



# A Sociedade e a Tecnologia Parte\_2

Um “Novo Mundo” de Dados  
Uma reflexão sobre Pessoas,

Eu sou o Olavo Dias, Professor e Palestrante.  
Conheça a minha agenda de palestras, solicite sua  
consultoria e aprenda mais sobre “Tecnologia e  
Sociedade”.

<http://palestrantesassociados.blogspot.com.br/>



“QUEM NÃO SE PREPARAR HOJE CERTAMENTE  
FICARÁ ESTAGNADO AMANHÃ”

Um “Novo Mundo” de Dados Hardware e software auxiliando na produção, em atividades repetitivas podem postos de trabalho, que quanto mais repetitivo a tarefa, mais tecnologia será empregada, mais complexidade no produto final, mais empresas podem participar da produção. Esta divisão, também fragmenta a mão de obra, precisando de especialistas em cada etapa, aumentando as exigências por mais qualificação acadêmica, que em uma sociedade desigual, faz o abismo do desemprego, crescer cada vez mais.

Mas este processo, faz que em cada fase, se efetive mais valor ao produto/serviço final, o que também pode gerar mais negócios e conseqüentemente mais empregos, fechando o ciclo capitalista, que se organiza pela transformação do trabalho, complementando o processo da construção e mudança de mãos do capital.



Neste novo mundo onde os dados estão disponíveis em diversas formas a informação tem que ser encontrada neste oceano, e se não tivermos competência para tanto, o que fazer? Buscas de consultorias especializadas, grupos de estudos, parcerias com redes de aprendizado, socialização e combinação de dados para não perdermos a chance de transformá-los em informação e conhecimento.

Com informação correta e confiável podemos realmente mudar alguma coisa, desde que ela esteja inserida no contexto que se deseja e seja relevante, aí que entra a gestão do conhecimento, transformar informações que já são úteis, em conhecimento que contribui para o capital intelectual de uma sociedade ou (empresa, organização...) cresça de forma significativa, que aumente sua capacidade de resolução de problemas com objetivo final de gerar valor, vantagens competitivas sustentáveis com o tempo.





E para acompanhar as mudanças, no ensino de Tecnologia da Informação, não devemos simplesmente passar comandos e teclas de atalho, mas, deixar algo em branco, subtendido para o aluno explorar, buscar o conhecimento, auxiliar no direcionamento e deixá-lo pensar! Ajudar o aluno, aprender a aprender é atribuição do professor moderno e o uso de estratégias e tecnologias diversas e adequadas podem tornar esta função mais prazerosa para o professor e principalmente para o aluno.



Nesse contexto, a tecnologia será não apenas o impulsionador como fator decisivo para o sucesso das organizações. Com dispositivos conectados e dados em tempo real podemos ter uma melhora no atendimento médico através de diagnósticos e tratamentos mais eficazes.

Monitoramentos, consumo de energia otimizada, segurança, diminuir os custos do combustível, manutenção e condução mais eficientes podem diminuir emissões de CO<sup>2</sup> e aumentar a expectativa de vida dos veículos.

Com milhares de dados chegando a cada segundo, um único segundo de perda, pode significar o sucesso ou fracasso de uma atividade.

As tecnologias vieram para construir pontes e reunir as pessoas neste mundo em constante mutação, não podemos considerar que estamos ganhando ou perdendo e sim concretizando e aprendendo, não precisamos encarar as mudanças como inimigas e sim como um momento a ser entendido e respeitado, sempre olhando para o horizonte à frente, sem esquecer o que nos trouxe até aqui, a curiosidade a diversidade e adversidade.



Se você quiser saber mais sobre esse tema e meu trabalho, acesse o Blog abaixo e receba no seu e-mail gratuitamente artigos inéditos após se cadastrar.

<http://palestrantesassociados.blogspot.com.br/>