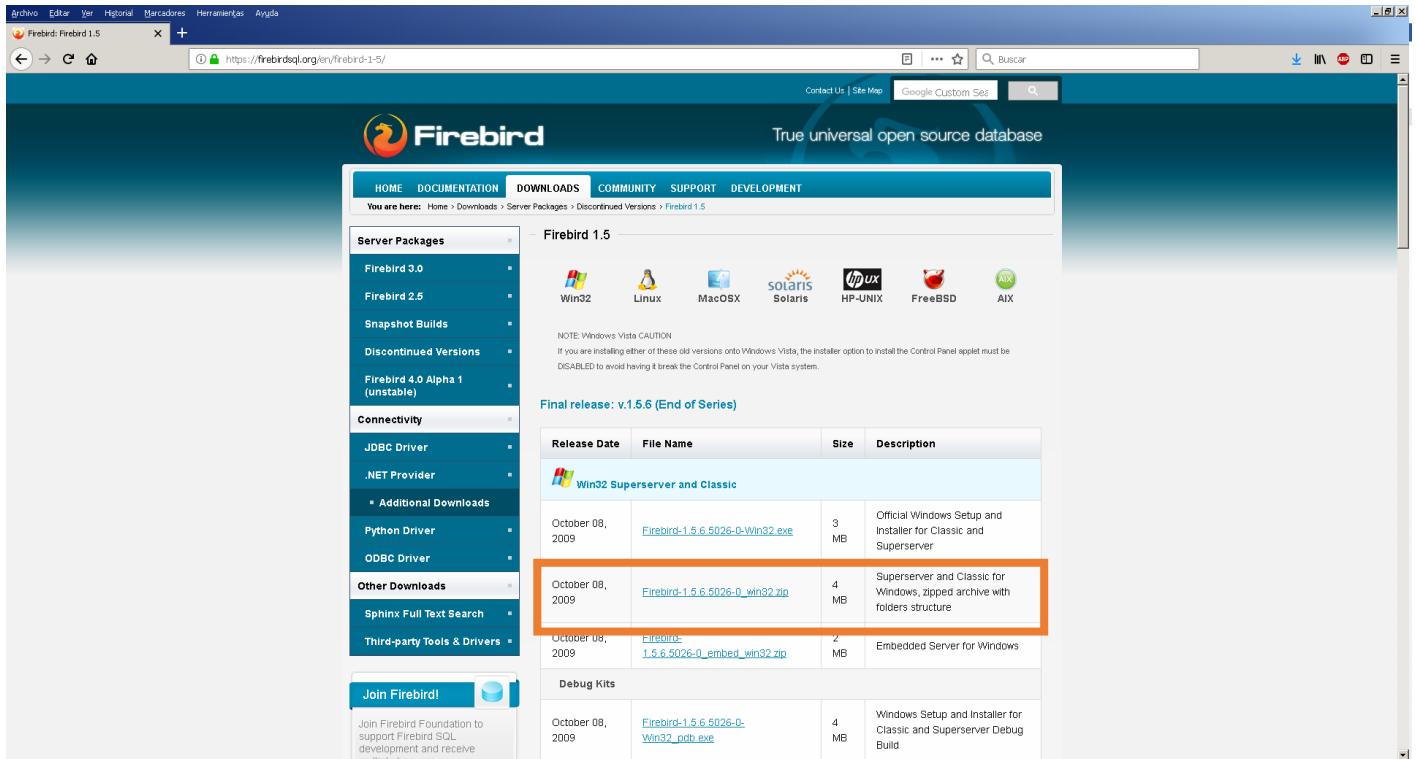


Instalar Firebird 1.5 Manualmente

PASO 1.- Descargar el siguiente paquete de la página de firebird

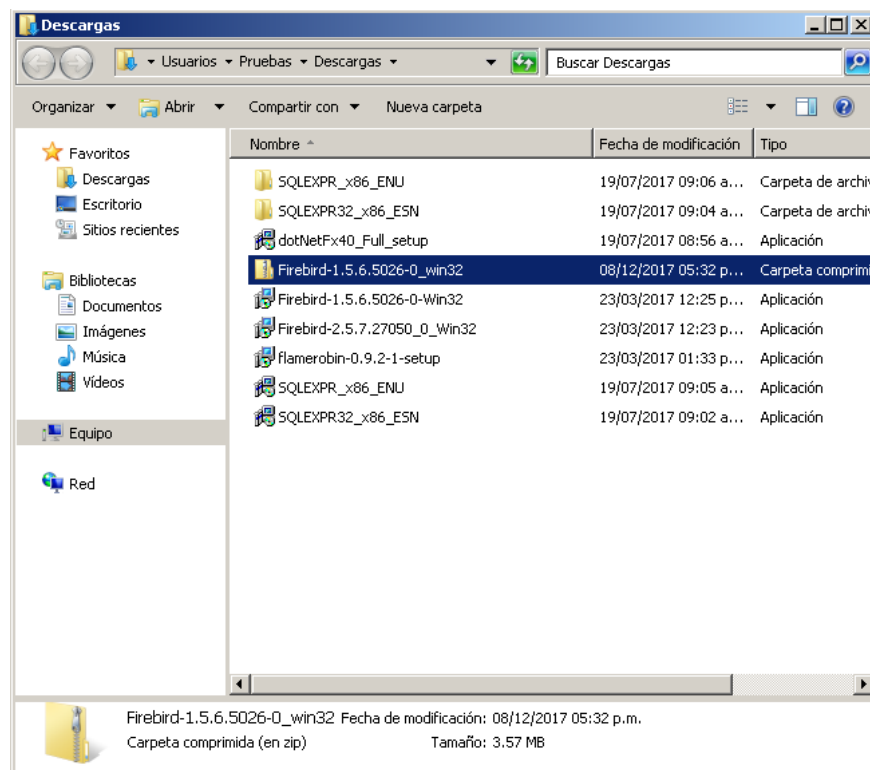


The screenshot shows the Firebird website's download page for version 1.5. The page includes a navigation menu with 'HOME', 'DOCUMENTATION', 'DOWNLOADS', 'COMMUNITY', 'SUPPORT', and 'DEVELOPMENT'. Under 'DOWNLOADS', there are sections for 'Server Packages', 'Snapshot Builds', 'Discontinued Versions', 'Connectivity', and 'Other Downloads'. A table titled 'Final release: v.1.5.6 (End of Series)' lists releases with columns for 'Release Date', 'File Name', 'Size', and 'Description'. The row for 'Firebird-1.5.6.5026-0_win32.zip' is highlighted with an orange box.

Release Date	File Name	Size	Description
October 08, 2009	Firebird-1.5.6.5026-0-Win32.exe	3 MB	Official Windows Setup and Installer for Classic and Superserver
October 08, 2009	Firebird-1.5.6.5026-0_win32.zip	4 MB	Superserver and Classic for Windows, zipped archive with folders structure
October 08, 2009	Firebird-1.5.6.5026-0_embed_win32.zip	2 MB	Embedded Server for Windows
October 08, 2009	Firebird-1.5.6.5026-0-Win32_pdb.exe	4 MB	Windows Setup and Installer for Classic and Superserver Debug Build

O del siguiente link http://sourceforge.net/projects/firebird/files/firebird-win32/1.5.6-Release/Firebird-1.5.6.5026-0_win32.zip/download

