

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.

V426s      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.