





[7.4] ILUSTRACIONES Y CUADROS

[155]

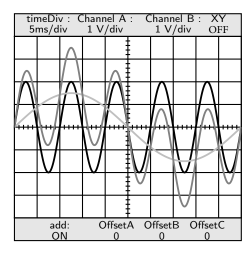


Figura 7.6. *Pantalla de un osciloscopio.* Esta imagen no es realmente de un osciloscopio, sino que se ha creado mediante una herramienta gráfica. Para destacar que no forma parte del texto sino que viene a ser la representación de algo externo, se ha empleado una fuente tipográfica distinta.

- PDF es una variante de PostScript optimizada para dar archivos de menor tamaño, que se puedan procesar más rápidamente, que sean fácilmente intercambiables entre sistemas y cuyos resultados sean exactamente los mismos en todos ellos. En la industria gráfica está reemplazando a PostScript. Aunque normalmente se asocia este formato con documentos, se puede emplear igualmente para imágenes.
- SVG es un formato relativamente reciente para dotar a la web de imágenes vectoriales, de las que carecía hasta no hace mucho. Su penetración todavía es escasa, pero debería facilitar el intercambio de información gráfica entre el mundo de Internet y el de la imprenta.
- *CGM* es el estándar en ingeniería, geofísica, aeronáutica, electrónica y otras áreas técnicas. Aunque poco conocido en Internet e imprenta, se emplea a menudo cuando se trabaja con ilustraciones con largos ciclos de vida, con archivos de gran tamaño o que necesiten ser revisados por varios autores. Es un estándar ISO que está disponible gratuitamente.²





 $^{^2\,}$ http://standards.iso.org/ittf/PubliclyAvailableStandards/index.html. Es el estándar ISO/IEC 8632.