

## Um Dragão que cospe bytes!

(Este artigo foi publicado no jornal O POVO em 23 de abril de 2013)

Se você esbarrasse com o governador no show do Paul McCartney, e o Cid lhe pedisse uma sugestão para o grande salto do Ceará?

Uma ideia “quente” seria um Dragão cibernético! Algo parecido com o Porto Digital, esse complexo de Tecnologia da Informação (TI) que, em breve (2015), responderá por 10% do PIB Pernambucano e requalificou o Recife Velho: onde havia lixo agora tem 200 empresas, 7 mil empregos e 8 km de fibra ótica.

Pura sorte a política que pariu o Porto Digital? A “sorte” chama-se Cláudio Marinho, Silvio Meira e Paulo Cunha, “cientistas, poetas, excêntricos” da UFPE que convenceram o governador a embarcar neste sonho avatar. Nos anos 80, os piratas digitais Paulo e Silvio alavancaram um espetacular centro de Informática na UFPE (CIN), um dos mais importantes do Brasil. O resultado, na década de 90, foi o CESAR (Centro de Estudos Avançados do Recife), embrião do Porto Digital.

Enquanto exordiamos o “sermão aos peixes” no Mucuripe do Fagner (TI deixou de ser área prioritária no último edital da FUNCAP), lá em Boa Viagem de Alceu “La Nave Va... e Allegro”: a prefeitura do Recife decidiu construir, além do Porto Digital, outro polo de TI. E quem vai dar de mamar a esta nova Marina Eletrônica é o “cientista, poeta, excêntrico” Silvio Meira (lá no Recife santo de casa faz milagre), também zabumbeiro do bloco “Eu acho é Pouco”. Se nosso “fórró Analógico” já estava a léguas deste “frevo Digital”, agora ... !

Na verdade, o projeto Dragão Digital, com sede no Cine São Luiz, existe desde o primeiro ano do governo Cid. Ele é a sinergia de outros 4 projetos, em um modelo diferente do Porto Digital: o Cinturão Digital, o e-Jovem, a Universidade do Trabalho Digital e um polo de TI. Os três primeiros já existem. Falta chamar os empresários de TI do Ceará pra conversar.

Resta cutucar, governador, este Dragão que cospe bytes, antes que nossos empresários de TI amarrem a “jangada em outro Porto”.

**Mauro Oliveira**

Professor do IFCE, Pesquisador do LARA, Lab de Redes do Aracati