

LIBRO DE MEMORIAS EN EXTENSO

$$m \leq x = 1/2 (ABC - XYZ)$$
$$Q = \tan^{-1} (Ax / Ay)$$



$$\frac{d}{dt} |n_i, N_i, t\rangle = H^{(0)} |n_i, N_i, t\rangle = E^{(0)} |n_i, N_i, t\rangle$$
$$|n_i, N_i, t\rangle = e^{-E_{n_i}^{(0)} t} |n_i, N_i\rangle \psi(t)$$

Co-patrocinado por:



| Índice General | Página |
|----------------|-------------|
| Tomo 01 | 1 - 93 |
| Tomo 02 | 94 - 178 |
| Tomo 03 | 179 - 282 |
| Tomo 04 | 283 - 354 |
| Tomo 05 | 355 - 439 |
| Tomo 06 | 440 - 542 |
| Tomo 07 | 543 - 626 |
| Tomo 08 | 627 - 725 |
| Tomo 09 | 726 - 836 |
| Tomo 10 | 837 - 944 |
| Tomo 11 | 945 - 1050 |
| Tomo 12 | 1051 - 1157 |
| Tomo 13 | 1158 - 1265 |
| Tomo 14 | 1266 - 1359 |
| Tomo 15 | 1360 - 1467 |
| Tomo 16 | 1468 - 1578 |
| Tomo 17 | 1579 - 1680 |
| Tomo 18 | 1681 - 1789 |
| Tomo 19 | 1790 - 1871 |
| Tomo 20 | 1872 - 1945 |
| Tomo 21 | 1946 + |

Co-patrocinado por:

