

Detecção real de objetos voadores

Escrito por
Terça, 04 Julho 2006 19:31 -

Ultimamente os Pesquisadores de Ovnis têm se esforçado para convencer as Forças Armadas brasileiras a revelar o resultado das investigações relacionadas a objetos voadores não identificados.

No mundo inteiro, milhares de pessoas investigam o fenômeno UFO. Então, se existe tanta gente investigando o mesmo fenômeno, qual é o motivo de os pesquisadores quererem tanto as informações das Forças Armadas? É fácil entender.

O motivo de as investigações das Forças Armadas serem tão importantes é que elas foram feitas com a utilização de modernos e poderosos equipamentos, como radares, aviões, helicópteros, satélites etc.

Qual é o pesquisador que dispõe de tanta tecnologia para investigar Ovnis? Até onde eu sei, nenhum!

Pois foi pensando nesta deficiência referente à investigação do fenômeno ovni que nasceu o projeto "SPOT".

O SPOT Network é um projeto que está nascendo agora, e consiste em um grupo de pessoas cuja missão é construir um telescópio robótico capaz de detectar, rastrear e identificar objetos voadores que entrem na atmosfera terrestre sobre uma determinada área geográfica.

Através deste mecanismo, que terá alcance de várias centenas de quilômetros, nenhum objeto voador permanecerá sem identificação na região onde o equipamento estiver operando. Chega de filmar luzinhas distantes. Com este equipamento, uma luz no céu será imediatamente identificada e sua imagem será captada por poderosas lentes que detectam luz visível, infravermelho e outros níveis do espectro eletromagnético.

Toda informação captada será processada por softwares inteligentes (Computer Vision) e disponibilizada às pessoas cadastradas. Além disso, enquanto inativo o sistema permitirá observações online do espaço. Uma pessoa poderá, por exemplo, observar as crateras da Lua ou a galáxia de Andrômeda sem sair do conforto de seu lar, pois o mecanismo robótico poderá ser operado via internet.

Todos vocês estão convidados a fazer parte deste projeto. Já estão conosco vários astrônomos, engenheiros, físicos e outros profissionais, mas gostaríamos que todos participassem, independentemente de sua formação técnica.

Participem vocês também, dando idéias e sugestões para que nosso projeto seja de fato um sucesso.

O website do projeto está no endereço www.sombrasdarealidade.com.br