
 Laboratório de Sistemas Integráveis Tecnológicos
www.lsittec.org.br

São Paulo, 09 de novembro de 2018

À
ETEC PROF. APRÍGIO GONZAGA
 Rua Doutor Orêncio Vidigal, 212
 Vila Carlos de Campos – São Paulo/SP

A/C: Prof. Francisco Temoteo de Oliveira
 Diretor de Escola

PARABÊNS! Sua escola foi contemplada com o Kit Premium Code IoT.

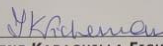
O Comitê de Seleção formado por pesquisadores da Associação dos Laboratórios de Sistemas Integráveis Tecnológicos (LSITec) e funcionários da Samsung Eletrônica, avaliou todos os pedidos das escolas para receber o Kit Premium Code IoT, considerando os seguintes critérios:

- ✓ número de professores que participaram dos Code Days;
- ✓ total de alunos impactados em atividades presenciais com Mini Kit distribuído nos Code Days I;
- ✓ total de alunos que participaram dos cursos online;
- ✓ quantidade e profundidade de atividades realizadas na escola;
- ✓ quantidade e profundidade de atividades planejadas com Kit Premium;
- ✓ adequação do ofício da Direção da Unidade Escolar confirmando o interesse da escola em continuar as atividades com os alunos.

O Kit Premium é composto por 42 componentes eletrônicos e 1 *power bank* Samsung para desenvolvimento de atividades de Internet das Coisas (IoT).

Agradecemos a participação do professor **ALEX RODRIGO MOISES COSTA WANDERLEY** nas formações CODE DAY I e CODE DAY II e desejamos boas atividades com os alunos.

Atenciosamente,


IRENE KARAGUILLA FICHEMAN, PhD
 Gerente de Pesquisa e Desenvolvimento de Projetos

Rua Paes Leme, 524 - conj. 95 e 96 - Edifício Passarellí - Pinheiros - 05424-904 - São Paulo/SP - Brasil
 Tel.: 55 11 3521-0601 - www.lsittec.org.br