



IV Encontros de Socioeconomia do Meio Ambiente e Política Ambiental
De 4 a 8 de novembro de 2016.

PROGRAMAÇÃO DA APRESENTAÇÃO DE ARTIGOS

7 de novembro de 2016, 15 HORAS

**RESÍDUOS URBANOS, POLÍTICAS PÚBLICAS E ATORES
SOCIAIS**

DEBATEDORES

Juliana Barroso de Melo (UFC)

Hemerson Luiz Pase (FURG)

Valéria Pereira Bastos (PUC/Rio)

ABERTURA

Política nacional de resíduos sólidos aplicada. Caso: comunidade de San Rafael, município de San Francisco - Cundinamarca (Colombia)

Viviana Marin Chaves (Universitaria Agustiniense de Bogotá, Colombia)

PALESTRANTES

Políticas públicas para evitar o desperdício de alimentos em restaurantes na zona urbana de Uberlândia/MG

Cyntia Andrade Arantes e Manfred Fehr (UFU)

A gestão dos resíduos de equipamentos eletroeletrônicos em Natal-RN/Brasil

Anna Lidiane Paiva (UFRN)

Soluções integradas de resíduos sólidos na Região Metropolitana de Natal

Jelisse Vieira Gomes Almeida (UFRN)

Análise do plano de gestão integrada de resíduos sólidos do município de Uberlândia/MG

Cyntia Andrade Arantes (UFU)

Catador de materiais recicláveis no Brasil: de socialmente excluído a sujeito em vias de integração

Raquel Maria da Costa Silveira (UFRN)

8 de novembro de 2016

ENERGIA EÓLICA E DESAFIOS DO PLANETA

DEBATEDORES

Maria Dolores Lima da Silva (UFPA)

Júlia Kátia Borgneth Petrus (UFMA)

ABERTURA

Estimación del potencial ecoturístico de la reserva paisajística subcuena del Cotahuasi, Arequipa-Perú, aplicando un análisis multicriterio desde una perspectiva social

Ayling Wetzell Canales-Springett e Jorge Mario Chávez Salas (Universidad Nacional Agraria La Molina, Perú)

PALESTRANTES

Povos indígenas e o significado ontológico da terra: considerações sobre a realidade brasileira

Elizângela Cardoso de Araújo Silva (UFPE)

Energia eólica como proposta de desenvolvimento

Rebeca Marota da Silva (UFRN)

Proposição de indicadores ambientais para ambiente educacional

Maria Valiene Gomes de Oliveira e Gerda Lucia Pinheiro Camelo (IFRN)

A crise ambiental contemporânea: uma das consequências da crise humana

Caroline Souza dos Santos (UFRN)

A geração de energia eólica no Rio Grande do Norte e algumas teorias econômicas

Rafael Fonseca da Costa

Realização:



Apoio:



Patrocínio:

