



# SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2017

16 a 21 de outubro de 2017

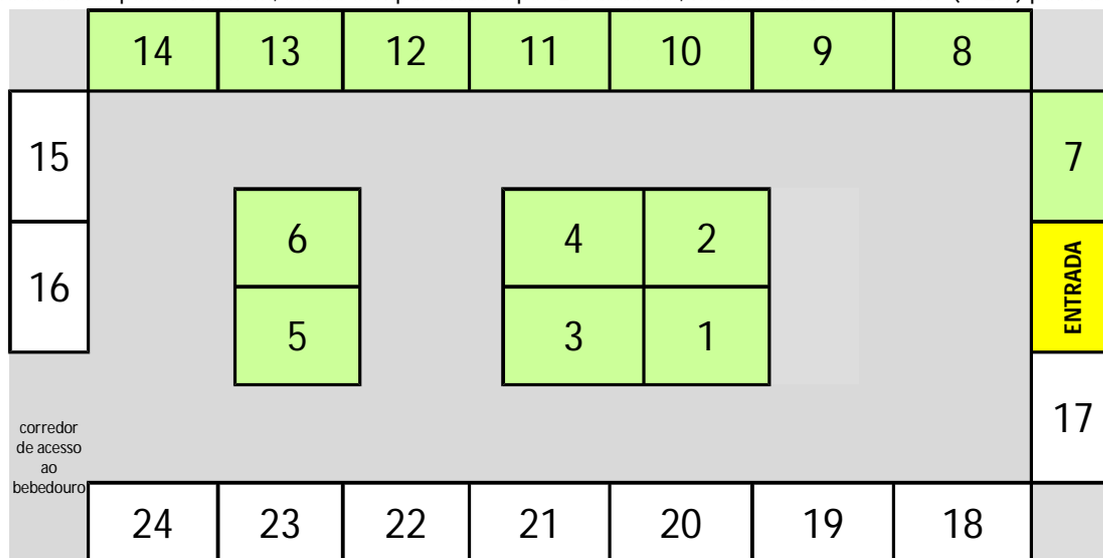
Ifes - Campus Piúma

A MATEMÁTICA ESTÁ EM TUDO!



## Distribuição dos Estandes da VIII Semana de Ciência e Tecnologia do Ifes – Campus Piúma

Os estandes possuem 3x4m, sendo compartilhados por 2 trabalhos, ficando uma área de 6m<sup>2</sup> (3x2m) por trabalho



ESTANDE	TRABALHOS/PROJETOS	
1	Processo Seletivo Ifes – Campus Piúma	Trabalhos Ifes
2		
3	Prof. Humberto - 4 trabalhos de app	
4	Prof. Humberto – 2 trabalhos	
5	Prof. Alexandre (1 trabalho) e Prof. Douglas (1 trabalho)	
6	Profa. Lais (1 trabalho) e Profa. Fernanda (1 trabalho)	
7	Prof. João Lucas – 2 trabalhos	
8	Prof. João Lucas – 2 trabalhos	
9	Prof. João Lucas – 2 trabalhos	
10	Prof. Silvio – 2 trabalhos	
11	Prof. Silvio (1 trabalho) e Prof. Carlos Eduardo (1 trabalho)	
12	Prof. Clinger (1 trabalho) e Prof. Flávio (1 trabalho)	
13	Prof. Flávio – 2 trabalhos	
14	Prof. Flávio (1 trabalho) e Prof. Rodrigo (1 trabalho)	
15	EMEF Manoel de Paula Serrão – 2 trabalhos	Trabalhos Escolas Municipais/Estaduais
16	EMEF Manoel de Paula Serrão – 2 trabalhos	
17	EMEF José de Vargas Scherrer (1 trabalho) e EMEF Nagib Meleip (1 trabalho)	
18	EEEFM Profa. Filomena Quitiba – 3 trabalhos	
19	EEEFM Profa. Filomena Quitiba – 2 trabalhos	
20	EEEFM Profa. Filomena Quitiba – 2 trabalhos	
21	EEEFM Profa. Filomena Quitiba (1 trabalho) e EEEFM Coronel Gomes de Oliveira (1 trabalho)	
22	EEEFM Coronel Gomes de Oliveira – 2 trabalhos	
23	EMEF Manoel dos Santos Pedroza – 2 trabalhos	
24	EMEF Manoel dos Santos Pedroza – 2 trabalhos	
Área Externa	EEEFM Profa. Filomena Quitiba – Medidor de velocidade de chute	Trabalhos Escolas Municipais/Estaduais
	EEEFM Profa. Filomena Quitiba – Foguete espacial de garrafa pet	
	EEEFM Coronel Gomes de Oliveira - Quadríciclo: veículo utilizado na conquista espacial	