

Sobre Pedro Nunes

Pedro Nunes foi um dos matemáticos mais reputados do seu tempo, a nível nacional e internacional. Nasceu em Alcácer do Sal em 1502 e as suas contribuições matemáticas para cartografia e navegação são bem conhecidas. Mas foi, talvez, a sua obra "De crepusculis", de natureza astronómica, que lhe mereceu os mais dignos elogios. "De crepusculis" foi escrita com o objectivo de resolver um importante problema da época relacionado com a duração do crepúsculo num qualquer local da Terra. Esta obra, onde Pedro Nunes apresenta o Nónio, terá recebido o elogio do grande astrónomo Tycho Brahe. Pedro Nunes morre, em Coimbra, em 1579 deixando um espólio e uma herança científica de enorme relevo. Pedro Nunes tem hoje o seu nome, literalmente, escrito nos céus: ao asteróide 5313, descoberto em Setembro de 1982 por Henri Debehogne em La Silla (Chile), foi dado o nome de "Nunes" em honra ao grande matemático. O asteróide "Nunes" está situado na cintura entre Marte e Júpiter e tem um período orbital de 3.3 anos.

João Manuel de Morais Barros Fernandes Professor do Departamento de Matemática Universidade de Coimbra