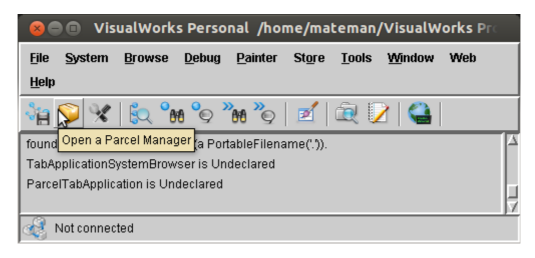
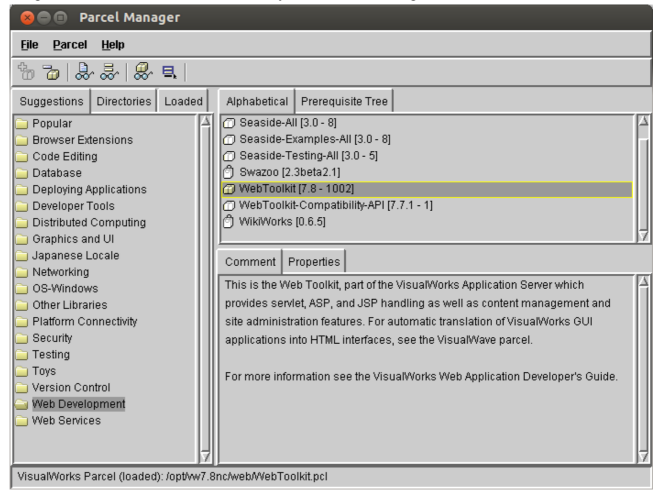
Tutorial para instalar y configurar WebToolKit en VisualWorks 7.8

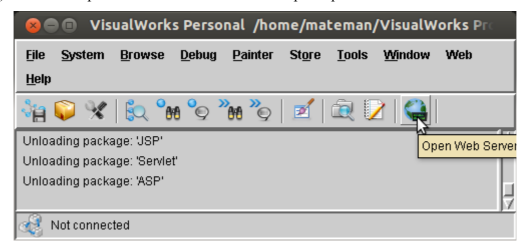
1)Iniciar VisualWorks, y abrir el administrador de archivo



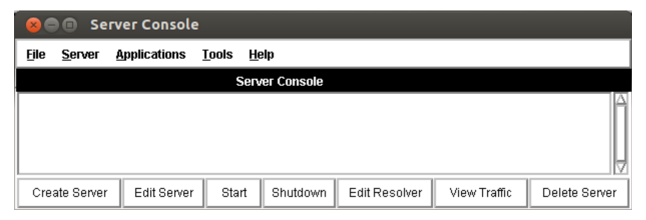
2) Ahí cargamos el pcl WebToolKit, lo buscamos dentro de Web Development y sobre él apretamos el botón derecho del mouse y seleccionamos la opción load



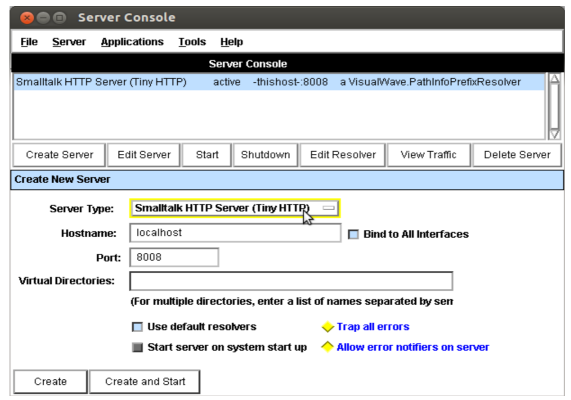
3) Y ahí nos aparecerá un icono en la ventana principal



4) Lo ejecutamos y se nos abre



5) Clickeamos en Create Server,



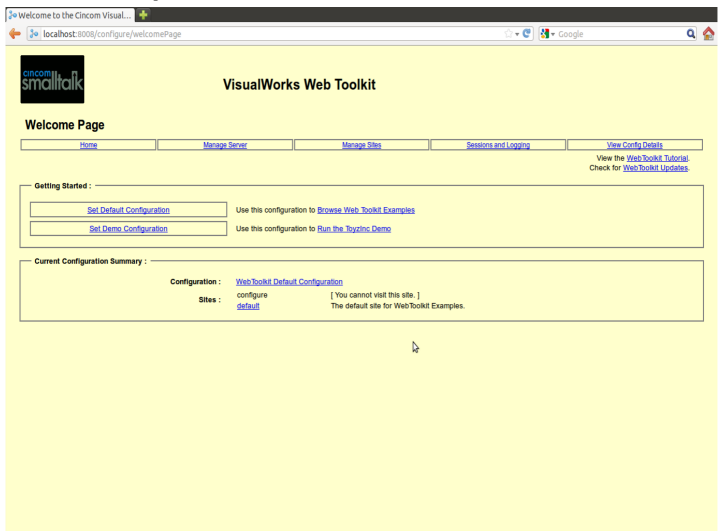
y cambiamos en Server Type: **WaveHttpRequestBroker por Smalltalk HTTP Server**

