

# GUIDELINE

## UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

### PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

#### Assinatura Horizontal

(Uso Preferencial)



#### Assinatura Vertical

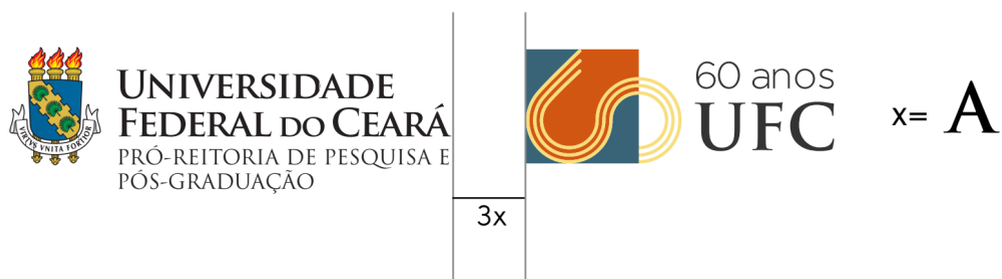


#### Redução Máxima

MEIO IMPRESSO



#### Aplicação com outras marcas



#### Negativo e Preto



#### Cromia



- 
 Gradiente Radial entre:  
 C0 M100 Y100 K0 e C0 M20 Y100 K0  
 deslocamento do centro: V:0 H:-50
- 
 Gradiente Radial entre:  
 C0 M20 Y100 K0 e C0 M0 Y40 K0  
 deslocamento do centro: V:-35 H:5
- 
 Gradiente Linear entre:  
 C0 M13 Y84 K21 (lados) e  
 C0 M13 Y84 K13 (centro)
- 
 Gradiente Linear entre:  
 C100 M50 Y10 K25 (lados) e  
 C100 M50 Y10 K0 (centro) / ângulo: 0º
- 
 Gradiente Linear entre:  
 C0 M0 Y0 K0 (centro e topo) e  
 C0 M0 Y0 K30 (base) / ângulo: 90
- 
 Gradiente Linear entre:  
 C0 M0 Y0 K50 (topo);  
 C0 M0 Y0 K40 (centro) e  
 C0 M0 Y0 K10 (base) / ângulo: 90