

WEBINAR / PALESTRA ANAM
Associação Nacional de Assembleias Municipais
Sexta-feira, dia 10 de Dezembro de 2021, 17h

Sala ZOOM: 810 6699 6809
(senha de acesso enviada aos inscritos – ver contactos)

e-PLANNING PARA A TRANSIÇÃO DIGITAL E O PODER LOCAL.

Pedro Ferraz de Abreu *

Com abertura pelo Presidente da ANAM, **Albino Almeida**, e
Discussão moderada pelo Coordenador do CVEL/ANAM, **Manuel Ferreira Ramos**

Hoje, em Portugal e praticamente todo o mundo, sobretudo desde a crise covid-19, fala-se da "Transição Digital" como uma das grandes prioridades do presente e do futuro.

A grande promessa das novas tecnologias de informação e comunicação, pelas características da sua ubiquidade e acesso universal, é o empoderamento dos cidadãos; tanto por via do reforço da participação democrática e do Poder Local, como por novas oportunidades de inclusão e de ultrapassar desigualdades - sejam sociais, económicas ou ... territoriais.

Mas as novas tecnologias já estavam entre nós antes da crise covid-19, e todos nós vivemos rodeados de evidências de que a realidade não é assim tão cor-de-rosa. Vemos não só persistirem desigualdades, como mesmo por vezes elas se agravarem para uns, lado a lado com histórias de sucesso, para outros.

Por isso precisamos de compreender melhor o que se passa. Investir em computadores e outras tecnologias, claramente não chega para resolver os problemas. Essa conclusão também está implícita no ultimo relatório do Secretário-Geral da ONU, Guterres. Então, que falta fazer?

O e-Planning é uma abordagem científica, que não "descobriu" a "Transição Digital" ontem. Há mais de 20 anos, que esta comunidade estuda e acompanha esta realidade complexa, pois que obriga a compreender, simultaneamente, a Engenharia do "Digital", e a Ciência Social da "Transição". Tal transdisciplinaridade tem, ainda hoje, difícil acolhimento na Academia em Portugal.

Nesta palestra será apresentada a abordagem e-Planning, algumas das suas conclusões que interessam ao Poder Local, e como nos pode ajudar a cumprir a promessa "Digital" de um mundo melhor, mais justo, mais coeso, e mais sustentável.

* Breve nota biográfica do Palestrante:

Pedro Ferraz de Abreu foi fundador do “Consortium e-Planning” informal (www.e-planning.org), integrando diversas Universidades, Institutos e outras Entidades Colectivas de interesse público (em Portugal, no Brasil e USA), articulando o estudo de Engenharias com Ciências Sociais para melhor e-governo, e-governança, e-cidadania; com um Programa Doutoral conjunto, e um Laboratório e-Planning, cuja equipa internacional dirige. Em 2020 / 2021, apoiou calorosamente a adesão da ANAM a este Consortium, que foi aclamada por todos os parceiros. Publicou recentemente o Livro "e-Planning e Ubiquidade", com 30 colaborações nacionais e estrangeiras.

Pedro Ferraz de Abreu é “Research Associate” do Dept. Urban Studies and Planning (DUSP) no Massachusetts Institute of Technology (MIT), com quem mantém afiliação desde 1986. Fundou e preside desde 1996 ao CITIDEP - Centro de Investigação de Tecnologias de Informação para Uma Democracia Participativa (www.citidep.net), uma rede internacional de investigadores, com sede em Lisboa, com um vasto “portfolio” de projectos de grande impacto científico e social, como o IMS (www.citidep.net/ims/) e EuroLifeNet (www.eurolifenet.org), entre outros. O CITIDEP e a ANAM assinaram recentemente um protocolo de colaboração para a Transição Digital.

A sua "casa académica" em Portugal mais recente é a Faculdade de Arquitectura da Universidade de Lisboa, como Professor Catedrático Convidado (2019-2021), tendo sido Professor Catedrático Convidado na Universidade de Aveiro (2015-2019), na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (2013-2014) e no Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas da Universidade Técnica de Lisboa (2007 -2012). Foi fundador do Forum Internacional de Investigadores Portugueses (1998).

Pedro é Bacharel em Engenharia Electrónica e Telecomunicações (ISEL), Licenciado em Engenharia Informática (FCT-UNL), Mestre em Intelligent Computer-Human Interface (MIT-Media Lab), e Doutoramento (PhD) em Urban & Regional Planning, (MIT-DUSP), graus que integram um longo percurso dedicado à investigação e intervenção cívica centrada no domínio das Tecnologias de Informação e Comunicação e os seus impactos sociais, económicos, institucionais e de cidadania, nomeadamente para a Inclusão Digital e Participação Democrática.

Mais informações em:

http://www.citidep.net/act/protocolo_citidep-anam_20211106.html

http://www.e-planning.org/news_bookeplanubiq20210219.html

<http://www.e-planning.org/>

<http://www.citidep.net/>

Incrições em: jadiel.au@hotmail.com, pfa@mit.edu, ferreiramos@anam.pt