



**INSTITUTO TECNOLÓGICO
de Durango**

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍAS
QUÍMICA Y BIOQUÍMICA

Fenómenos de Transporte 1 (8712-5W)

SEMESTRE AGOSTO – DICIEMBRE 2008

Docente: Dr. Carlos Francisco Cruz Fierro

Tarea 2A – Viscosidad

ENTREGAR 6-OCT -2008

INVESTIGACIÓN DOCUMENTAL

VISCOSIDAD

Investigar uno o dos métodos para estimar la viscosidad en cada uno de los siguientes casos:

- Gases a baja presión
- Mezclas de gases
- Líquidos

Incluir un ejemplo de la aplicación del método en cada caso.

También recopilar de varias referencias bibliográficas tablas de datos experimentales de viscosidades de gases y líquidos. Nomogramas también son aceptables.