y clickeamos en create and start

Y con esto se inicia el Servidor Web de VisualWorks.

6) Entramos a un navegador (browser) y ponemos en la url localhost:8008 y entramos

http://localhost:8008



7) Bien ya tenemos nuestro servidor corriendo. Copiamos el contenido de **tweety-web.tar.gz** dentro de la carpeta /vw7.8nc/web/

Y editamos el archivo webtools.ini que se encuentra en /vw7.8nc/web/ y ponemos al final del archivo la siguiente linea:

tweety = tweety-site.ini

```
webtools.ini (/opt/vw7.8nc/web) - gedit
        Abrir ▼
                    Guardar
                                       Deshacer A
📄 webtools.ini 💥
PRODUCTION CONFIGURATION.
                This helps avoid issues with excessive disk consumption.
#
   logfile = $(VISUALWORKS)/web/webserve.log
#
        logging = on/off
#
#
  --- events
      You may define methods to be called at specific events.
#
          Supported events are :
#
              applicationStartup
#
              applicationShutdown
#
#
              sessionStartup
              sessionShutdown
#
      When defined in this file, event callbacks apply to all web sites.
#
  callbacks = event(MyClass$myMethod1:); event(MyClass$myMethod2:)
[global]
 cincom = http://www.cincom.com
 c_smalltalk = http://www.cincomsmalltalk.com
 ServerAlive = servlet/AreYouAlive
[sites]
# In a Deployment Environment, a configuration file is required
# for the <configure> site, if you want to enable the configuration pages.
#
 configure = configure-site.ini
 default = default-site.ini
 tweety = tweety-site.ini
              4
                           .ini ▼ Ancho de la tabulación: 8 ▼
                                                           Ln 51, Col 1
                                                                         INS
```

8) Editamos un nuevo archivo al que llamaremos tweety-site.ini en /vw7.8nc/web/con:

