

Instalación

- Descargar y descomprimir (/usr/local/vufind)
- Asignar dueño, grupo y permisos
- Configurar servidor web (apache): archivo httpd-vufind.conf
- Instalación: /usr/local/vufind/install
 - Nombre y usuario de la base de datos
 - Contraseña del usuario de la base de datos
 - Host (localhost)
 - Nombre y contraseña de un usuario con privilegios en DBMS (root)

Configuración

- Variables de entorno:
 - VUFIND_HOME
 - JAVA_HOME
- Configuración Vufind:
web/conf/config.ini
(url, title, timezone, admin_enable, proxy).
- Iniciar:
cd /usr/local/vufind/
./vufind.sh start

Importación de registros

- Utiliza un archivo .properties que contiene:
 - El nombre del archivo XSLT a usar.
 - Los nombres de funciones y clases PHP llamadas por el archivo XSLT.
 - Cualquier valor personalizado necesario para el archivo XSLT (i.e. nombre institución, prefijos de identificación, etc.)

Importación de registros

- Formato MARC
 - Importación desde archivo ISO 2709
 - Configuración: import/import.properties
 - Importación:
./import-marc.sh archivo-registros.mrc
- Formato XML
 - Configuración: archivo .properties y XSLT correspondientes
 - Importación:
./batch-import-xsl.sh XMLs archivo.properties

Importación de registros

- OAI-PMH Harvesting
 - Configuración: harvest/oai.ini
 - Harvesting: php harvest_oai.php
 - Indexado (similar a importación XML):
 - Creación de: processed y last_harvest.txt
 - ./batch-import-xsl.sh XMLs archivo.properties