**Universidad San Martín**

**Jordan Andrei Cortes Mesa**

**Andrew rodriguez**

**111518**

**131505**

**Electiva Profesional**

**6-feb-14**

**Informe Patrones Glob**

Los patrones Glob son sentencias cortas o simplificadas utilizadas para específicas funciones y según el comportamiento de cada una. Se diferencia y se sabe el uso de ellas porque siempre llevan al comienzo un asterisco (\*), el cual tiene la función de reconocer creo o mas caracteres.

**.ignore:**

$ cat .gitignore

\*.[oa]

\*~

Como podemos ver en la imagen el .gitignore es la manera como se escribe para ocultar o ignore dicho archive, a continuación en la segunda línea se escribe los archivos que quieren ser ocultados, en este caso son los documentos que terminen en .oa y la tercera y última línea dice que ignore archivos que tengan tilde.

**/rdoc/:**

Elimina la documentación cache y los archivos generados un ejemplo para lograr que el patrón es el siguiente:

/rdoc/documento.txt

**wp-content/backup-db/:**

Este es utilizado en el cms wordpress para realizar el respaldo de de base de datos de una pagina web.

Un ejemplo sencillo seria lo siguiente:

wp-content/backup-db/user1234

**wp-config.php/:**

Este es utilizado para wordpress en donde tiene la información de los datos importantes de la pagina.

Wp-config.php/urldelsitio

**\*.jar:**

Es el archivo ejecutable para abir una aplicación de java un ejemplo seria:

\*miaplicacion.jar

**/administrator/language/en-GB/en-GB.com\_contact.ini**:

Este utiliza para ajustar el lenguaje del formulario de contacto dependiendo de la necesidad de la persona:

**app/tmp/\***

significa que dentro de dos carpetas o una va ocultar los ficheros pero no los directorios un ejemplo sencillo es:

app/tmp/documento.txt

**/INSTALL\*.txt:**

Viene de una dirección desconocida pero dice que instale todos los ficheros del último directorio.

/install\*all.txt

**\*.obj:**

En el siguiente lo que hace es ocultar todo los que terminan en obj, es decir no los muestra en pantalla

/home/carpeta/\*.obj

**.apt\_generated/:**

En este se especifica que debe ocultar las clases que generan los textos modelos es decir desde la carpeta.

**\*License.config:**

Según este patrón se puede inferir y decir que tienen extensión config donde se puede configurar los demás archivos.

**gen/:**

Quiere decir elimina o excluye los ficheros de aquella carpeta como por ejemplo

gen/carpeta.txt

**/aplicación/xml/types/\*.xml:**

Este según el nombre indica que los documentos hechos en xml serán ocultados o ignorados al momento de modificarlos por terminal.

**/application/cache/\_bancha/\*.js:**

Este patrón se puede observar que los datos realizados o modificados en javascript serán ignorados o protegidos.

**composer.phar:**

vendor/

Se usa para ignorar la librería http://getcomposer.org/doc/02-libraries.md#lock-file

# composer.lock.

**\*.un~:**

Este se usa o tiene la función de ocultar e ignorar todos los documentos que contengan tildes o terminen en un.

Ejemplo: /carpeta/código/\*.un**~**

**/\*.unityproj:**

Es un autogenerador vs/md de documentos los cuales serán ocultos debido a la sentencia \*.”documento.txt”.

**\*.fmx:**

Este es ignora para modificación en bash los documentos o módulos a compilación.

**\*.plx:**

Son librerías que son ocultadas para evitar ser modificadas o eliminadas por error.

# Compiled Pre-Linked Libraries

**docs/\_build/:**

Es un directorio documentado en el cual se construye de acuerdo al propósito de la persona.

# Sphinx documentation

**fuel/app/logs/\*/\*/\***

**fuel/app/cache/\*/\*:**

Especifica una ruta y oculta o ignora tres subcarpetas y ficheros existentes para evitar errores.

