



|                                 |                         |                                |
|---------------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| <b>Veículo: Diário do Pará</b>  |                         |                                |
| <b>Data:</b> 26/01/2017         | <b>Caderno:</b> Brasil  | <b>Página:</b> 12              |
| <b>Assunto:</b> Aplicativo      |                         |                                |
| <b>Tipo:</b> Nota – Mauro Bonna | <b>Ação:</b> Espontânea | <b>Classificação:</b> Positiva |

## Aplicativo sobre eficiência energética

Cinco alunos da Escola Estadual Regina Coeli, de Ananindeua, com ajuda de um aluno e de um professor de Engenharia da Computação, da UFPA,

criaram o aplicativo “Smart Home: casa inteligente, visando a eficiência energética”. O objetivo é o de diminuir o gasto de energia elétrica e água, além de criar um pensamento crítico em relação à preservação do meio ambiente. O usuário

poderá ligar e desligar os componentes eletrônicos da casa onde o sistema for instalado por meio do seu celular, via Bluetooth. Os alunos apresentarão o aplicativo em março, na Feira Brasileira de Ciências e Engenharia (Febrace), na USP.