

## Humanidades Espaciais

# JORNADAS: GIS APLICADO ÀS PESQUISAS HISTÓRICAS

4 e 5 de Junho de 2012 – Cátedra Jaime Cortesão

**H**istoriadores e geógrafos, especialmente aqueles dedicados aos estudos da geografia histórica e da cartografia antiga, têm se beneficiado das chamadas novas tecnologias digitais da informação, que transformaram radicalmente nossos modos de produzir e compartilhar o conhecimento. Na última década, os Sistemas de Informações Geográficas (SIGs e seus similares) vêm sendo crescentemente incorporados às investigações históricas, redimensionando a importância das relações espaciais na formulação dos nossos objetos de pesquisa. No Brasil, diversas iniciativas em nível universitário já exploram essas possibilidades com pioneirismo, gosto pelo desafio e coragem epistemológica. Daí advém a iniciativa conjunta de promover uma jornada de estudos sobre os limites e alcances das novas tecnologias, visando através da apresentação de casos concretos, o aprimoramento qualitativo das metodologias de tratamento da informação geográfica, bem como dos modelos de visualização dos resultados agregados. A natureza colaborativa das novas tecnologias digitais da informação reforça a necessidade de compartilhar experiências e estimular interlocução entre pesquisadores com diferentes perfis.

**4 de Junho** (2ª feira): local – Cátedra Jaime Cortesão  
10/12h: **Zephyr Frank** (Universidade de Stanford): Laboratório de história espacial: como construir um novo processo de pesquisa (desafios, conhecimentos e alguns fracassos)  
14/16h: **Enali De Biaggi** (Universidade de Lyon): GIS na cartografia urbana: o caso de Lyon  
**18:00h: Zephyr Frank (Univ.Stanford) – local - Sala de Vídeo - Depto de História**  
**Conferência: Espaços da cidade: visualizando Rio de Janeiro, século XIX**

**5 de Junho** (3ª feira): local – Cátedra Jaime Cortesão  
10/10.45h: **Plinio Back Silva e equipe** (Procuradoria do Patrimônio Imobiliário – PGE): Os próprios do Estado na cidade de São Paulo no início do século XX – Laboratório de Geoprocessamento – LabGeo da PPI.  
11/11.45h: **Luis Ferla e equipe** (Unifesp): Sistemas de Informações Geográficas em investigações históricas - o grupo Hímaco e seu projeto-piloto.  
14/14.30h: **Rafael Martins de Oliveira Laguardia** (UFJF- Angelo Carrara): Geoprocessamento e História Agrária – Lei de Terras 1850.  
14/15h: **Christiane Montalvão** (UFJF – Angelo Carrara) : Espaços urbanos de Minas Gerais: Vila Rica e arraial do Tijuco, 1784-1821.  
15h/15:30h: **Nathalia Diniz** (FAU – Beatriz Bueno) : GIS na cartografia urbana da América portuguesa.  
16/16.45h: **Jorge Cintra** (POLI-USP): Evolução da Cartografia Amazônica (1500-1750).  
17/17.45h: **Tiago Luis Gil e Leonardo Barleta** (UnB): Atlas Digital da América Lusa. Exposição: "Descendo o rio Amazonas ao longo da História (1500-1750)", preparada pela equipe da POLI-USP.

### APOIOS:

Cátedra Jaime Cortesão; Programas de Pós Graduação da FFLCH-USP: História Social, Geografia Humana e História Econômica; Universidade Federal de São Paulo (UNIVESP); Instituto de Estudos Brasileiros - USP; Biblioteca Brasileira Guita e Jose Mindlin; Departamento de História, Departamento de Geografia – FFLCH-USP e Arquivo Público do Estado de São Paulo