**UC – Sistemas Computacionais e Segurança – Atividade Prática 02**

INTEGRANTES : Nicholas, Tobias, Victor, Wendel

• Vulnerabilidades:

Vários funcionários que trabalhavam na empresa aupticon se reuniam em uma pista de boliche, onde lá o sistema de segurança era frágil para que o cracker consiga invadir,

• Tipos e técnicas de ataque utilizados:

Ataque de injeção I-frame: Exploração antiga onde ataca qualquer um que acesse o site que foi atacado por essa técnica.

Malware: Utilizado através do site da pista de boliche onde o funcionário acessou, com isso no outro dia o funcionário acessa a rede da empresa e com isso o cracker consegue acesso à rede.

• Motivação do cracker:

O Cracker roubou dados críticos da empresa e ao fazer a limpeza após sair da rede ele precisou limpar informações para que pudesse sair sem ser detectado, com isso foi oferecido para ele 75 bitcoins.