Los limites de la robotica

Como mencionamos anteriormente, las aplicaciones de los sistemas robóticos podrían ser innumerables. Pero existen dos factores, fuertes y decisivos, que inhiben el crecimiento y desarrollode esta tecnología. Estos a considerar son:

**Limitaciones económicas.**Dado que la robótica es una disciplinade avanzada y en desarrollo, los costos asociados a ella son altísimos, puesto que se necesitan recursos no sólo para suconstrucción. Hay muchas áreas de investigación relacionadas que también son fuentes de costo, y hacen que en la actualidad unsistema robótico sea un producto carísimo y no masificado.

**Limitaciones tecnológicas.**Un campo de investigación como la robótica está orientado a tratar de llevar a la práctica ideas que pueden haber sido concebidas hace ya mucho tiempo. Además del factor recursos, la concreción de dichas ideas dependerá de que se hayan encontrado o desarrollado los medios tecnológicos que la permitan.