

FICHA DE PROTOTIPAGEM E DE VÍDEO

Grupo - RA:	NOMES:
2214424	Flavio Ribeiro Máximo
2205464	Gabriella Wandeur de Freitas
2201334	Grazielle Aparecida dos Santos
2213962	Leiza Santos Brito Menezes
1803630	Mileide Maria da Silva Barbosa
2233295	Miriam Rose de Castro Meneses
2218926	Rafael Paoleschi Iurovski
2221038	Sandra Camargo
REGIONAL	Polo Arujá
Curso	BACHARELADO EM CIÊNCIA DE DADOS BACHARELADO EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO
Disciplina	Projeto Integrador II

Orientador do PI	Jayne <i>Oliveira</i> Mayrink
Título do Trabalho	Inclusão Digital: Desenvolvimento de Sistema para Carteira Digital TEA/TDAH/TOD
Link do vídeo	Projeto Integrador em Computação II - Turma 003 - Grupo 010

PROJETO
INTEGRADOR

Descrição do protótipo e análise da sua viabilidade (Até 250 palavras)	<p>Este projeto baseia-se na pesquisa de desenvolvimento de um software web que solucione e otimize a emissão de carteirinhas para munícipes com doenças invisíveis que solicitam o cadastro na Prefeitura de Arujá em busca de seus benefícios, de acordo com informações coletadas há dificuldade no sistema atual de cadastro o que gera demora e ineficiência para o atendimento do CRAS e a necessidade do munícipe que solicita o cadastro. O software foi desenvolvido com framework web, utilizando banco de dados, acessibilidade, PHP, script web (Java Script), nuvem, uso de API, controle de versão e testes.</p>
---	--

