

Workshop Sobre a Operação de Modernos Sistemas de Distribuição: Desafios, Propostas e Ferramentas

3 de Outubro

II Workshop sobre Pesquisas em Veículos Elétricos

- 09:00h: Abertura, **Prof. Dr. Rubén Romero** (UNESP)
- 09:15h: *Veículos elétricos e integração na rede*, **Dr. João Soares** (ISEP)
- 09:45h: *Fluxo de potência probabilístico para a integração de recursos energéticos no sistema de distribuição*, **Me. Luís Gustavo Cordero** (UNESP)
- 10:30h: *Aplicações de inteligência computacional para a área de energia*,
Dr. Fernando Lezama (ISEP)
- 11:00h: *Alocação ótima de postos de recarga de veículos elétricos em sistemas de distribuição de energia elétrica*, **Me. Tayenne Dias de Lima** (UNESP)
- 11:30h: *Transactive Energy Distribution Systems: Plugging into the Market of the Future*,
Dr. Carlos Sabillón (Ryerson University)
- 12:00h: Encerramento

Organização: Prof. Dr. Rubén Romero, John Fredy Franco, Luís Gustavo Cordero, Danny García