**\*. [568vq]:**

Se puede observar que es una arquitectura específica y que deberá ser ignorada para no sea modificada.

[568vq].out

# Architecture specific extensions/prefixes

**.htaccess:**

Un fichero .htaccess, también conocido como archivo de configuración distribuida, es un fichero especial, popularizado por el Servidor HTTP Apache que permite definir diferentes directivas de configuración para cada directorio sin necesidad de editar el archivo de configuración principal de Apache.

**jboss/server/minimal/log/\*.log:**

Según el directorio especificado por el patrón se puede entender o comprender que el archivo más no el directorio deberá ser ignorado:

Archivos que terminen en log.

**\*.pyc:**

Este patrón es para ignorar o ocultar documentos o ficheros en este caso lo hará con terminados en pyc.

Ejemplo: /temp/docu/yelo/\*.pyc

**app/etc/modules/Mage\_Authorizenet.xml:**

En este se puede observar que mantendrá ocultos los archivos xml para evitar modificaciones y elimina toda la ruta.

Obj/=ignoran todas la carpeta obj . ejemplo: tanto Symfony como Ruby on Rails necesitan disponer de directorios en los que almacenar cachés y logs.

a.out=ignora el archivo punto out ejemplos que guarda los ficheros .out

.image/cache/\*.jpg= dentro esa carpeta solo ingnora todos .jpg ejemplos cualquier fuchero .jpg ignora todo lo que esta dentro la carpeta cache

/ Usr / bin / symbolicate input\_file= un archivo y tiene el resultado impreso a la salida estándar.

!assets/.gitignore= ignorar el contenido de la carpeta assets entera el sub carpetas ejemplos: no es una carpeta sino un enlace simbólico o un fichero regular.

\*/cache/!.htaccess= dentro las subcarpetas ignorar el fichero de la extesion htaccess

\*.v.d =que todos la extensión de los ficheros .d se llamado esa extensión guarda a ese ficheros

\*. dart.js =que todos la extensión de los ficheros .js se llamado esa extensión guarda a ese ficheros.

pip-delete-this-directory.txt= eso es un archivos que guarda el nombre.txt

application.linux32.= es una aplicación que regenera la extensión solo .linux32

\*/logs/\* =las sub capreta \* / logs/\* el ultimo \* solo ignora dentro esa sub carpetas.

composer.phar= ignora el archivo punto phar ejemplos que guarda los ficheros .phar

cache/.gitignore= Si repetís esta operación con las carpetas cuyos ficheros queráis ignorar, no tendréis necesidad de andar incluyendo excepciones en el índice.

!Build/ ignorar el contenido de la carpeta bulid ejemplos: no es una carpeta sino un enlace simbólico o un fichero regular.

cache/.gitignore con las carpetas cuyos ficheros queráis ignorar, no tendréis necesidad de andar incluyendo excepciones en el índice.

!web/index.php = ignorará fichero index.php. ejemplos todas sub carpetas solo ignora index.capeta

bg-??.jpg =Este patrón ignorará los ficheros cuyos nombres empiezan por “bg-”,

18. MYMETA.\* =en la extensión de los ficheros .\* todos lis tipos que guarde ejemplo javasscript.,html mejor etc..

Rhistory el fichero de extensión solo .rhistory ejemplos que guarde la extensión. .Rhistory

Ex.R el fichero de extensión solo .R ejemplos que guarde la extensión. .R

!cache/tcpdf/index.php solo ignora el sub carpetas index.php ejemplo oculta el index.php

Sconsign.dblitesolos Para proyectos que utilizan SCons para la construcción ejemplos http://http://www.scons.org/

/\*.c ingonra subcarpetas todos la extensión de los ficheros .c

git config la ruta al fichero utilizamos la opción –global del comando git-config:

cache/ lo creamos si no existe y añadimos el patrón para ignorar la carpeta cache