



Licensed by:



WORKSHOP  
webQDA - SOFTWARE DE APOIO  
À ANÁLISE QUALITATIVA



Entidade de formação  
credenciada e homologada

[www.webqda.com](http://www.webqda.com)

[info@webqda.com](mailto:info@webqda.com)

Esfera Crítica | R. da Serrazina, 315, 3720 - 549 S. Martinho da Gândara, O. Az., PT  
tlf. +351 256 683 736 | tlm. +351 918 510 020 | tlm. +351 933 206 027  
Esfera Crítica Unip., Lda | Cap. Soc. 30000€ | Matrícula C R C O Azeméis nº 507907779

## **WORKSHOP**

### **WEBQDA: *software* de apoio à análise qualitativa**

#### **Enquadramento:**

O webQDA é um *software* de apoio à análise de dados qualitativos num ambiente colaborativo e em rede distribuída. Segue a tendência internacional do *cloud computing*. O webQDA viabiliza um *trabalho colaborativo online* e em tempo real, com vários utilizadores em simultâneo num mesmo projeto. Contempla um *Sistema de Fontes*, que permite a inserção e a organização de dados não numéricos e não estruturados (texto, imagem, vídeo e áudio) de acordo com os objetivos do utilizador; um *Sistema de Codificação* que possibilita a criação de dimensões (categorias e indicadores) interpretativas ou descritivas; e um *Sistema de Questionamento* que permite ao utilizador questionar os seus dados.

#### **Objetivos:**

- Compreender a estrutura funcional do webQDA
- Introduzir dados e criar categorias no webQDA
- Categorizar, agrupar, relacionar e questionar dados com o apoio do webQDA

#### **Conteúdos programáticos**

- Introdução das ações e comandos do webQDA, trabalho colaborativo, sistema de documentos (Fontes)
- Procedimentos de codificação, sistema de categorias (Nós), como relacionar dados e Nós para construir modelos, atividades práticas
- A importância de questionar para extrair do webQDA as informações de que se necessita (Questionamento), exploração das matrizes, atividades práticas

#### **Metodologias**

- Apresentação da estrutura teórica e funcional do webQDA
- Atividades de aplicação prática acompanhada com recurso ao computador/internet

**Dia e Duração:** 05 de dezembro; 3 horas (10:00 - 13:00h); Sala: sala 1 do CES/UC

**Número máximo de participantes:** 70 (Os participantes serão seriados por ordem de inscrição)

**Certificação:** Será emitido certificado de participação

## Breve descrição do webQDA

### **webQDA, *software* de apoio à análise qualitativa:**

O webQDA é um *software* / serviço que foi desenvolvido, numa parceria, criada entre a empresa Esfera Crítica e a Universidade de Aveiro. O webQDA é um *software* de apoio à análise de dados qualitativos num ambiente colaborativo e em rede distribuído e segue a tendência internacional do *cloud computing*, sendo compatível com vários sistemas operativos, bem como com os *Browsers* de navegação na internet mais usados.

O webQDA focaliza dados não numéricos e não estruturados (texto, imagem, vídeo, áudio) em análise qualitativa, viabilizando o seu tratamento por vários investigadores envolvidos no mesmo projeto.

### **Trabalho Colaborativo**

O webQDA proporciona um trabalho colaborativo *online* e em tempo real com vários utilizadores em simultâneo num mesmo projeto. Na Área de Administração são disponibilizadas ferramentas de apoio à gestão de projetos (Mensagens, Tarefas, Área Pessoal, Cópias de Segurança, entre outros).

### **Sistema de Fontes**

O Sistema de Fontes consiste na inserção e organização dos dados, ou seja, textos, imagens, vídeos ou áudios. Esta área pode ser disposta de acordo com a necessidade do utilizador (por exemplo, tipos de ficheiros ou a sua função). Um único projeto no webQDA pode conter as diversas fontes de dados necessárias para atingir os objetivos delineados pelo utilizador.

### **Sistema de Codificação**

No Sistema de Codificação o utilizador pode criar as dimensões (categorias e indicadores), sejam elas interpretativas ou descritivas. É da interligação entre as Fontes e a Codificação que, através dos procedimentos de codificação disponíveis no webQDA, o utilizador poderá configurar o seu projeto para que tenha os seus dados “codificados” de forma estruturada e interligada.

### **Sistema de Questionamento**

No Sistema de Questionamento é disponibilizado um conjunto de ferramentas que ajudarão o utilizador a questionar os dados, com base na configuração atribuída nos dois primeiros sistemas, de forma iterativa e interativa (com apoio das ferramentas de comunicação e trabalho colaborativo do software).