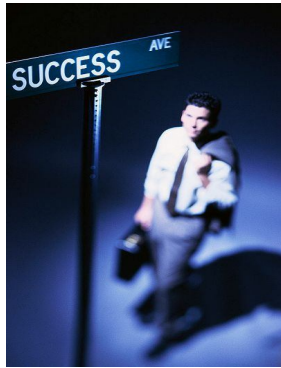


“Sem investimentos, não há garantia de resultados”



Quando se pretende que alguma coisa dê certo, não se pode ficar a mercê da sorte ou apenas na torcida.

É preciso que haja de sua parte alguns investimentos.

Não estou aqui a dizer que sorte não existe ou até mesmo que torcida não ganha jogo, longe disso. O fato é que se você realmente deseja que algo aconteça em sua vida, é melhor, mais eficaz, mais inteligente e conseqüentemente mais produtivo, que você faça ações para que o seu desejo se concretize. Não basta apenas torcer pela sorte.

Se por exemplo procura um emprego, não basta apenas “querer, desejar” um emprego. É preciso que você invista em ações para que o seu objetivo seja alcançado. Neste caso, é necessário que você elabore um bom Currículo, que você invista tempo em busca de oportunidades, que divulgue suas habilidades em redes profissionais, que faça um bom Network, que se prepare para entrevistas e etc. Quando se tem foco, as coisas tendem a ocorrer com mais precisão.

Quando se está desenvolvendo um projeto, se você não investir, por exemplo, em planejamento, estratégia, ações e apenas deixar tudo por conta do acaso, por conta de “na hora eu vejo e resolvo”, as conseqüências invariavelmente não serão boas, ou o resultado será muito distante daquele por você almejado. Pode-se até conseguir concluir (sorte?), mas com certeza seu projeto não terá qualidade que teria, caso você houvesse feito os investimentos adequados.

Se você é um esportista, daqueles que gostam de se superar, certamente você já aprendeu que investimentos e ações planejadas em busca de resultados são absolutamente eficazes. Treinamentos específicos, alimentação correta, disciplina, concentração, ajuda profissional (técnico/treinador/assessoria esportiva), e um bom plano de desenvolvimento, invariavelmente dão muito mais resultado, do que nada planejar e “torcer” para obter bons resultados ou pelo infortúnio de seus adversários!!

Sem investimentos, não há garantia de resultados! Pensem nisso!!

Abraços