

1. Flujo magnético

$$\boxed{\Phi = \vec{B} \cdot \vec{S}} \quad \Phi = \int_s \vec{B} \cdot d\vec{S}$$

2. Inducción magnética

$$\boxed{\varepsilon = -\frac{d\Phi}{dt}}$$

A. Intensidad eléctrica

$$I = \frac{\varepsilon}{R}$$