

Tema 9

Actividades de positivo Capítulo 28 - Recta perpendicular a dos rectas cruzadas y que las corta en un punto

■ Actividades de positivo

En primer lugar, visualiza el vídeo:

<https://youtu.be/lcojG6f27TU>

Si algún concepto no lo comprendes, puedes leer el pdf de teoría de la web:

<http://danipartal.net/pdf/2bachTema9Teoria12.pdf>

Debes intentar el ejercicio que resuelve el vídeo. Debes obtener tanto la recta perpendicular que corta a las dos rectas de partida como la distancia mínima entre ambas rectas cruzadas.

También debes usar la fórmula de la distancia mínima para comprobar que coincide con el valor de la distancia entre los puntos A y B calculada anteriormente.

Puedes mandarlos hasta el **domingo 10 de mayo a las 23.59 horas para conseguir +0,25 para el examen global (no para el Tema 9, sino para el global)**.

Con estos hemos terminado el Tema 9, el tercer trimestre y el temario de Matemáticas de 2ºBachillerato Ciencias. En breve, comenzaremos con el repaso de cara al examen global y de cara a Selectividad.

¡Ánimo, abrazos y ha sido un placer el tiempo compartido!