



SOLUCIONES A LAS PRUEBAS DE EVALUACIÓN

Autores: Profesorado del Dpto. Física
Universidad Carlos III de Madrid

PROBLEMAS DE VECTORES

- 1) $[\epsilon_0] = C^2 s^2 K g^{-1} m^3$ $[G] = m^3 s^{-2} kg$
- 2) a) 3/5 b) -2
- 3) c)
- 4) c)
- 5) c)

PROBLEMAS DE CINEMÁTICA

- 1) a)
- 2) b)
- 3) d)
- 4) b)
- 5) d)

PROBLEMAS DE DINÁMICA

- 1) a)
- 2) c)
- 3) a)
- 4) d)
- 5) c)



PROBLEMAS DE TRABAJO Y ENERGÍA

- 1) b)
- 2) a)
- 3) b)
- 4) c)
- 5) d)

PROBLEMAS DE ELECTROSTÁTICA Y F. LORENTZ

- 1) a)
- 2) b)
- 3) d)
- 4) 1.4142 nC
- 5) d)