

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPIRITO SANTO CAMPUS PIÚMA

Rua Augusto Costa de Oliveira, 660, Praia Doce, Piúma/ES - 29285-000 28 3520-0600

Resultado da seleção de projetos para Exposição na X Semana de Ciência e Tecnologia do Ifes — Campus Piúma: "Bioeconomia: Diversidade e Riqueza para o Desenvolvimento Sustentável" - 21 a 25 de outubro de 2019.

- 1. A Química do Petróleo e Soluções Energéticas Sustentáveis
- 2. A reformulação do Sistema Internacional de Unidades (SI) e suas contribuições para o desenvolvimento científico e tecnológico
- 3. Abacaxi de Marataízes Contribuições da Diversidade do Sul Capixaba para o Mercado de Enzimas Biológicas
- 4. Apresentações de formas de energia
- 5. Aquecedor de Água Solar
- 6. Aspirador de pó feito com garrafa PET
- 7. Biodegradáveis gerando renda de modo sustentável
- 8. Biodigestor, a solução para a matéria orgânica
- 9. Biodigestor de garrafa PET
- 10. Computador Econômico
- 11. Controle do nível de reservatórios de água para aquicultura usando ultrassom
- 12. Eletrolisador de Hidrogênio como Vetor Energético
- 13. Impactos da subida do nível do mar na biodiversidade e economia do litoral sul do ES
- 14. Minhocário
- 15. Papel Semente
- 16. Produção de BIODIESEL com óleo de soja reciclado
- 17. Produção de biogás por bactérias metanogênicas isoladas de resíduos orgânicos.
- 18. Produção de linguiça a partir da ictiofauna da pesca do camarão
- 19. Projeto Agroflorestal na Contraposição da Monocultura: pela Sustentabilidade das Produções Agrícolas
- 20. Reaproveitamento da Água Da Chuva
- 21. "Se essa rua é nossa, não devemos ladrilhá-la" a Rua Jair Cardoso Novaes, Piúma-ES
- 22. Usina Paineiras: Um verdadeiro modelo de desenvolvimento
- 23. Usos Naturais da Sustentabilidade Produtiva de Cosméticos