

## **Pensamento computacional e profissões do futuro são foco de palestra gratuita**

Para apresentar as novidades e tecnologias que envolvem os profissionais do futuro, a unidade São Bernardo do Campo do Colégio Singular promoverá no dia 13 de junho (quinta-feira) às 19h30, a palestra *Pensamento Computacional*. As inscrições já estão abertas e podem ser realizadas pelo portal [www.singular.com.br](http://www.singular.com.br). As vagas são limitadas e o evento é aberto ao público.

A atividade será ministrada por João Lacerda, idealizador do *Mind Makers*, que abordará o desenvolvimento das habilidades para os profissionais do presente e futuro, além das possibilidades do exercício de profissões que ainda não existem.

A unidade São Bernardo do Colégio Singular está localizada na rua Itu, 201 – Baeta Neves.

*Mind Makers* é um programa que desenvolve o pensamento computacional, despertando o raciocínio lógico por meio do uso da eletricidade, mecânica, robótica e dispositivos digitais. A disciplina utiliza o *code*, que trabalha o pensamento computacional e o movimento *maker*, que traz o aprendizado experimental. A criatividade, capacidade de resolver problemas em equipe, autoconfiança e tomada de decisões são algumas das habilidades socioemocionais desenvolvidas e muito requisitadas no mercado profissional.

Desde o ano passado, o Singular oferece, de forma pioneira na Região do Grande ABC, o *Mind Makers* na opção de oficina para todos os alunos da rede, no contraturno das aulas regulares.

*Informações à imprensa*  
*MP & Rossi Comunicações*  
*Marli Popolin / Luciana Ponteli*  
[mprossi@uol.com.br](mailto:mprossi@uol.com.br)  
*(11) 4436-8408 / 99602-4430*

[www.mprossi.com.br](http://www.mprossi.com.br)

3/6/2019