

De-cordenadas-vista-a-Cordenadas...



PruebaAlien



Informática Gráfica



3º Grado en Ingeniería Informática



Escuela Técnica Superior de Ingenierías Informática y de Telecomunicación Universidad de Granada



Descarga la APP de Wuolah.

Ya disponible para el móvil y la tablet.







Descarga la APP de Wuolah. Ya disponible para el móvil y la tablet.







Continúa de



405416_arts_esce ues2016juny.pdf

Top de tu gi



De cordenadas vista a Cordenadas dispositivo

C.V. → X_vmin y X_vmax

C.D. → X_dmin y X_dmax

 $X = ((X_dmax - X_dmin)*(X - X_vmin) + X_dmin)/(X_vmax - X_vmin)$

Y = mx + b