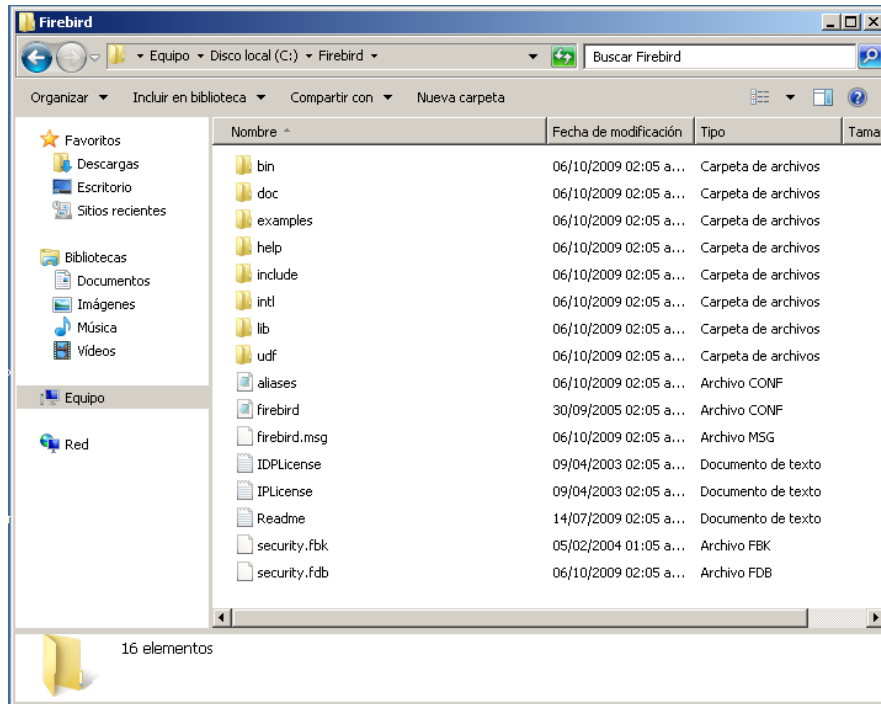
PASO 2.- Buscar el paquete descargado



The screenshot shows a Windows Explorer window titled 'Descargas'. The left sidebar shows the 'Favoritos' section with 'Descargas' selected. The main pane displays a list of files and folders. The file 'Firebird-1.5.6.5026-0_win32' is selected and highlighted. The status bar at the bottom shows the file name and its size: 'Firebird-1.5.6.5026-0_win32 Fecha de modificación: 08/12/2017 05:32 p.m. Carpeta comprimida (en zip) Tamaño: 3.57 MB'.

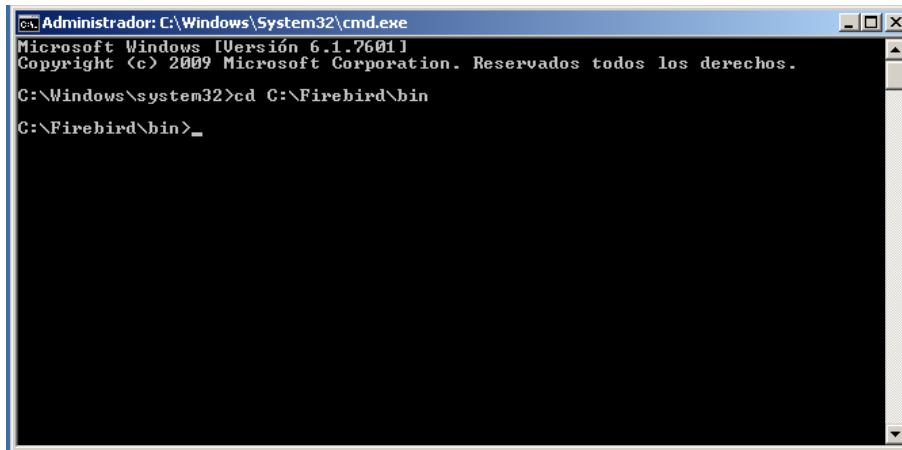
Nombre	Fecha de modificación	Tipo
SQLLEXPR_x86_ENU	19/07/2017 09:06 a...	Carpeta de archiv
SQLLEXPR32_x86_ESN	19/07/2017 09:04 a...	Carpeta de archiv
dotNetFx40_Full_setup	19/07/2017 08:56 a...	Aplicación
Firebird-1.5.6.5026-0_win32	08/12/2017 05:32 p...	Carpeta comprimida
Firebird-1.5.6.5026-0-Win32	23/03/2017 12:25 p...	Aplicación
Firebird-2.5.7.27050_0_Win32	23/03/2017 12:23 p...	Aplicación
flamerobin-0.9.2-1-setup	23/03/2017 01:33 p...	Aplicación
SQLLEXPR_x86_ENU	19/07/2017 09:05 a...	Aplicación
SQLLEXPR32_x86_ESN	19/07/2017 09:02 a...	Aplicación

