

Workshop 2: Harmonização de conjuntos de dados geográficos - tema parcelas cadastrais

Para acompanhar este workshop deverá instalar:

Hale

<https://www.wetransform.to/downloads/>

PostgreSQL/PostGIS

<https://www.postgresql.org/download/windows/>

(Depois de completa a instalação do postgresQL instalar o Stack Builder, seleccionar a extensão espacial e continuar a instalação)

Geoserver e extensões (App Schema e INSPIRE)

<http://geoserver.org/release/maintain/>

Instruções de instalação:

<http://docs.geoserver.org/latest/en/user/installation/index.html#installation>

<http://docs.geoserver.org/latest/en/user/extensions/inspire/installing.html>

(a extensão app-schema é instalada da mesma forma)

QGIS

<http://www.qgis.org/en/site/forusers/download.html>

(OSGeo4W network Installer)

Harmonização de dados INSPIRE no tema “Parcelas Cadastrais” – Marta Medeiros (Direção Regional do Ambiente – R.A. Açores):

- *Workflow* do Processo de harmonização na DRA
- Criação de uma Base de Dados em PostGIS
- Conversão de File Geodatabase para PostGIS
- Mapeamento de schemas no Hale
- Exportar App-schema para Geoserver
- Criar conexão à Base de Dados PostGIS a partir do QGIS

Nota: Segue também o link de onde os utilizadores deverão descarregar os ficheiros necessários para realizar os passos da harmonização: <https://drive.google.com/drive/folders/0Bz6k9EYV3LKgTUJiNEd5REZneEE?usp=sharing>