



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO  
PERNAMBUCANO**

**RETIFICAÇÃO 02**

O Núcleo de Inovação Tecnológica, vinculado a Pró-Reitoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação, **RETIFICA** o resultado final dos projetos aprovados da III MOSTRA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA do INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO.

**Onde se lê:**

<b>NOME DO PROJETO</b>	<b>CAMPUS</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
Sistema de controle de pessoas em tempo real utilizando o Arduino	Petrolina	Aprovado
IFconnect	Petrolina	Aprovado
Desidratação de polpa de manga pelo método de secagem em camada de espuma	Salgueiro	Aprovado
Técnica in vitro semiautomática de produção de gases	Floresta	Aprovado
O Arduino como ferramenta de auxílio a deficientes visuais	Petrolina	Aprovado

**Leia-se:**

<b>NOME DO PROJETO</b>	<b>CAMPUS</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
Sistema de controle de pessoas em tempo real utilizando o Arduino	Petrolina	Aprovado
IFconnect	Petrolina	Aprovado
Desidratação de polpa de manga pelo método de secagem em camada de espuma	Salgueiro	Aprovado
Elaboração de licor de kiwi ( <i>Actinidia deliciosa</i> A. Chevallier cultivar "Hayward"): Caracterização físico-química e análise sensorial	Salgueiro	Aprovado
Técnica in vitro semiautomática de produção de gases	Floresta	Aprovado
O Arduino como ferramenta de auxílio a deficientes visuais	Petrolina	Aprovado

Petrolina, 19 de outubro de 2016

**Núcleo de Inovação Tecnológica**