SENSORES Y ACTUADORES

Profesores: Gonzalo Vera Jorge Morales

Alumno: Juan Diego Gonzalez Antoniazzi

Ejercicio #1

- C) Mencione 5 características del sensor termopar.
- √ Baja sensibilidad
- ✓ Gran rango de temperaturas de operación desde menos 270 grados centígrados a 3000 grados centígrados
- √ Respuesta no lineal
- ✓ No necesitan alimentación pues ya generan una atención en sus terminales
- ✓ Pequeño tamaño (respuesta mas rapida [ms])
- ✓ Estabilidad a largo plazo después de una correcta calibración
- ✓ Aleaciones metalicas con designacion normalizada (K, J, T)