

Realizado o V Seminário Luso Brasileiro

Em sua 5ª Edição, o evento ocorreu alternadamente no campus da UNILINS em LINS/SP-Brasil e nas Instalações do INUAF em LOULÉ-PORTUGAL.

A Unilins realizou a quinta edição do Seminário Luso Brasileiro de Ciências do Ambiente e Empresariais.

O Seminário é resultado de uma parceria, entre a Unilins, o Instituto Superior Dom Afonso III (INUAF / Portugal), a FATEC – Lins, a USP – Campus LORENA e o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo (IFSP – Campus Birigui).

Em sua 5ª Edição, o evento ocorreu alternadamente no campus da UNILINS em LINS/SP-Brasil e nas Instalações do INUAF em LOULÉ-PORTUGAL.

Os trabalhos apresentados poderão ser submetidos para avaliação e publicação na revista Studia do INUAF-Portugal ou para a Revista Estudos & Pesquisas da UNILINS.

Artigos:

- [ANÁLISE DA GESTÃO DA ÁGUA DE CONSUMO NO MUNICÍPIO DE SILVES NO TRIÊNIO 2008/2010](#)
- [AVALIAÇÃO DO USO DE CINZAS DO BAGAÇO DA CANA-DE-AÇÚCAR NA FABRICAÇÃO DE TIJOLOS ECOLÓGICOS](#)
- [ESTUDO, DESENVOLVIMENTO E CONSTRUÇÃO DE PROTÓTIPO D E GERADOR DE INDUÇÃO PARA TURBINA EÓLICA.](#)
- [IMPLANTAÇÃO DE UMA USINA DE RECICLAGEM DE RESÍDUOS D E CONSTRUÇÃO CIVIL](#)
- [TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO APLICADA À LOGÍSTICA DE EXPO RTAÇÃO: ESTUDO DE CASO EM UMA EMPRESA DO SETOR DE CARNE BOVINA](#)
- [A COLETA DE MATERIAIS RECICLÁVEIS: UMA PESQUISA NOS SUPERMERCADOS DA CIDADE DE LINS – SP](#)
- [ANÁLISE DE PARAMETROS FÍSICO QUÍMICOS DA ÁGUA DE DIFE RENTES AFLUENTES DO RIO TIETÊ NO RESERVATÓRIO DE PROMISSÃO](#)
- [ESTUDO DE CASOS DAS PRINCIPAIS PERDAS EXISTENTES NOS SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA DE MUNICÍPIOS DO ESTADO DE SÃO PAULO](#)
- [IMPLANTAÇÃO E TREINAMENTO DE COLETA SELETIVA NA ESCOLA TÉCNICA DE LINS \(ETL\): ESTUDO DE CASO](#)
- [O PLANO DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS E A REALIDADE DOS MUNICÍPIOS DO INTERIOR DO ESTADO DE SÃO PAULO](#)
- [QUANTIFICAÇÃO DE METAIS PESADOS NOS SEDIMENTOS DA SUB-BACIA DO RIO DOURADO](#)

- APROVEITAMENTO DE RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO E DEMOLIÇÃO (RCD) PARA PRODUÇÃO DE ARGAMASSA DE REVESTIMENTO
- EFICIÊNCIA DE BIORREMIADORES EM LAGOAS DE EFLUENTES DE FRIGORÍFICOS.
- EXTRACTION OF ESSENTIAL OILS FROM FORESTRY WASTES: A CONTRIBUTION TO THE SUSTAINABILITY OF FOREST MANAGEMENT?
- MULTIPLICAÇÃO VEGETATIVA DE SALICORNIA AUTÓCTONE DA RESERVA NATURAL DO SAPAL DE CASTRO MARIM E VILA REAL DE SANTO ANTÓNIO (ALGARVE, PORTUGAL)
- OBTENÇÃO DE BIODIESEL A PARTIR DE MICROALGAS: PROPOSTA DE TRABALHO
- OZONIZAÇÃO CATALÍTICA DE EFLUENTE DE LATICÍNIO COM UMA NOVA PROPOSTA DE CONFIGURAÇÃO DE REATOR
- OZONIZAÇÃO CATALÍTICA DO CHORUME COM REUSO DE REJEITO INDUSTRIAL DE BORRA DE FOSFATO EM UMA NOVA PROPOSTA DE CONFIGURAÇÃO DE REATOR
- POSTO DE COLETA PERMANENTE DE LIXO ELETRÔNICO
- IMPLANTAÇÃO DE LINK PARA ORIENTAÇÃO DOS ECOPONTOS NO MUNICÍPIO DE LINS/SP.
- SISTEMA DE BAIXO CUSTO PARA AQUECIMENTO DE ÁGUA, UTILIZANDO MANGUEIRA DE POLIETILENO PARA APLICAÇÃO NA COZINHA DO CENTRO DE RESSOCIALIZAÇÃO DE LINS
- TECNOLOGIA EM MASSA ALIMENTÍCIA: UTILIZAÇÃO DE HEMOCOMPONENTE BOVINO COMO COMPLEMENTO PROTEICO
- OBTENÇÃO DO CARVÃO ATIVADO A PARTIR DE MATERIAIS VEGETAIS