[configuration]

```
directory = $(VISUALWORKS)/web/tweety
environment = VisualWave
description = Pretende ser clon de Twitter.
```

```
# -- Use the defaults or uncomment the following --
#

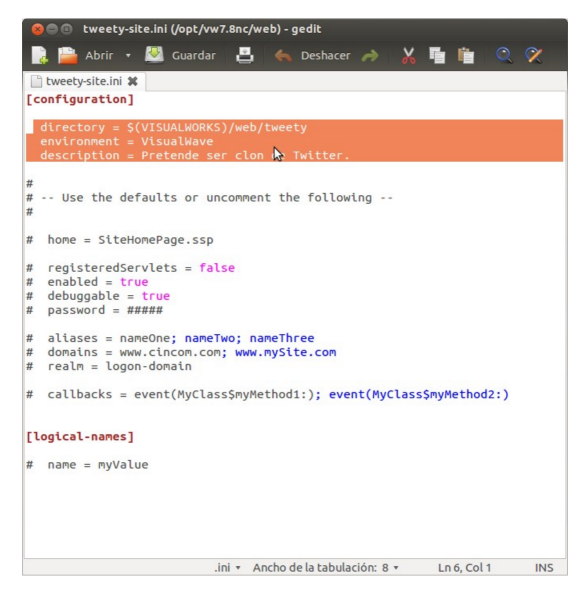
# home = SiteHomePage.ssp

# registeredServlets = false
# enabled = true
# debuggable = true
# password = #####

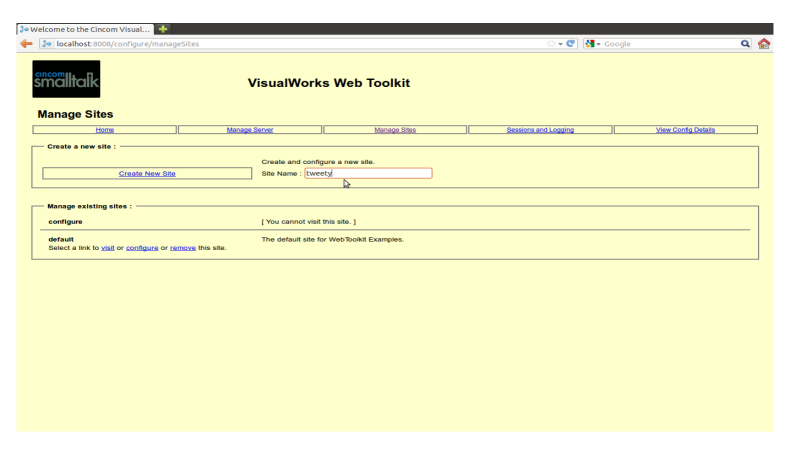
# aliases = nameOne; nameTwo; nameThree
# domains = www.cincom.com; www.mySite.com
# realm = logon-domain

# callbacks = event(MyClass$myMethod1:); event(MyClass$myMethod2:)

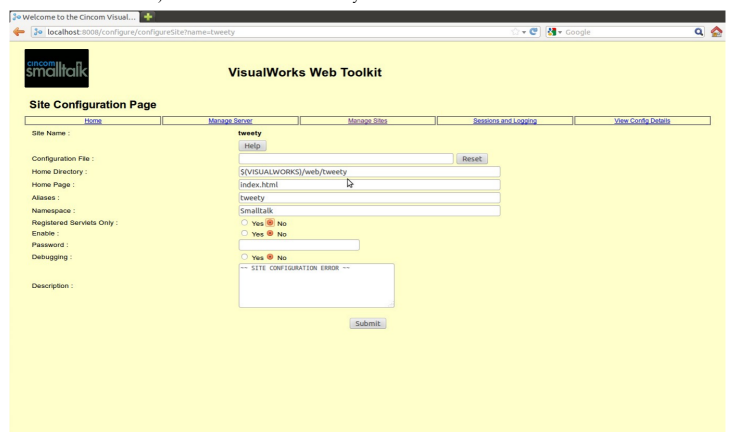
[logical-names]
# name = myValue
```



9) Vamos a Manage Sites y ahí creamos un nuevo sitio



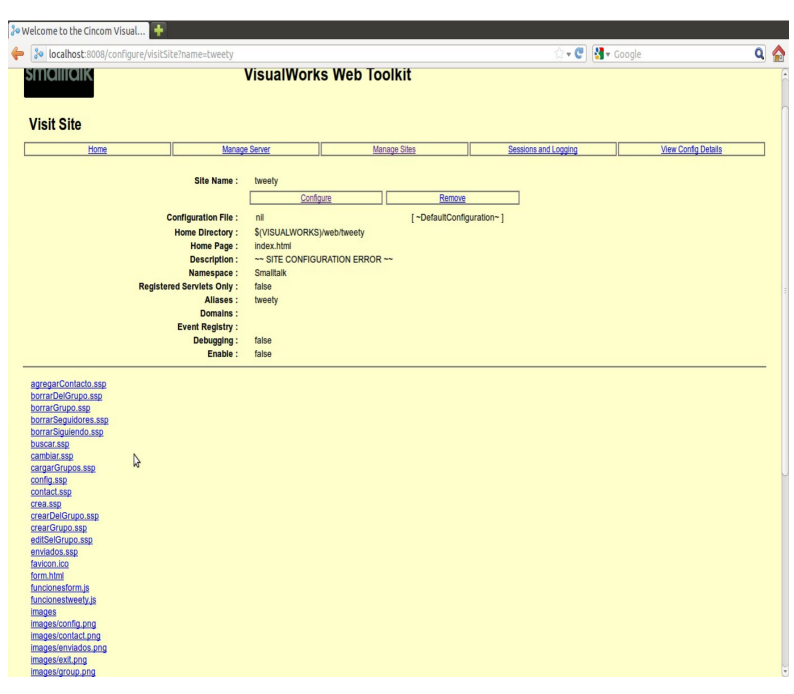
10) le damos a Create New Site y



Prestar cuidado que el campo Configuration File: debe quedar en blanco

y en Home Directory: \$(VISUALWORKS)/web/tweety y en Home Page: index.html

11) Clickeamos en **Submit** y queda creado el sitio. Nos debería aparecer la siguiente pagina y bien debajo de esta veríamos los archivos que copiamos del tar.gz ahí le damos doble click a index.html y debería comenzar el aplicativo tweety.



Clikeamos en index.html y:

