

## Reunión por Software de Análisis Cualitativo

{{>toc}}

**Fecha:** 6 de diciembre

**Presentes:** Juan Muñoz, Alén Pérez, Lupa, Marc Bria, Paribanú Freitas, Sebastián Aguiar

**Acta:** Marc

### Intro

Discutimos sobre lo probable o improbable de obtener un proyecto EU. Juan le echará un ojo.

Lupa ha contactado con un desarrollador de Transana que dice estar rescatándolo de la jaula QuickTime.

Echar un ojo a:

- [Dedoose](#) (Web - Flash)
- [TAMSanalyzer](#) (Cliente)
- [WeftQDA](#) (Cliente - Ruby)

Valoramos si tiene sentido que se trate de un sistema multiusuario (web) o no.

Lupa y Marc defienden el modelo web.

Alén piensa en el modelo Atlas.Ti (permite exportar unidades hermenéuticas)

Pari plantea un soft local que permita pasos para subir a un banco de datos.

Alén recuerda el modelo CMaps.

Requisitos:

- Múltiples usuarios contra los mismos datos.
- Repositorios seguros (aunque sean en red).
- Anonimizadores automáticos de los textos.

Alén repasa el "mercado" (libre/privativo) del universo CAQDAS: Para competir con el software libre cualquier cosa vale, pero con el privativo, va a costar.

Juan: No se si es necesario competir. El target que el ve es un estudiante que quiere aprender sobre el tema. Propone partir de algo pequeño pero que escale: segmentación, codificación, anotación y un buen sistema de búsqueda.

Marc: XAMP (o similares) permiten un paquete para que funcione en local (sin red). Conforme con priorizar un desarrollo que permita aprender conceptos básicos, pero a la vez plantea un nuevo modelo de trabajo.

Sebastián: Refuerza la idea de núcleo básico. Pide integrar fácilmente audio/vídeo. Permitir análisis on-line de páginas web. Permitir un buen buscador.

Se discute sobre la interfaz.

Alén plantea que el objeto de análisis es el texto.

### Requisitos Indispensables

Se concretan un poco más los requisitos para la fase 1:

- Segmentación: Con intersecciones.
- Codificación: Sobre lista o etiqueta nueva.
- Anotación: Asociada a la codificación (preferible a cualquier objeto)
- Búsqueda: En los códigos, las anotaciones y el texto (palabra-frase) con wildcards y condiciones.
- Recuperación: Exportación de las búsquedas (con codificación del segmento) para incorporar en procesador de textos. Listados
- Interfaz: Listado jerarquizado de documentos. Listado jerarquizado de etiquetas (códigos). Definir layouts de página según los "momentos" de trabajo.

### Requisitos segundo nivel

Sebastián: Propone incorporar herramientas ya existentes (contador de palabras, distancia entre palabras...).

Segunda parte con audio, vídeo y herramientas cuanti.

Propone 3 niveles:

- lo básico (primer nivel)
- mejoras pero sin demasiadas complejidades (segundo nivel de desarrollo del proyecto)
- funcionalidad avanzada

Se habla de los mapas conceptuales y de herramientas de visualización y "pesca" (para niveles medio, avanzado).

## ¿Cómo se desarrolla?

Juan propone partir de un núcleo y luego ampliar. No recomienda proyectistas por las experiencias previas.

Sebastián pensaba en 20000 euros por año (3 programadores 600 euros al mes).

Proyecto EU implicaría involucrar a más países de la EU. Se habla de Marcos, de Daniel para contactar con Francia.

Sebastián comenta que tiene red en Brasil (Universidad de Sao Pablo - equipo de cuali).

Alén habla de OPS (Organización Panamericana de la Salud) como un núcleo que trabaja cuali.

Pari apunta que es necesario tener cobertura institucional en la Universidad.

Pensamos en colectivos que puedan apoyar la iniciativa.

Marc propone contactar con colectivos que trabajen la web semántica.

## Cómo seguimos

1. Lupa monta lista de distribución con los presentes para hablar del proyecto. **Ver: #1810**
2. Armar un mini-proyecto (3 páginas)
3. Hablar con Randal (miércoles) (**Seba confirma**)
4. Hablar con la [ANII](#)
5. Redactar un proyecto completo
6. Buscar subvenciones: EU, Uruguay, Brasil.

### Ficheros

peq_P1040252.jpg	451,5 KB	04/01/2012	Luis Alonzo Fulchi
peq_P1040253.jpg	375,3 KB	04/01/2012	Luis Alonzo Fulchi
peq_P1040254.jpg	391,2 KB	04/01/2012	Luis Alonzo Fulchi
peq_P1040255.jpg	440,2 KB	04/01/2012	Luis Alonzo Fulchi
peq_P1040258.jpg	304,8 KB	04/01/2012	Luis Alonzo Fulchi