**Membros do grupo:** André Filipe Costa Diegues (201206858), Fábio André Alves Teixeira (201305725), João Luís Rodrigues Paulo (201306220), Marco Filipe Azevedo Pontes (201308000) e Vanessa Alexandra Freitas da Silva (201305731).

**Identificação do produto:** Chappet: A magical button that lets your stuffed toy talk (<https://www.kickstarter.com/projects/chappetus/chappet-a-magical-button-that-lets-your-stuffed-to?ref=recommended>)

**Descrição do produto:** A premissa de interrelacionar crianças com bonecos tem sido um dos maiores focos de atenção dos criadores de bonecos e outros brinquedos que tais. Se nos dias de hoje já é comum ver utensílios destes com essa espécie de *feature*, a verdade é que ou os diálogos acabam sempre por ser rudimentares, ou estes apresentam uma panóplia de tipos de discurso bem curta que certamente não satisfaz por completo o desejo dos mais pequenos em “fazer um novo amigo”. Nesse sentido surge o Chappet, que consiste num altifalante em forma de botão que pode ser colocado em qualquer boneco de peluche e funciona como meio para interagir com as crianças. Tem presente uma série de funcionalidades, como a possibilidade de falar para o botão pela app do smartphone, tocar música, contar histórias de embalar, e por aí fora. Adicionalmente poderia servir também para combater a dificuldade de expressão de algumas crianças, nomeadamente sofrendo de algum tipo de distúrbio, como autismo, ou até – mais terra-a-terra – falta de confiança.