

Esta obra es un estudio del desarrollo radical de la ciencia y sus aplicaciones a la medicina y la biología a través de las leyes, campos que afectan directamente a las personas y a las sociedades democráticas; el lector podrá percibir que la ciencia, en muchos casos, es susceptible de interpretarse como algo ambivalente, pues aun cuando los científicos y médicos persiguen fines dignos y con frecuencia los alcanzan, no obstante dichos avances deben ser regulados, puesto que algunos de ellos están tomando o podrían tomar un rumbo peligroso, fruto de la distorsión de sus objetivos iniciales. La ciencia, con todas sus nuevas y amplias ramificaciones, presenta así un lado negativo y uno positivo, según como sea empleada.

El presente libro en tres tomos comprende la legislación más relevante que a criterio de los compiladores será útil para un público interesado en las distintas temáticas relacionadas con la investigación del genoma humano y sus aplicaciones. Facilitará así un marco general, en el cual el lector podrá apoyarse para encontrar temas específicos; además es un punto de referencia tanto para quien se dedica a la investigación legislativa en el campo de las nuevas ciencias, como para el curioso que poco o nada sabe de estos temas.