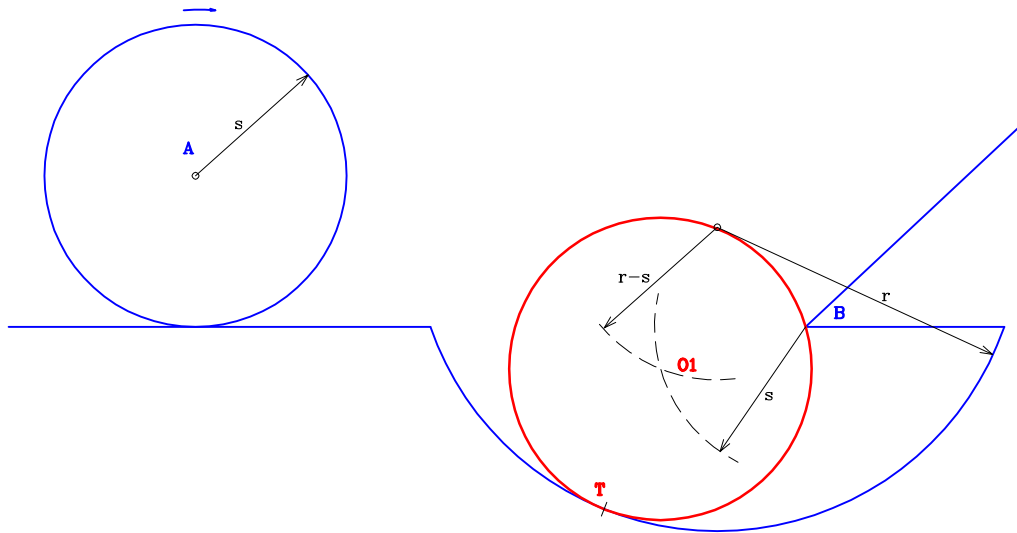


5.-DETERMINAR LA POSICION DE EQUILIBRIO DEL TUBO A CUANDO, AL RODAR HACIA LA DERECHA, CAE AL AGUJERO.



6.-DETERMINAR LA POSICION DE EQUILIBRIO DEL TUBO A CUANDO, AL RODAR HACIA LA DERECHA, CAE AL AGUJERO.

