

Nombre: _____

INEL5205 Instrumentación

Nombre: _____

Primer Semestre 2008-2009

Nombre: _____

Asignación 4

Fecha limite: **23 de octubre** durante la clase.

Cada problema cuenta por dos puntos. Cada grupo de trabajo debe entregar un reporte con sus soluciones. Soluciones que no sean claras y legibles recibirán cero puntos.

Solucione los siguientes problemas de la referencia titulada "Transducers" (tomada del libro escrito por Jacob): 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.6, 3.8, 3.12, 3.13, (usando un $\alpha = 0.003925/^\circ C$), 3.22, 3.25, y 3.27