Descomprimirlo el contenido en una carpeta llamada 'Firebird' en raíz del Dico Local C



PASO 3.- Abrir la línea de comandos de windows y ejecutar el siguiente comando para entrar en la carpeta bin de firebird.

cd C:\Firebird\bin



PASO 4.- Ejecutar el siguiente comando para instalar el registro de firebird en windows

Instreg install

```
ca) Administrador: C:\Windows\System32\cmd.exe
Microsoft Windows [Versión 6.1.7601]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Reservados todos los derechos.

C:\Windows\system32>cd C:\Firebird\bin

C:\Firebird\bin>instreg install
Firebird has been successfully installed in the registry.

C:\Firebird\bin>_
```

PASO 5.- Ejecutar el siguiente comando para instalar el servicio de firebird
Instsvc install

```
ca) Administrador: C:\Windows\System32\cmd.exe
Microsoft Windows [Versión 6.1.7601]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Reservados todos los derechos.

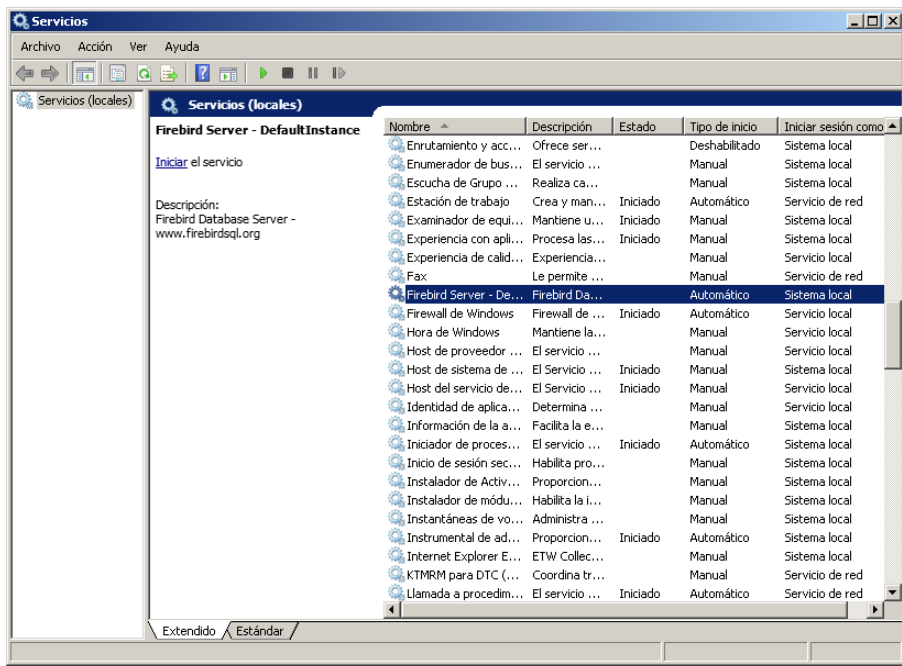
C:\Windows\system32>cd C:\Firebird\bin

C:\Firebird\bin>instreg install
Firebird has been successfully installed in the registry.

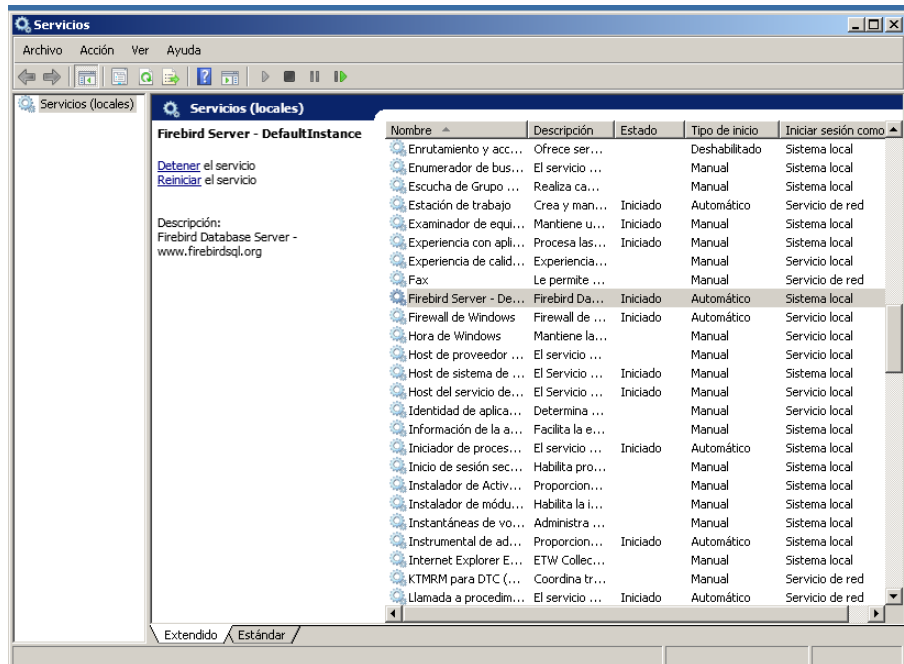
C:\Firebird\bin>instsvc install
Service "Firebird Server - DefaultInstance" successfully created.

C:\Firebird\bin>
```

