

# TECNOLOGIAS INTERATIVAS PARA APRESENTAÇÕES

## **APRESENTAÇÃO**

As platéias em eventos presenciais demandam interatividade com os comunicadores. Aulas, seminários, palestras e reuniões podem ser potencializadas com o uso de tecnologias acessíveis que irão prover maior entendimento dos conteúdos aliado à maior satisfação de todos os presentes.

Este curso é inovador, abrangendo ferramentas como QR Codes, URLs curtas, formulários de pesquisa, documentos, planilhas e apresentações compartilhadas e editáveis por diversos interessados ao mesmo tempo, games on line e apresentações interativas que vão fazer suas apresentações memoráveis e diferenciadas.

#### A QUEM SE DESTINA

Destina-se a professores, palestrantes e executivos em qualquer nível hierárquico que necessitem expor idéias no seu dia a dia.

**Pré-requisito:** é necessário que os participantes tenham conhecimentos básicos no uso do MS PowerPoint e dispor de conta no Google.

#### **RESULTADOS PARA OS PARTICIPANTES**

- · Absorção de tecnologia para apresentações profissionais apoiadas por tecnologias interativas.
- Melhoria substancial da capacidade de comunicação empresarial, adotando técnicas modernas de exposição.
- Utilização de recursos para implementar práticas de Exposições em que, com o uso inteligente de funcionalidades audiovisuais (sem exageros!), irão aprimorar sua comunicação interna e externa.
- Desenvolvimento de base de conteúdo reaproveitável continuamente, gerando produtividade aliada à economia de tempo.

### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Conceitos referentes à tecnologias interativas.
- QR Codes e URLs curtas: como e porquê gerá-los e formas de aplicação.
- Google Drive: uso de formulários de pesquisa com geração de tabulação de respostas.
- Google Drive: documentos como editores de texto, planilhas e apresentações compartilhadas.
- Games on-line: Kahoots e outros.
- Efeitos interativos no Powerpoint 2013.
- Tecnologias de interação com conteúdo: smartboards, controles remoto.

#### **METODOLOGIA**

Apresentação de funcionalidades, utilização de ferramentas e exercícios práticos com o uso de um computador por participante. Os exercícios serão feitos com acesso ao PowerPoint Versão 2013.

## CARGA HORÁRIA

O curso terá a duração de 16 (dezesseis) horas, em dois dias.

## PROFESSOR - MARCELO ALMEIDA MAGALHÃES

Engenheiro Civil pela Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ. Mestre em Administração de Empresas pela COPPEAD-UFRJ com ênfase em Estratégia, Organizações e Tecnologia de Informação. Doutorando em Engenharia Civil pela UFF-RJ com tese em Governança Empresarial e sua aplicação para Arquitetura Organizacional.

Atua como consultor e professor nas áreas de Planejamento Estratégico, Arquitetura Sistêmica, Planejamento de Tecnologia da Informação, Redesenho de Processos Empresariais, Diagnóstico Organizacionais, Seleção e Implementação de T.I., com mais de 25 anos de mercado e dezenas de

## IDEMP – Instituto de Desenvolvimento Empresarial

empresas atendidas nos mais diversos segmentos econômicos: Seguradoras, Fundos de Previdência, Instituições Financeiras, Fábricas, Cadeias Varejistas, Firmas de Engenharia, entre outras.

Professor em cursos de pós-graduação da Fundação Getúlio Vargas – FGV/RJ nas áreas de Estratégia de Empresas, Arquitetura Organizacional, Mudança Organizacional, Gestão de T.I., Gestão de Processos Empresariais e Sistemas de Informações Gerenciais.

Professor e consultor do **IDEMP** – Instituto de Desenvolvimento Empresarial.