**Contextualização**

A tecnologia nas escolas particulares tem se tornado cada vez mais presente, atualmente, 47% dessas instituições já possuem máquinas sendo utilizadas com frequência por seus alunos, proporcionando aulas com maior qualidade e uma interação com as inovações tecnológicas.

Para manter o nível de ensino, é de extrema importância evitar possíveis problemas nos equipamentos, para isso, usufruir de um sistema que indica e impede falhas do funcionamento de máquinas, seria a opção mais cabível , porém, a maioria das escolas não usufruem de recursos disponíveis e acabam gastando muito em manutenção, o que poderia ser facilmente evitado .

Visando todo o cenário que estamos incluídos e uma oportunidade de negócio, criamos a .ControlTec,, que consiste em uma plataforma com DashBoards em tempo real dos componentes de cada computador, também possui alertas(mensagens via Telegram) para o usuário(responsável pelo laboratório) este alerta tem a finalidade de informar uma possível falha nas maquinas, após o envio da mensagem, um relatório é gerado, onde no mesmo, é detalhado qual a possível falha e o componente que pode estar causando isso, assim facilitando o trabalho do técnico e evitando de deixar a máquina inutilizável

O foco atual da Mind6 são as escolas particulares, pois cada vez mais eles adotam à tecnologias para poder proporcionar um ensino de maior qualidade.

Após fazer algumas pesquisas notaram que se as escolas adotassem um método de prevenção elas teriam menos gastos, pois fazer um reparo em maquinas com defeitos, acaba tendo um custo maior, fora que podem perder muito tempo tentando descobrir o qual o problema real daquela máquina e com isso deixando ela inutilizável.