GEOBONFIM2014 GEOTECNOLOGIAS PARA O DESENVOLVIMENTO DO SEMIÁRIDO BAIANO PERÍODO: 21 e 22 de outubro de 2014 LOCAL: Campus Senhor do Bonfim



1-Ciência, Tecnologia e Desenvolvimento no Semiárido Profo Dr. Manoel Fernandes de Sousa Neto Instituição: Universidade de São Paulo-USP/SP



5-Agricultura de Precisão - Ensino & Pesquisa no Brasil Palestrante: Profo Dr. José Paulo Molin Instituição: ESALQ-USP/SP



2-Canal da Transposição para o Sertão Baiano Palestrante: Engº-Consultor Arakem Maltez Instituição: GEOHIDRO Consultoria/BA



6-Automação na Agricultura Palestrante: Profo Dr. Lucas Velame Instituição: UFG/GO



3-Norma de Georreferenciamento de Imóveis Rurais Palestrante: Profo Roberto Tadeu Teixeira Instituição: INCRA/SP



7-VANTs - O estado da arte-Perspectivas e Possibilidades Palestrante: Eng.º Me. Giovani Amianti Instituição: XMOBOTS /SP



4-Gestão Territorial e Desenvolvimento Sustentável Palestrante: Profo Dr. André Coelho Instituição: FACULDADES AREA1/BA



8-Ciência, Tecnologia e Inovação na Bahia Palestrante: Prof^o Dr. Arthur Caldas Brandão Instituição: FAPESB/UFBA/BA

INSCRIÇÕES: 24 a 30 de setembro de 2014 Local: Curso de Agrimensura - Laboratório de Geotecnologias Campus Senhor do Bonfim

















