## Assignment 1

Beatriz Rosas no 70411

## Bom Design

A capa do IPad tem um mecanismo que permite que o mesmo rode 360º possibilitando que o mesmo seja utilizado horizontalmente ou verticalmente. Além disso, ao rodar 360º (em vez de só 180º), consigo carregar o IPad tanto do lado esquerdo como do lado direito. Considero que este seja um exemplo de bom design uma vez que, para além da capa servir o seu propósito de proteger o IPad, permite que o utilizador possa escolher a posição que mais se ajusta a si próprio. Além disso, também considero o facto de o utilizador poder carregar o IPad tanto do lado esquerdo uma vantagem, visto que não fica limitado a um dos lados para o carregar.









Mecanismo que permite rodar o IPad 360°.

Fig. 1 – Capa do IPad

## Mau Design

Quando os utilizadores do rato da Apple pretendem carregar o mesmo, é necessário ligar o carregador à parte de trás. Isto impede a sua utilização enquanto está a ser carregado. Bastaria alterar a entrada do carregador, por exemplo, para uma lateral, permitindo que mesmo quando o rato fique sem bateria, o mesmo possa continuar a ser utilizado enquanto carrega.



Fig. 2 – Rato Apple e o seu modo de carregamento