AUTORIZO A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTE TRABALHO, POR QUALQUER MEIO CONVENCIONAL OU ELETRÔNICO, PARA FINS DE ESTUDO E PESQUISA, DESDE QUE CITADA A FONTE.

Veiga, Leonardo Graboski

Sistema Automatizado de Produção de Cerveja, Monitorado e Controlado Remotamente / Leonardo Graboski Veiga; orientador Evandro Luis Linhari Rodrigues. São Carlos, 2016.

Monografia (Graduação em Engenharia Elétrica com ênfase em Eletrônica) -- Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo, 2016.

1. BeagleBone Black. 2. Node.js. 3. brassagem. 4. cerveja. 5. automatizado. 6. internet. 7. remoto. 8. Linux. I. Título.

V426s