

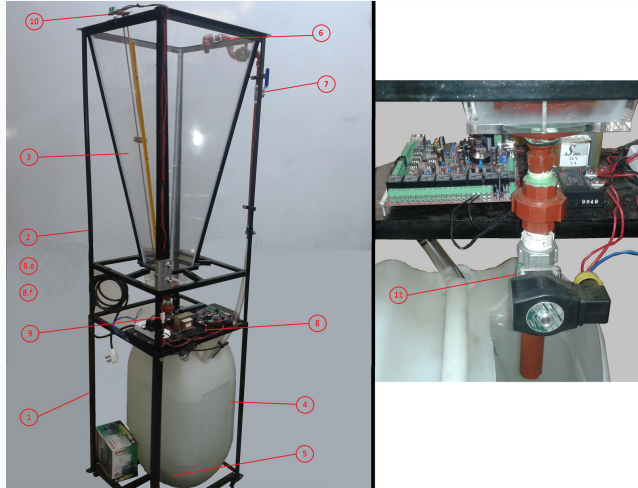
# Práctica 4 - Control Digital

---

Facultad de Ingeniería, Universidad de Buenos Aires  
Laboratorio de Control Automático (86.22)  
Dr. Ing. Claudio D. Pose



# Implementación de un controlador digital



# Implementación de un controlador digital

## Tareas:

1. Programar el controlador del tanque cónico en Arduino, utilizando, si es posible, los métodos forward y backwards difference, y bilineal.
2. Comparar las respuestas del sistema y discutir cuál es la opción más adecuada para su implementación.