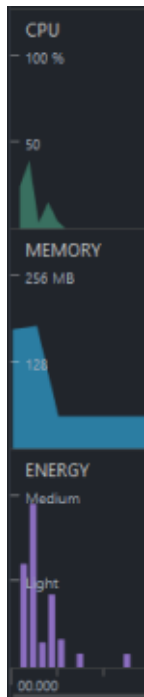


Alunos:Nicole, Pedro Henrique e Gustavo Braga.

- **Iniciou o aplicativo:**



Uso de cpu: Máximo 40%;

Uso de memória: Máximo 181.80 MB;

Uso de energia: Máximo medium, mínimo ligh.

- **Cadastro novo produto:**



Uso de cpu: Máximo 21%;

Uso de memória: Máximo 50.9 MB;

Uso de energia: Light.

- **Editou um produto:**



Uso de cpu: Máximo 20%;
Uso de memória: Máximo 51 MB;
Uso de energia: Light.

- **Removeu um produto:**



Uso de cpu: Máximo 1%;
Uso de memória: Máximo 52 MB;
Uso de energia: Light.

Conclusão: Concluimos com os testes que, a ação que mais consumiu recursos foi principalmente a inicialização do aplicativo, e em seguida, o cadastro de um novo produto, com a metade do valor da CPU e $\frac{1}{3}$ da memória. Entretanto, mesmo com esses números, o aplicativo executa normalmente, sem nenhum problema.