



## BCJ-0203 Fenômenos Eletromagnéticos

### Experimento 1 - Eletrostática

Professor: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_ RA: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_ RA: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_ RA: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_ RA: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_ RA: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_ RA: \_\_\_\_\_

### Ficha de Coleta de Dados Brutos

Comprimento da folha do eletroscópio:  $d = ( \text{_____} \pm \text{_____} ) \text{ cm}$

Aluno	$\theta$ (°) $\pm$
A	
A'	
B	
B'	
C	
C'	
D	
D'	
E	
E'	