



FÍSICA & TECNOLOGIA  
PARA A ESCOLA

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS

FACULDADE DE FÍSICA

FÍSICA E TECNOLOGIA PARA A ESCOLA – FISESCOLA – PROEX



Título da Palestra: Julio Cesar Rifeiro de Saug - O Brasileiro que inventou o dirigível

Ministrante: Prof. Dr. Luis Carlos Bassalo Crispino

Instituição: E.E.E.F.M. Ministro Alcides Carneiro.

DATA: 17/10/2017

HORÁRIO: 10h

DIA DA SEMANA: Terça-Feira

Nº	NOME COMPLETO	Nº	
1	Luana Beatriz	33	João Augusto da Silva
2	Clécia Vaz	34	
3	Ann Carolina Amara	35	
4	Jilium Heloiz da Silva	36	
5	Emmanuel Prado	37	
6	Luciene Miranda Brito	38	
7	Vinicius Neto	39	
8	Stephanny Michele Santos	40	
9	Guilherme D. Oliveira Vaz	41	
10	Gabriel Felipe	42	
11	Ruan Turandi	43	
12	Yago Matheus Mendes	44	
13	DELOISA HELENA SANTOS	45	
14	Fabrizio Vicente P. da Silva	46	
15	Berengue Alves de S. Cunha	47	
16	Ilueas Romigius	48	
17	Blatiz Marta Pinx	49	
18	Milena Pontes	50	
19	Lucas Gabriel Andrade dos Santos	51	
20	Deborah Taliany F. dos Santos	52	
21	Anderson Leonardo	53	
22	Carolina Yasmim de W. Campos	54	
23	Klein Andersoneranta Mateus	55	
24	Mina Almeida	56	
25	Maiara Sabalre	57	
26	Debara Montinez	58	
27	Marcos Ramon B. do Nascimento	59	
28	Axel Brandão Rosa	60	
29	Edus Fernando Romo Faraça	61	
30	Ana Claudia Santos	62	
31	Rauana S. da Silva	63	
32	Neila Monteiro	64	

Assinatura do Responsável: \*

Assinatura do Coordenador: