**FUNDAMENTOS DE ROBOTICA**

 **EXAMEN FINAL T1 (30 puntos)**

**Agosto 31 del 2011.**

**Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Paralelo: \_\_\_\_\_\_**

1. **Indique y explique las diversas formas de locomoción que conoce y que son utilizadas en el manejo de robots móviles.**
2. **Explique lo que entiende por cinemática, explicando además la cinemática directa y la cinemática inversa**
3. **Haga una explicación de los distintos tipos de baterías conocidas y sus aplicaciones y características**