

FICHA TÉCNICA DO VÍDEO

Grupo	BRUNA MICHELE CORREIA RIBEIRO, 2003356 CYNTHIA MAYUMI WATANABE YAMAOTO, 2005192 ISABEL RODRIGUES DE FREITAS, 2015634 MARCOS RIBEIRO DE OLIVEIRA, 2005638 MATHEUS MESSIAS BORGES DE BRITO, 2011463 RENATO NOGUEIRA DA SILVA, 2009044 TATIANA AKEMI OKUMURA, 2011129 THYAGO LIMA TEMOTEO PEREIRA, 2005293
Polo	Osasco
Curso	Eixo de Computação
Disciplina	Projeto Integrador IV
Orientador do PI	Alexandre Ceconello Marinho
Título do trabalho	<i>Framework web</i> de informação de disponibilidade de vagas em centros de acolhimento.
Link do vídeo	https://youtu.be/z8Y2Dcw9_cE
Descrição do protótipo e análise da sua viabilidade (Até 250 palavras)	O <i>website</i> desenvolvido para este projeto constitui um <i>framework web</i> incorporando recursos de banco de dados e <i>Javascript</i> , além de uma integração com elementos baseados em Internet das Coisas (IoT) para informar publicamente a população em situação de rua sobre a localização e a disponibilidade de vagas nos centros de acolhimento, bem como um botão de alerta que informará que pessoas em situação de rua estão necessitando de auxílio emergencial. Integra também análise de dados a fim de prover à alta gestão de informações úteis para tomada de decisão estratégica que visa melhorar os serviços de assistência para acolhimento.