# Términos y Condiciones del sistema "lagash" y sub-sistemas

esta licencia es una extensión de la licencia [GNU General Public License v3.0](https://www.gnu.org/licenses/gpl-3.0.html)

Podemos cambiar los Términos y Condiciones de vez en cuando, en cualquier momento sin ninguna notificación. AL USAR EL SISTEMA, USTED ACEPTA Y ESTÉ ACUERDO CON ESTOS TÉRMINOS Y CONDICIONES EN LO QUE SE REFIERE A SU USO DEL SISTEMA "LAGASH"

**Lagash:** Nombre del proyecto en etapa de desarrollo

**Sighart Klauss:** Cliente a medida del proyecto Lagash

## Desarrollo

### 1 Código fuente

* El código fuente se alojara en el repositorio github en las siguientes direcciones URL:

<https://github.com/wolf-mtwo/lagash-client-admin>

<https://github.com/wolf-mtwo/lagash-server>

<https://github.com/wolf-mtwo/lagash-documentacion>

* Los proyectos se mantendrán forma pública y permanente.
* Todos los proyectos y clientes web o móviles tendrán las mis condiciones mencionadas.
* Toda la documentación de proyecto deberá estas publicada en el proyecto lagash-documentacion.
  + diagrama de componentes
  + diagrama de clases
  + mockups
* La documentación de la API deberá estas publicada en el proyecto lagash-documentacion.

### 2 Mantenimiento

Para no correr riesgo con sorpresas de funcionalidad desconocida y estar consciente de nuevos cambios

* El soporte y mantenimiento solo se dará al código fuente que esta alojado en los links que se expone en la primera clausula de este documento (1 Código fuente).

# Términos y Condiciones con la biblioteca "Sighart Klauss" - FASE 1

### 3 Soporte

* Se dara soporte hasta que el pabellón de tesis funcione.
* La funcionalidad estará limitada a lo que se defina en los mock-ups (Revisar los mock-ups del proyecto lagash-documentacion).

### 4 Migración

La migración de datos no garantizara el correcto funcionamiento de sistema resultante.

* Se hará la migración solo de los datos más relevantes y que tengan sentido. de otra manera sus valores serán nulos o cero.

### 5 Funcionalidad

* Se garantizara la implementación de las funcionalidades que actualmente tiene el sistema, si solo si están en uso (revisar 3 soporte).
* El siguiente mapa muestra la relación funcionalidad/estado al concluir la primera fase:

| **FUNCIONALIDAD** | **ESTADO** |
| --- | --- |
| gestión de libros | si |
| gestión de tesis | si |
| gestión de revistas | si |
| gestión de periódicos | si |
| catalogo de libros | si |
| catalogo de tesis | si |
| catalogo de revistas | si |
| catalogo de periódicos | si |
| préstamo de libros | si |
| préstamo de tesis | si |
| préstamo de revistas | si |
| préstamo de periódicos | si |
| búsqueda de libros | si |
| búsqueda de tesis | si |
| búsqueda de revistas | si |
| búsqueda de periódicos | si |

### 6 Puesta en producción (producción: el lugar final donde se alojara el sistema)

* No se añadirá ninguna regla de generación de backups.
* No se añadirá ninguna regla de backups para los medias (imágenes, etc)
* No nos hacemos responsables de la perdida de la base de datos.
* No nos hacemos responsables de la perdida de las medias.
* El cliente deberá otorgar un servidor en condiciones para tener el sistema activo
* No se desarrollada ningún trabajo de CI/CD (Integración continua / Entrega contenía)
* Nos limitaremos solo a la puesta en marcha el sistema.

### 7 Conclusiones

* Se dará alta prioridad de tener un nuevo sistema funcionando en las áreas de administración y búsqueda
* La tesis del proyecto no es una guía, ni una extensión de este documento
* El soporte termina una vez que la fase 1 se dé por concluido

### 8 Personales

* Que la tesis del proyecto aparezca como favorito en el buscador del sistema
* El o los desarrollador del sistema tenga una página en el buscador visible y de fácil acceso, la pagina tendrá la siguiente utilidad:
  + contar la historia detrás de sistema
  + expresar agradecimientos
  + que los desarrolladores futuros puedan incluir contenido pero no borrar el contenido de su antecesor garantizando la continuidad de la historia

### 8 Finalización

* Que el sistema deje de ser usado deja sin responsabilidades a ambas partes