



LEI DE MURPHY

Esta lei leva o nome do enxeñeiro aeroespacial Edward A. Murphy Jr., quen supostamente a enunciou por primeira vez na década de 1940. Murphy traballaba nun proxecto de investigación onde se estudaba a resistencia dos pilotos á desaceleración repentina. Durante unha proba, un fallo nos sensores provocou que todos os sistemas de seguridade desactivásense, deixando aos pilotos nunha situación perigosa. Murphy comentou despois deste incidente: "Se hai máis dunha maneira de facer algo e unha delas conduce a un desastre, alguén o fará dese xeito".

A Lei de Murphy adquiriu certo status cultural e popular, e aplícase en situacións cotiás onde as cousas parecen saír mal da forma menos esperada. Pode interpretarse como un recordatorio de que sempre debemos estar preparados para posibles contratempos e erros, e tratar de anticipar e previr situacións adversas na medida do posible.



A lei de Murphy afirma que “si algo pode saír mal vai saír mal”. O seu exemplo mais característico é que a tosta sempre vai caer polo lado da mantequilla



Seguindo os pasos do método científico, o noso alumnado de 3º e 4º ESO demostrará que a lei de Murphy non é unha lei científica. Así que... se algo pode saír mal... tamén pode saír ben!!!!