

Xulpymoney

2010-04-27

Índice de contenido

1. ¿Qué es Xulpymoney?	3
1.1. ¿Quien lo está desarrollando?	3
1.2. ¿Que licencia tiene?	3
1.3. ¿Cómo puedo contribuir?	3
2. Instalación	4
2.1. Base de datos PostgreSQL	4
2.2. Servidor Web Apache	4
2.3. Xulpymoney	4
3. Manual de usuario	5
3.1. Entidades bancarias	5
3.1.1. Listado de entidades	5
3.1.2. Nueva entidad	5
3.1.3. Modificar entidad	5
3.1.4. Desactivar entidad	5
3.1.5. Patrimonio en una entidad	5
3.2. Cuentas	5
3.3. Inversiones	5
3.3.1. Fondos de inversión	5
3.3.2. Acciones	5
3.3.3. Depósitos	5
3.4. Informes	5
4. Mantenimiento	6
4.1. Operaciones de inversión	6
4.2. Datos del Ibex35	6
4.3. Tablas auxiliares	6
4.3.1. Conceptos	6
5. Esquema de la base de datos	7
5.1. Modificaciones directas a la base de datos	7
6. Soporte	8
Búsqueda por palabras clave	9

1. ¿Qué es Xulpymoney?

1.1. *¿Quien lo está desarrollando?*

1.2. *¿Que licencia tiene?*

1.3. *¿Cómo puedo contribuir?*

2. Instalación

2.1. *Base de datos PostgreSQL*

2.2. *Servidor Web Apache*

2.3. *Xulpymoney*

3. Manual de usuario

3.1. *Entidades bancarias*

3.1.1. Listado de entidades

3.1.2. Nueva entidad

3.1.3. Modificar entidad

3.1.4. Desactivar entidad

3.1.5. Patrimonio en una entidad

3.2. *Cuentas*

3.3. *Inversiones*

3.3.1. Fondos de inversión

3.3.2. Acciones

3.3.3. Depósitos

Los depósitos deben tratarse como cuentas. Cuando se abre un deposito se abre una cuenta con el mismo nombre y se hace un traspaso. Cuando finaliza se hace un ingreso con la operación Vencimiento de Depósito¹

3.4. *Informes*

¹ Falta desarrollar.

4. Mantenimiento

Se recomienda que la administración de estas tablas sea realizada por un profesional que conozca en detalle la manipulación de estas opciones. Se recomienda que sea realizado por un técnico de soporte.

4.1. *Operaciones de inversión*

4.2. *Datos del Ibex35*

4.3. *Tablas auxiliares*

4.3.1. *Conceptos*

5. Esquema de la base de datos

5.1. *Modificaciones directas a la base de datos*

6. Soporte

Búsqueda por palabras clave

Índice alfabético

Aplicaciones.....	
Apache.....	2, 4
PostgreSQL.....	2, 4
Xulpymoney.....	2-4