

*Librería*  
***Bonilla y Asociados***  
*desde 1950*



**Título:** Ingeniería Térmica I. Problemas Resueltos y Propuestos

**Autor:** Gonzalez Petit. Jean, Miguel Luis

**Precio:** \$130.00

**Editorial:**

**Año:** 2002

**Tema:**

**Edición:** 1<sup>a</sup>

**Sinopsis**

**ISBN:**

En la misma forma que un estudiante no podrá entender cálculo integral, sin tener bases sólidas de aritmética, álgebra, álgebra, trigonometría, geometría analítica y cálculo diferencial, lo mismo sucederá con ingeniería térmica, sin tener los conocimientos fundamentales de termodinámica.