

Smart Tshirt

Estou a falar-vos do ano 3000. Durante muitos anos eu, Sara Carina, tentei apostar na criação de um objeto biónico inovador que fosse uma fusão perfeita entre estilo e tecnologia, contribuindo para o bem-estar da Humanidade. Desde que tive esta ideia que fui perseguida por aqueles que ditavam as leis da moda e pelos fanáticos dos negócios. Tive de me ausentar da Terra devido à pressão política e das forças militares que, ao descobrirem a patente do meu projeto, me perseguiram tentando fazer de tudo para que eu desistisse.

Com tudo isto não me sobraram opções a não ser ter de me refugiar em Amalteia, perto de Júpiter, onde a minha vida não estaria em perigo. Nesse local pouco habitado e inóspito pude começar o meu trabalho. A atmosfera era irrespirável, as temperaturas não eram suportadas pela humanidade e era necessário recorrer a estratégias duríssimas para garantir a sobrevivência. Ainda para mais, tive de arranjar em contrabando todos os equipamentos de que precisava e entrar em locais digitais já fora da nossa galáxia conhecidos vulgarmente como a DarkWeb. Foi difícil, mas contei sempre, felizmente, com a ajuda da Resistência Estrelar, movimento que defendia a criatividade humana da tirania das máquinas. Graças a esta ajuda, consegui obter todos os micro-sensores de que precisava e evoluir no meu projeto.

Mas, quando tudo parecia estar a correr bem, fui surpreendida com o aviso da Resistência que forças militares mecânicas se preparavam para entrar no meu laboratório! Estas forças eram poderosíssimas e extremamente perigosas. Ao saber da presença deles peguei em tudo o que precisava e consegui fugir. Tive que voltar a mudar de planeta e passar a viver como uma sombra... Desta vez fui para o planeta Éris, conhecido por ser o mais distante da Terra, na esperança de poder levar a cabo o meu trabalho.

A meio da longa viagem, parei em Neptuno, conhecido pela existência de mercados negros de componente eletrónicos. Foi aqui que conheci o Gabriel, um jovem Iraniano que partilhava a minha paixão. Logo decidimos trabalhar em conjunto para desenvolver uma Smart Tshirt e partir para a revolução do mundo. Foram longos meses de trabalho árduo! Mas em equipa tudo se faz de uma forma mais fácil e divertida. Com a convivência, veio a cumplicidade, a amizade e a seguir o amor... E foi pelo nosso filho, André, que concluímos a Smart Tshirt!

A primeira coisa que se nota ao vestir a smart t-shirt é o verdadeiro show de luzes que vemos na superfície. Os sensores de luz reagem instantaneamente às condições do ambiente, criando cores e padrões fantásticos! Imagine-se a caminhar numa rua cheia de trânsito: os sensores detetam os faróis dos carros, transformando a t-shirt num meio refletor de luzes acusadores de presença que acompanham o seu ritmo. À medida que a noite cai, as luzes suavizam-se, imitando um céu estrelado, enchendo o ambiente de magia. Mas a smart t-shirt não para por aí. Ao sentir o corpo de quem a veste, os sensores de batimentos cardíacos ganham vida, detetando as pulsações do coração, transformando-as num eletrocardiograma móvel. Conforme os batimentos aceleravam, pequenos feixes de luz saltam da t-shirt, como estrelas

cadentes que iluminam o caminho. É como se a t-shirt estivesse ligada ao cérebro de quem a usa, mostrando a intensidade dos sentimentos com luzes vibrantes.

Com a smart t-shirt pronta, voltamos à Terra, já com o nosso filho a usar uma smart t-shirt. Na Terra, as forças políticas já estavam menos extremadas e foi possível preparar uma campanha de lançamento do nosso produto.

Todo o planeta parou para ver!

No centro da campanha estava o André. Mas a concorrência era forte e tudo valia para fazer o boicote do nosso lançamento. E, apenas uns minutos antes da apresentação, tivemos a informação de que o André tinha sido raptado! Olhei para o Gabriel e ambos sorrimos: o André estava com a Smart-Tshirt e não corria perigo algum. Não bastaram 2 minutos para ser localizado e, com a ajuda das forças policiais, estar a tempo de fazer a apresentação Mundial!

E tudo graças à smart t-shirt!