

10- MOVIMENTOS ESPECIAIS

Alguns movimentos até bastante comuns recebem nomes por conta da necessidade de descrevê-los de uma forma que não haja margem a dúvidas. É de certa maneira uma forma de classificar os movimentos.

Temos movimentos simples, bem como movimentos bastante complexos.



Fig. 1- O movimento de uma borboleta numa sala é bastante complexo. Além disso, é muito difícil de prever.

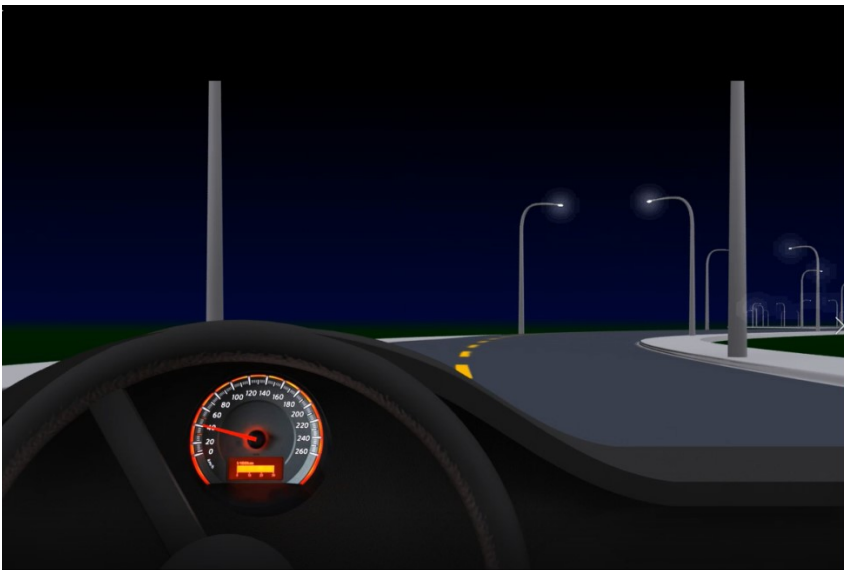


Fig. 2- O movimento de um veículo se dá ao longo de uma curva. É, nesse sentido um movimento mais simples do que o caso anterior.