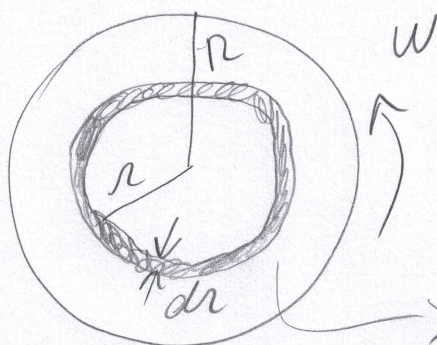




Assinatura do Provedor do Serviço

Assinatura do Responsável do Aluno

ATENÇÃO: Utilizar este modelo quando ocorrer pagamento de débitos, juros ou renovação de serviço a pessoas físicas
 que não possuem registros de Notas Fiscais de Serviços (Obrigações Fiscais de Serviços - Fisco Fisica)



$$da = 2\pi r dr$$

$$\vec{F}_{12} = \vec{\nabla}(\vec{m}_2 \cdot \vec{B}_1)$$

$$\vec{P}_2 = -m \alpha g \hat{z}$$

disco 2

disco 3

$$\downarrow \vec{P}_2 \quad \downarrow \vec{F}_{32} \quad \uparrow \vec{F}_{12}$$

$$\downarrow \vec{P}_3 \quad \downarrow \vec{F}_{13} \quad \uparrow \vec{F}_{32}$$