

## **Babel**

Carlos Caballero

scesi

2011/10/24



Babel es la primera pieza de un proyecto destinado a minimizar las dificultades que generalmente se sufren en el contexto en el que nos desempeñamos.



Babel es un sistema web que ofrece acceso a una colección de documentos en formato pdf.

Posee las siguientes caracteristicas:

Posee las siguientes caracteristicas:

• Los documentos son compartidos por sus usuarios.

Posee las siguientes caracteristicas:

- Los documentos son compartidos por sus usuarios.
- Estos son revisados, clasificados y publicados por sus administradores.

Posee las siguientes caracteristicas:

- Los documentos son compartidos por sus usuarios.
- Estos son revisados, clasificados y publicados por sus administradores.
- Cualquier persona puede descargar, catalogar y valorar los documentos de manera anonima.

Este sistema se construyó siguiendo las premisas citadas a continuación:

Este sistema se construyó siguiendo las premisas citadas a continuación:

Maximizar el anonimato de todos sus usuarios.

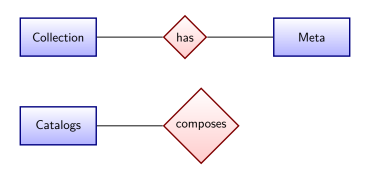
Este sistema se construyó siguiendo las premisas citadas a continuación:

- Maximizar el anonimato de todos sus usuarios.
- Dinamizar el conjunto de posibilidades de clasificación.

Este sistema se construyó siguiendo las premisas citadas a continuación:

- Maximizar el anonimato de todos sus usuarios.
- Dinamizar el conjunto de posibilidades de clasificación.
- Ofrecer amplias formas de automatización de tareas comunes.

```
mysql> show tables;
 Tables_in_babel
 babel_books_catalogs
  babel books collection
  babel books meta
  babel books stats
  babel_catalogs
  babel_catalogs_stats
  babel_search_keywords
  babel users
8 rows in set (0.00 sec)
```



mysql> describe babel\_books\_collection; Field | Type Null | Key | | char(32) PR.T hash NO size int(10) unsigned NO directory | varchar(2048) NO MUI. file | varchar(2048) NO published | tinyint(1) NO tsregister | int(10) unsigned | NO tsupdated | int(10) unsigned 7 rows in set (0.00 sec)