

Ge



Notícias

Revista semestral de informação e divulgação do IGeoE

Ano 1 | N.º 2 | Dezembro 99

Janela aberta

IGeoE apoia forças em Timor

Na prancheta

Projecto VMap1 - PO

Na memória

Homenagem ao ex-director

Em directo

Entrevista com o Dr. Carlos Soares,
Presidente do Centro de Ciência do Europarque

"O trabalho do IGeoE interessa a todos os portugueses"

Primeiro Ministro inaugura Observatório do IGeoE

No dia 14 de Julho, o Instituto Geográfico do Exército foi agraciado com as visitas do Primeiro Ministro, António Guterres, do Ministro da Defesa Nacional, Jaime Gama e do Ministro da Ciência e Tecnologia, Mariano Gago, os quais tiveram oportunidade de conhecer as instalações do Instituto, assim como a sua missão e importância no contexto da Cartografia Nacional, antes de procederem à inauguração oficial do

Observatório Astronómico e Geodésico do IGeoE.

Após uma breve alocução sobre a história da cartografia, o então director do Instituto, Coronel Ti-rocinado Carlos Manuel Mourato Nunes, apresentou aos ilustres convidados o elevado grau de desenvolvimento e especialização tecnológica, que se encontra patente nas diversas áreas do Centro de Produção Cartográfico do

IGeoE, ilustrando a importância deste órgão militar para o plano nacional com projectos como a Actualização Acelerada da Carta Militar 1/25 000 em formato digital ou o Censos 2001, que, em parceria com o Instituto Nacional de Estatística, vai fornecer toda a informação geográfica necessária à realização dos Censos Nacionais em 2001. Mourato Nunes apresentou ainda a nova produção do IGeoE, a Carta Militar Itinerária de Portugal Continental.

Todavia, o ponto alto do dia ocorreu após o jantar, quando, depois de uma pequena apresentação multimédia, simbolizando a criação do universo e a evolução da Humanidade até à exploração espacial, o Observatório Astronómico e Geodésico Militar do IGeoE foi solenemente inaugurado pelo Primeiro Ministro de Portugal, António Guterres. Desta forma, o Instituto Geográfico do Exército passou oficialmente a contar com um Observatório Astronómico, equipado com um telescópio Schmidt-Cassegrain, de 14 polegadas, associado a uma montagem equatorial alemã, totalmente motorizada



Último eclipse do milénio no Instituto

Tal como prometido, o Instituto Geográfico do Exército abriu as suas portas ao público no dia

11 de Agosto, para que todos os interessados pudessem observar em pleno o último eclipse solar do milénio, embora que parcial na cidade de Lisboa. No terraço do Instituto, estiveram reunidas algumas dezenas de pessoas, que não perderam a oportunidade de espreitar através do telescópio um dos mais belos espectáculos da natureza. Esta iniciativa integrou-se no programa "Astronomia de Verão", do Ministério da Ciência e Tecnologia, que previu a realização de quatro sessões públicas neste órgão militar, designadamente nos dias 5, 11, 19 e 26 de Agosto, com o intuito de despertar o gosto e desenvolver o conhecimento por aquela que se pensa ser a mais antiga ciência da história da Humanidade, a Astronomia. 🌍



e comandada por computador. Este é, a nível das entidades oficiais, o equipamento com maior poder de captação de luz e tecnologicamente mais avançado do país, que poderá ajudar Universidades, Escolas Secundárias, entre outros estabelecimentos, a procederem à investigação e/ou desenvolvimento de projectos ligados à Astronomia, Astrofísica e Geodesia. 🌍

