

## **TAREA 1**

### **FENÓMENOS DE TRANSPORTE PARA INGENIERÍA AMBIENTAL**

**PROFESOR: MIGUEL ANGEL MORALES CABRERA**

#### **INVESTIGAR LOS CONCEPTOS DE:**

- ✚ Definición de fluido
- ✚ Clasificación de los fluidos y sus definiciones
- ✚ Clasificación de los flujos y sus definiciones
- ✚ Fuerza normal
- ✚ Fuerza tangencial
- ✚ Esfuerzo Cortante
- ✚ Viscosidad
- ✚ Densidad
- ✚ Presión
- ✚ Temperatura
- ✚ Concentración
- ✚ Peso específico
- ✚ Presión de vapor
- ✚ Estática de Fluidos
- ✚ Dinámica de Fluidos

**Fecha de entrega: Viernes 10 de Febrero de 2012**