



UNIVERSIDADE
CATÓLICA
DE SANTOS

Mural - Ano 1 - N° 10

/unisantosweb

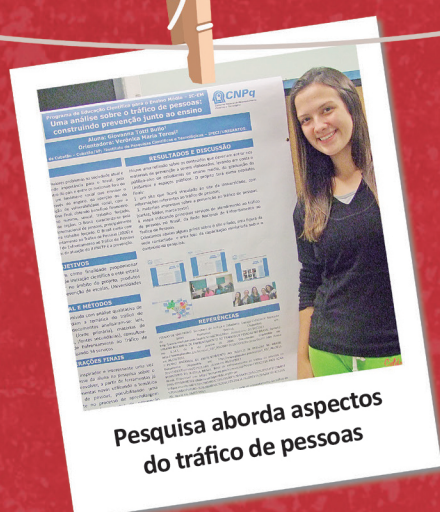
/catolicaunisantos

/catolicaunisantos

www.unisantos.br



Giovanna apresenta estudo desenvolvido na Universidade



Pesquisa aborda aspectos do tráfico de pessoas

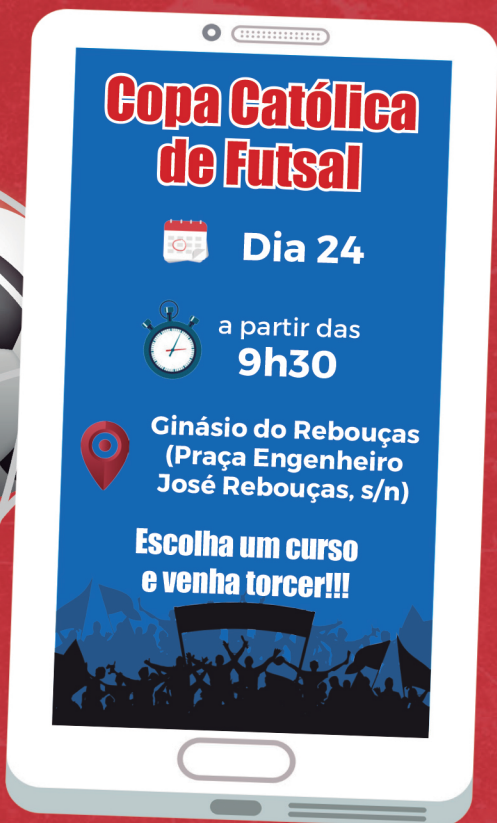


Resultado é fruto de um ano de trabalho

“Essa pesquisa foi muito importante para mim”

Aos 17 anos, Giovanna Totti Bullo **viveu uma experiência única** ao apresentar a sua pesquisa, desenvolvida durante um ano no **Programa de Iniciação Científica para o Ensino Médio**, aos seus colegas estudantes do Instituto Federal de Cubatão, no dia 13 de setembro. Orientada pela professora mestre Verônica Maria Teresi, ela **desenvolveu um estudo sobre o tráfico de pessoas e irá colocar no ar um site interativo** com essas informações.

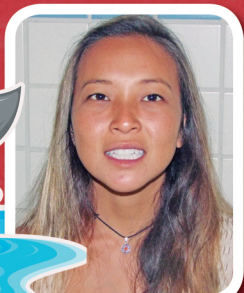
Coordenadora do Ensino Médio, a professora Elaine Cristina de Araújo afirma que **essa união entre a escola e a universidade é essencial para o desenvolvimento e crescimento dos alunos**. “É um ganho para os nossos alunos porque eles ampliam os conhecimentos, ficam curiosos e querem saber como faz”, destacou.



Preservar o boto-cinza em Ubatuba



Estudante do curso de Ciências Biológicas, Jéssica Massuda recebeu prêmio pela sua pesquisa, durante o Encontro Nacional sobre Conservação e Pesquisa de Mamíferos Aquáticos, em Natal, no Rio Grande do Norte. Ela faz **parte do seu Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)**, cujo objetivo é obter mais informações sobre a ocorrência e ecologia do boto-cinza, no Litoral Norte de Ubatuba. A futura bióloga quer **elaborar propostas e ações para a conservação da espécie**.



Jéssica Massuda

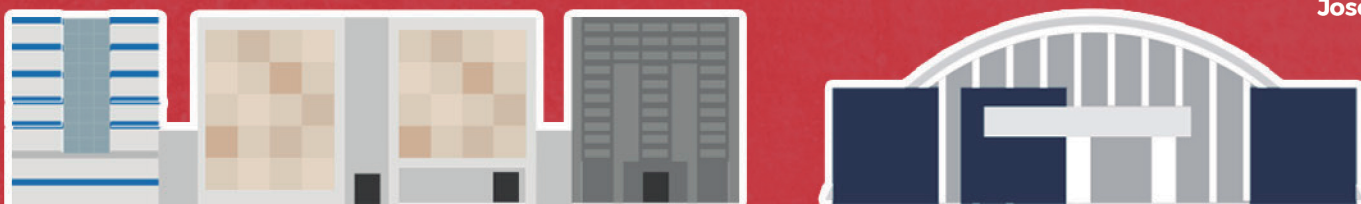
EXPERIÊNCIAS NO MUNDO DIGITAL

Em 2020, 50 bilhões de dispositivos estarão conectados à internet. **Preparar-se para a transição da interface do mundo analógico para o digital** é uma das questões que José Wagner Ferreira Filho, de 16 anos, da Escola Aristóteles Ferreira, vem discutindo com o seu orientador, professor doutor Luiz Carlos Moreira. **Ele está no Programa de Iniciação Científica para o Ensino Médio e já começa a vivenciar os desafios** para desenvolver circuitos eletrônicos.



José Ferreira Filho

“Eu nunca tinha tido essa experiência na área científica e caso faça uma pós-graduação no futuro eu já decidi que vai ser nessa área”

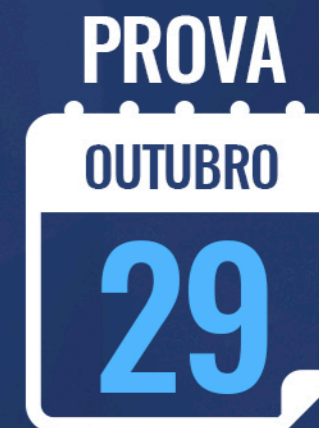


ESCOLHA UMA
UNIVERSIDADE
QUE VOCÊ VAI

CURTIR

VESTIBULAR/18

SE VOCÊ PROCURA UMA UNIVERSIDADE ÚNICA,
VENHA PARA A CATÓLICA



CURSOS

Administração
Arquitetura e Urbanismo
Ciência da Computação
Ciências Biológicas
Ciências Econômicas
Ciências Contábeis
Direito
Enfermagem

Engenharia Ambiental
Engenharia Civil
Engenharia de Petróleo
Engenharia de Produção
Farmácia
Filosofia
Gastronomia
História

Jornalismo
Letras
Matemática
Música
Nutrição
Pedagogia
Publicidade e Propaganda
Psicologia

Química
Relações Internacionais
Relações Públicas
Sistemas de Informação
Teologia
Tradução e Interpretação

unisantos.br/vestibular

 /catolicaunisantos

 @UniSantos_Vest



UNIVERSIDADE
CATÓLICA
DE SANTOS



II MOSTRA CIENTÍFICA

VI JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

para o Ensino Médio

25/10

INSCREVA SEU TRABALHO
ATÉ 15/10 PELO SITE

www.unisantos.br/mostracientifica



UNIVERSIDADE
CATÓLICA
DE SANTOS