

**Proposta e avaliação socioeconômica de um sistema de pagamento de cana-de-açúcar levando em consideração os produtos do bagaço e da palha**

**Autor:** Carolina Habib Ribeiro

**Orientador:** Prof. Dr. Joaquim Eugênio Abel Seabra

**Nível:** Doutorado

---

**Leilão de energia termelétrica : conciliação da contratação de energia elétrica e de gás natural**

**Autor:** Caroline Ferreira Paulino

**Orientador:** Prof. Dr. Paulo de Barros Correia

**Nível:** Mestrado

---

**Evolução, desafios e tendências dos créditos de carbono da geração elétrica a partir de fontes renováveis**

**Autor:** Elisa da Costa Guida

**Orientador:** Profa. Dra. Carla Kazue Nakao Cavaliero

**Nível:** Mestrado

---

**Análise técnico-econômica do recolhimento e uso de palha de cana-de-açúcar em sistemas de gaseificação integrada a ciclos combinados**

**Autor:** Erick Del Bianco Pelegia

**Orientador:** Prof. Dr. Joaquim Eugênio Abel Seabra

**Nível:** Mestrado

---

**Análise da viabilidade da incorporação do custo das externalidades no Índice de Custo Benefício da fonte eólica**

**Autor:** Gustavo Camilo de Godoy

**Orientador:** Prof. Dr. Ennio Peres da Silva

**Nível:** Mestrado

---

**Operação integrada hidro/solar na Bacia do Alto São Francisco**

**Autor:** Jorge Daniel Páez Mendieta

**Orientador:** Profa. Dra. Ieda Geriberto Hidalgo

**Nível:** Mestrado

---

**Políticas e programas de eficiência energética para a indústria no Brasil: uma avaliação crítica e rotas para avanços**

**Autor:** Juan Felipe Valencia-Bustamante

**Orientador:** Prof. Dr. Sérgio Valdir Bajay

**Nível:** Mestrado

---

**Biogás : diagnóstico e propostas de ações para incentivar seu uso no Brasil**

**Autor:** Leidiane Mariani

**Orientador:** Profa. Dra. Carla Kazue Nakao Cavaliero

**Nível:** Doutorado

---

**Estratégias de armazenamento de energia elétrica e uma análise de viabilidade econômica da adoção de baterias para gerenciamento pelo lado da demanda**

**Autor:** Luan Guanais Macrino dos Santos

**Orientador:** Prof. Dr. Gilberto de Martino Jannuzzi

**Nível:** Mestrado

---

**Proposição da estrutura de um hub de bioenergia para a viabilização da cadeia de bioquerosene no contexto do Agropolo Campinas**

**Autor:** Maria Leticia Normanha Salles Christovão

**Orientador:** Prof. Dr. Marcelo Pereira da Cunha

**Nível:** Mestrado

---

**Avaliação de impactos socioeconômicos de dois perfis de geração de eletricidade no Brasil em 2030 : uma análise de insumo-produto**

**Autor:** Marina de Abreu Azevedo

**Orientador:** Profa. Dra. Carla Kazue Nakao Cavaliero

**Nível:** Mestrado

---

**Avaliação dos potenciais impactos da expansão canavieira sobre a conectividade da paisagem**

**Autor:** Marjorie Mendes Guarengi

**Orientador:** Prof. Dr. Arnaldo César da Silva Walter

**Nível:** Doutorado

---

**Economic viability, socioeconomic and environmental impacts from a large-scale model of urban solid waste treatment in the metropolitan region of São Paulo. : A viabilidade econômica e os impactos socioeconômicos e ambientais de um modelo de tratamento de resíduos sólidos urbanos na região metropolitana de São Paulo**

**Autor:** Octavio Pimenta Reis Neto

**Orientador:** Prof. Dr. Marcelo Pereira da Cunha

**Nível:** Doutorado

---

**Inserção da geração fotovoltaica distribuída com armazenamento de energia para gerenciamento de demanda em horários de ponta em unidades consumidoras residenciais**

**Autor:** Otávio Lopes Alves Esteves

**Orientador:** Profa. Dra. Carla Kazue Nakao Cavaliero

**Nível:** Mestrado

**Biocombustível sólido oriundo de florestas de pinus certificadas : análise da viabilidade econômica e financeira da produção de péletes por meio de estudo na região do Contestado - Santa Catarina - Brasil**

**Autor:** Paulo Bernardo Hausen Dolzan

**Orientador:** Prof. Dr. Arnaldo César da Silva Walter

**Nível:** Mestrado

---

**Desenvolvimento de um modelo integrado de equilíbrio geral e desagregação estrutural para projetar a demanda energética do setor industrial brasileiro**

**Autor:** Roberta Ferreira Carrijo Sharma

**Orientador:** Prof. Dr. Sérgio Valdir Bajay

**Nível:** Doutorado

---

**Avaliação da viabilidade técnica de sistemas BECCS na geração de eletricidade em usinas do setor sucroenergético**

**Autor:** Sara Restrepo Valencia

**Orientador:** Prof. Dr. Arnaldo César da Silva Walter

**Nível:** Mestrado

---

**Avaliação dos impactos socioeconômicos da intensificação e da integração da produção pecuária ao setor sucroenergético no Estado de São Paulo**

**Autor:** Sofia Marques Arantes

**Orientador:** Prof. Dr. Marcelo Pereira da Cunha

**Nível:** Mestrado

---