

TÉCNICAS EXPERIMENTALES

Apellidos:
Nombre:

Subgrupo:
Fecha:

- 1 *Por ejemplo:*
Directas: Longitud de un automóvil. Volumen de un líquido con un matraz aforado.
Indirectas: Volumen de una esfera. Superficie de un terreno.
- 2 *Velocidad: 285,28 m/s*
Error total: 16,28 m/s
Resultado correctamente expresado $v = (29 \pm 2) \times 10 \text{ m/s}$
- 3 *Valor de $p_0 = 146\,732 \text{ Pa}$*
Error de $p_0 = 10\,714 \text{ Pa}$

Resultado correctamente expresado:

$$p_0 = (147 \pm 15) \times 10^3 \text{ Pa}$$