# SEMINARIO 1 Sistemas de Información Empresariales de Código Libre

En esta parte del Seminario 1, vamos a centrarnos en sistemas de información empresarial de código libre.

# 1. Trabajo a realizar

El trabajo a realizar en este seminario consistirá en la elaboración de una breve presentación sobre un sistema de información empresarial de código libre. En concreto, trabajaremos con ERPs de código abierto.

Dispone de una lista en:

#### http://en.wikipedia.org/wiki/List of ERP software packages

La <u>presentación</u> será realizada por el grupo de trabajo, y tendrá una duración aproximada de <u>15</u> minutos.

#### 2. Selección del ERP

Cada grupo seleccionará un ERP de código abierto de la lista proporcionada, atendiendo a los criterios que considere oportunos (documentación disponible, modo de instalación, uso extendido, etc...).

Un determinado ERP sólo podrá ser tratado por un grupo de trabajo.

Para garantizar la libertad de elección dentro del marco propuesto, se determinará el orden de elección de cada grupo de forma aleatoria.

# 3. Instalación y prueba

Una vez seleccionado el ERP debe probarlo. Tenga en cuenta que en algunos casos podrá hacer la prueba en línea y en otros deberá hacer una instalación rápida.

## 4. Elaboración de la presentación

La presentación que debe ser elaborada en grupo debe contener la siguiente información:

#### • Información sobre el ERP seleccionado

 Breve introducción y nota histórica. Indique claramente sus fuentes de información y procure usar varias (la riqueza y calidad de las fuentes será un criterio clave para la valoración de este ejercicio)

### • Descripción de la instalación

 Descripción breve del proceso, capturas de pantalla de los pasos de la instalación más relevantes, valoración de la dificultad, etc...

### • Funcionalidad que ofrece

• Listado de las funcionalidades que ofrece el sistema y juicio crítico acerca de funcionalidades que serían necesarias o que sobran.

#### • Ventajas e inconvenientes encontrados durante la prueba

 Describa brevemente las dificultades a las que se ha enfrentado al probar el sistema.

#### • Empresas que lo han implantado

 Indique empresas que han implantado el sistema, y comente algunos casos de éxito o de fracaso en la implantación, si estuviesen disponibles.

Especialmente, indique cómo ha hecho la instalación, qué funcionalidad encuentra en el programa y qué ha podido hacer para probarla así como las ventajas e inconvenientes que ha encontrado durante la prueba.

#### 5. Presentación

La presentación del trabajo se realizará mediante la grabación de un vídeo de un máximo de 10 minutos de duración, usando una disposición de *videocast* (captura de imagen de la persona ponente, la pantalla con la presentación o el programa, y la voz de la persona ponente) o *screencast* (captura de la pantalla con la presentación o el programa, y la voz de la persona ponente). En la grabación deben aparecer todas las personas que integran el grupo distribuyendo el tiempo de forma más o menos equitativa.

La grabación deberá subirse a Google Drive usando la cuenta GoUGR (<a href="https://go.ugr.es">https://go.ugr.es</a>) de una de las personas miembros del grupo de trabajo, y el enlace a la grabación debe incluirse en la entrega que se creará en PRADO a tal efecto. La fecha se comunicará más adelante.

## 6. Evaluación

Se tendrá en cuenta el contenido de la presentación, así como la presentación en sí. La calificación de este trabajo se realizará de forma colaborativa, estando integrada por:

- un 60 % correspondiente a la calificación otorgada por el docente,
- un 30% correspondiente a la calificación otorgada por los demás grupos de trabajo, y
- un 10% correspondiente a la calificación individual indicada por cada integrante del grupo de trabajo.

El mecanismo de calificación por grupos e individual se habilitará en PRADO en el momento de la evaluación y tras la presentación.