Física II

Alejandro Zubiri

 $January\ 27,\ 2025$

$$\nabla \cdot \vec{E} = \frac{q}{\varepsilon_0}$$

$$\nabla \cdot \vec{B} = 0$$
(1)

${\rm \acute{I}ndice}$

1	Bibliografía	3
2	Campo Eléctrico	3

1 Bibliografía

- Física para la ciencia y la tecnología Tipler y Mosca
- Física, Volumen II Campos y Ondas M. Alonso. E. J. Finn

2 Campo Eléctrico