

Pan-STARRS Asteroid Search Campaign

Pesquisa de Asteroides

18 Outº a 29 Novembro 2014



<http://iasc.hsutx.edu/index.html>

Entre as inúmeras escolas participantes nesta **campanha internacional**, que envolveu **5 países de 4 continentes**, a **Escola EB 2,3 Francisco Manuel de Melo**, fez parte da **equipa portuguesa NUCLIO Asteroid Search Team**, constituída por apenas 6 escolas portuguesas, e distinguiu-se até à data com **cinco descobertas** preliminares de asteroides, pertencentes à cintura principal de asteroides, reconhecidas pelo IASC (International Astronomical Search Collaboration), nos dias 28 de Outubro, 17 de Novembro e 20 de Novembro de 2014, publicadas, on-line, na página: <http://iasc.hsutx.edu/panstarrs/discover.html>.

Segue a parte da listagem que diz respeito ao NUCLIO Asteroid Search Team, onde a escola vem representada pelos alunos do 8º B Cristiana Ameixinha, do 8º C Maria Viegas e Magda Ricardo, do 8º D Daniel Delgado, Helena Santos e Miguel Paiva e pela docente Célia Miranda.

Na campanha participou também a aluna Sofia Duarte do 8º C.

TVPS8BF

**C. Miranda, M. Viegas, M. Ricardo, N. Dias, N. Pereira, J. Lopes, R. Guerreiro & P. Fonseca
NUCLIO Asteroid Search Team Portugal Preliminary 10/28/14 AEC0001**

TVPS8BH

**C. Miranda, M. Viegas, M. Ricardo, N. Dias, N. Pereira, J. Lopes, R. Guerreiro & P. Fonseca
NUCLIO Asteroid Search Team Portugal Preliminary 10/28/14 AEC0002**

TVPS8BG

**C. Miranda, M. Viegas, M. Ricardo, N. Dias, N. Pereira, J. Lopes, R. Guerreiro & P. Fonseca
NUCLIO Asteroid Search Team Portugal Preliminary 10/28/14 AEC0003**

TVPS8EL

**C. Ameixinha, D. Delgado, M. Paiva, C. Miranda, S. Bruschy, P. Santos & M. Filipe
NUCLIO Asteroid Search Team Portugal Preliminary 11/17/14 SMB0003**

TVPS8H0

**P. Santos, C. Miranda, H. Santos & M. Paiva
NUCLIO Asteroid Search Team Portugal Preliminary 11/20/14 AEC0005**