

O Laboratório de Robótica e Computação Aplicada (LaRCA) do Instituto Federal do Paraná iniciou uma equipe de discentes que estão desenvolvendo um sistema de estratégia para a SSL utilizando os padrões de comunicação padronizados pela liga que são em cima do protobuf protocol (PROTOBUF, Protocol Google, 2023). O projeto envolve a troca de informações sobre as posições dos robôs e da bola, cálculos para controlar o movimento das rodas e previsão da trajetória da bola utilizando a teoria de trigonometria.

