

## Modernizando a apresentação de trabalhos com PREZI

Marcelo Ceron Massruhá<sup>1</sup>  
Luciana Alvim Santos Romani<sup>2</sup>

Uma das formas de disseminação dos resultados do trabalho científico é a apresentação oral em palestras, cursos, seminários, congressos, entre outros. Para que se tenha o sucesso na comunicação do trabalho científico, é fundamental preparar-se bem, explorando adequadamente os recursos audiovisuais disponíveis, bem como dominando o conteúdo e treinando a apresentação. Portanto, é fundamental entender não só do conteúdo a ser apresentado, mas também conhecer o perfil da audiência e ainda produzir um bom material de apoio.

Um dos maiores desafios ao se preparar uma apresentação é como produzir um material interessante, capaz de prender a atenção e despertar o interesse dos ouvintes, de forma que não os canse. Não existe uma fórmula mágica; na verdade, para cada ideia, existem diferentes técnicas que podem ser empregadas.

O princípio básico para que a apresentação não se torne cansativa é, certamente, evitar ao máximo, a utilização de muito texto, o excesso de informação, a ausência de cores, etc. Deve-se, sempre que possível, utilizar-se de imagens e de animações, e trocar os longos textos por palavras-chave. Além disso, com o advento da tecnologia, é possível usar os diversos recursos inovadores, a fim de despertar o interesse e prender a atenção da audiência. No entanto, excessos devem ser evitados para não comprometer a apresentação. A objetividade na apresentação das ideias é fundamental para o sucesso na comunicação.

Atualmente, além dos tradicionais slides, existem recursos computacionais mais atrativos, como a ferramenta *Prezi* (PREZI, 2011), um novo paradigma

---

<sup>1</sup> Pontifícia Universidade Católica de Campinas, [marcelocm@cnptia.embrapa.br](mailto:marcelocm@cnptia.embrapa.br)

<sup>2</sup> Embrapa Informática Agropecuária, [luciana@cnptia.embrapa.br](mailto:luciana@cnptia.embrapa.br)

ma para desenvolvimento de apresentações baseado em nuvem (*cloud-based presentation*). Buscando criar apresentações modernas e bem produzidas para o projeto Agritempo, este trabalho mostra os recursos e facilidades da ferramenta Prezi.

A fim de explorar os recursos dessa nova plataforma para geração de apresentações, foram usados tutoriais no website da ferramenta <<http://prezi.com/>>. Após estudar diferentes exemplos disponíveis no website, uma nova apresentação do projeto Agritempo (EVANGELISTA et al., 2003) foi produzida. Esta apresentação teve por objetivo validar a nova plataforma e mostrar a evolução do sistema Agritempo atual para a nova versão que está sendo desenvolvida.

Para gerar uma apresentação na ferramenta Prezi, basta criar uma conta no website que, na opção gratuita, dá direito a 100Mb de espaço para armazenar os seus arquivos de apresentação gerados.

*Prezi* é uma ferramenta online, totalmente diferente dos programas para a criação de apresentações em slide, a começar pelo simples fato de que o aplicativo não se limita ao espaço retangular dos slides. É similar ao “pptPlex”, um projeto da Microsoft Office Labs que traz esse tipo de funcionalidade para o Power Point (PPTFLEX, 2011). Com *Prezi* é possível gerar uma apresentação que utiliza-se da mudança de foco e zoom para conectar diferentes ideias no mesmo espaço visual. Assim, o apresentador pode levar o público a acompanhar seu raciocínio de uma forma diferente trilhando um caminho de descobertas (PREZI, 2011). Dessa forma, a ferramenta permite substituir os tradicionais slides. No entanto, devido à grande quantidade de diferentes possibilidades, é preciso cautela para não sobrecarregar a apresentação com efeitos visuais excessivos e não desviar o foco do conteúdo.

O usuário pode organizar o conteúdo em um mapa visual, criando, assim, apresentações não-lineares. Na ferramenta, escreve-se as palavras e colocam-se os links, as imagens e os vídeos em uma única tela, explorando formatos e tamanhos que serão visualizados quando o zoom é aproximado ou afastado da imagem principal.

O efeito visual resultante dessa nova proposta de organização não-linear de apresentação provoca um impacto positivo nos expectadores, prendendo sua atenção. Mais uma vez, a tecnologia da informação apoia a pesquisa científica fornecendo recursos para melhorar e facilitar o trabalho dos pesquisadores.



Figura 1. Exemplo de apresentação com Prezi

## Referências

EVANGELISTA, S. R. M.; TERNES, S.; SANTOS, E. H. dos; ASSAD, E. D.; ROMANI, L. A. S. ; OTAVIAN, A. F. Agroclima sistema de monitoramento agroclimatológico. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROMETEOROLOGIA, 2003, Santa Maria. Anais... Santa Maria: UNIFRA: SBA: UFSM, 2003. v. 1. p. 603-604.

PPTFLEX. 2011. Disponível em: <<http://www.officelabs.com/projects/pptPlex/Pages/default.aspx>>. Acesso em: 25 out. 2011.

PREZI. 2011. Disponível em: <<http://prezi.com/>>. Acesso em: 25 out. 2011.

WIKIPÉDIA. 2011. Disponível em:< <http://en.wikipedia.org/wiki/Prezi>>. Acesso em: 20 out. 2011.