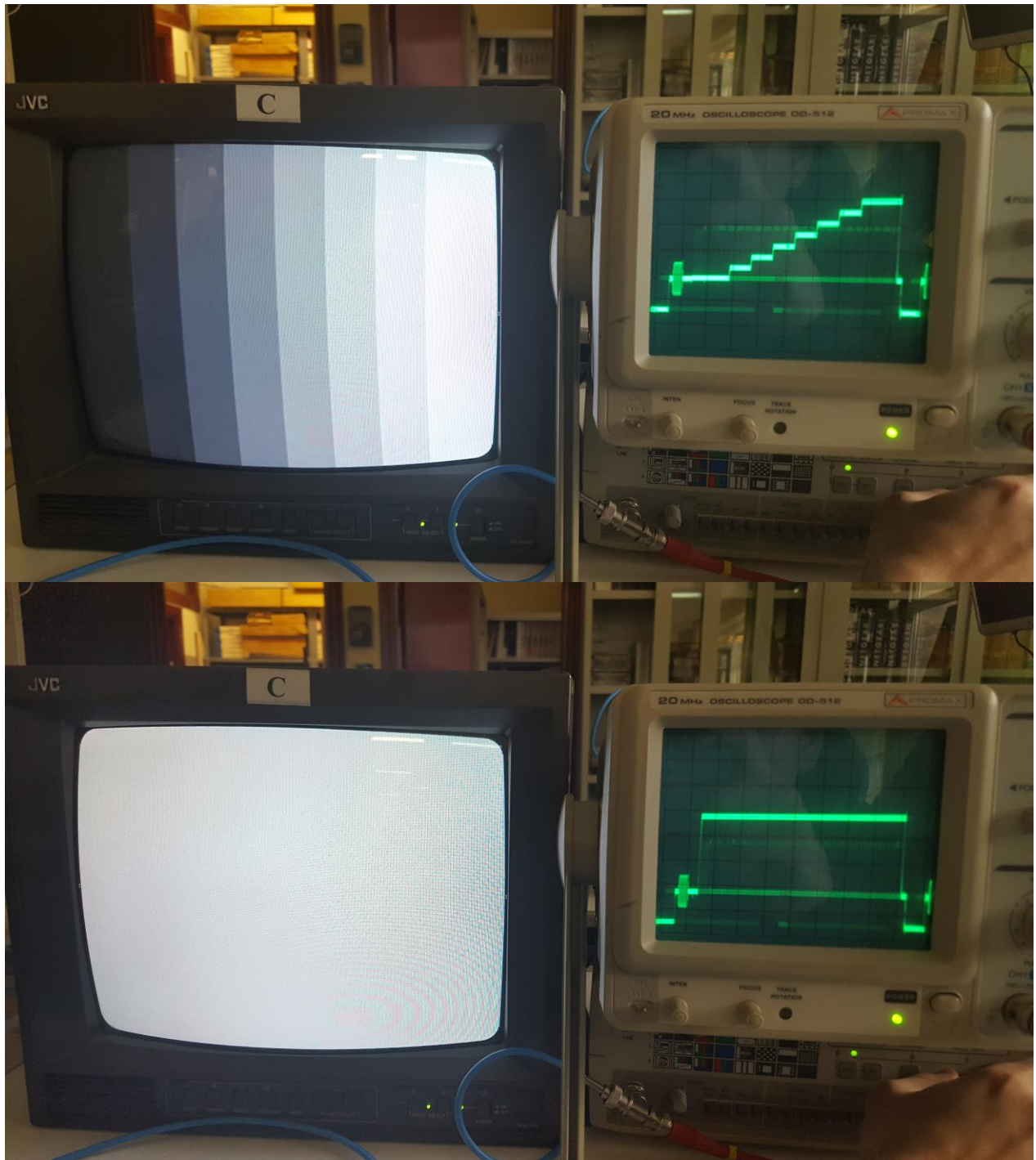
2. PRÁCTICA

1. Busca el manual del osciloscopio.
2. En esta práctica se quiere comprobar la señal de video compuesto en el osciloscopio para los siguientes patrones.











3. ¿Qué sucede con la señal en el osciloscopio cuando se quita el monitor? ¿A qué es debido?
Desadaptación de impedancia.