

Modelo de Ataque

Notas iniciais:

- As sockets não estão protegidas pela Secure Socket Layer, pelo que podem ser vistas por qualquer utilizador que esteja a utilizar um *sniffer* sobre a rede;
- O modelo de ataque proposto é tanto passivo como ativo:
 - Passivo - o atacante conhece o nome do utilizador;
 - Ativo - o atacante impede o registo da pessoa e faz-se passar por ela.



