

## **RECURSOS ONLINE PARA DIBUJO TÉCNICO**

### **Página web de carácter práctico explicativo:**

<http://educale.com/> : Aparece la ejecución y modo de solucionar los ejercicios que vemos en clase.

### **Páginas web de carácter teórico:**

[www.laslaminas.es/](http://www.laslaminas.es/) : Toda la ESO y Bachillerato en láminas, muy aglutinado todo. Láminas de contenidos teóricos, prácticos y solucionario de las láminas prácticas. Ejercicios P.A.U. Muy recomendable!

[www.dibujotecni.com](http://www.dibujotecni.com) : Toda la ESO y Bachillerato. Teoría y dibujos resueltos. Con los pasos necesarios para realizar el dibujo en cuestión.

[www.10endibujo.com](http://www.10endibujo.com) : Teoría simplificada y clara con los pasos necesarios para realizar el dibujo en cuestión. Aparece el dibujo ya terminado. Sólo recoge algunos contenidos, no todos. Ejercicios P.A.U.

<http://www.dibujotecnico.info/> Teoría, ejercicios, PAEG

[www.vitutor.net](http://www.vitutor.net) : Fórmulas y explicaciones matemáticas de métodos geométricos. Nos muestra la relación entre los distintos recursos que usamos. Recomendable para teoremas, polígonos, áreas.

### **Páginas web de carácter teórico y con vídeos:**

[http://www.selectividad.tv/dibujo tecnico.php](http://www.selectividad.tv/dibujo_tecnico.php) : Aplicación teórica a ejercicios mostrando paso a paso y con anotaciones en pantalla más los conocimientos previos necesarios para resolverlo.

[www.dibujo.ramondelaguila.com](http://www.dibujo.ramondelaguila.com) : Aplicación teórica a ejercicios mostrando paso a paso y con anotaciones en pantalla.

<http://www.mongge.com/educacion/dibujo-tecnico/ejercicios/> : Aplicación teórica a ejercicios mostrando paso a paso y con anotaciones en pantalla.

### **Páginas web con vídeos explicativos:**

[www.profesordedibujo.com](http://www.profesordedibujo.com) : Todo el dibujo técnico explicado paso a paso en vídeos enlazados a Youtube. Ejercicios P.A.U. Muy recomendable!

**Páginas web interactivas:**

[www.joseantoniocuadrado.com](http://www.joseantoniocuadrado.com): Con acceso directo a aplicaciones online y que además puedes descargar. (Tangencias, Homología, Normalización, Vistas, Recta, Plano, Intersecciones, Cambios de Plano, Cónica y un programa para hacer Dibujo Técnico.

[www.Geogebra.org](http://www.Geogebra.org) : Aplicación online para hacer dibujo técnico.

**Foros:**

[www.Trazoide.com](http://www.Trazoide.com): Foro con teoría y enlaces a vídeos en algunos temas.

**Apuntes, ejercicios resueltos, también de selectividad:**

[http://www.zonabarbieri.com/visor\\_ejercicios.php?item=568&subitem=1](http://www.zonabarbieri.com/visor_ejercicios.php?item=568&subitem=1) : ¡Slideshare! Paso a paso resueltos

<http://dibujo.iespadremanjon.es>