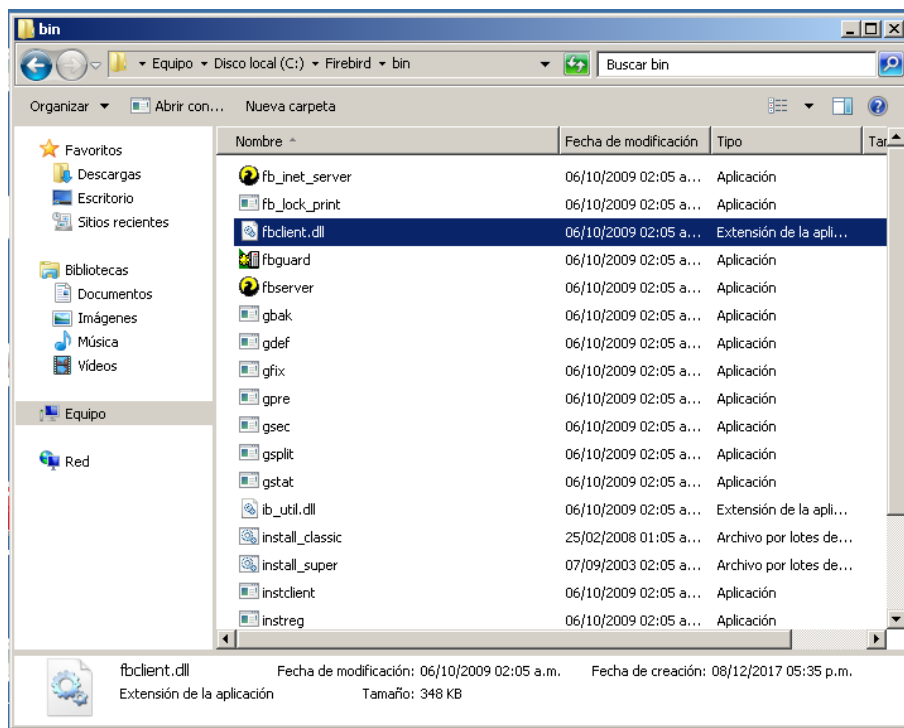
PASO 6.- Abrimos los servicio de windows y buscamos el servicio 'Firebird Server'



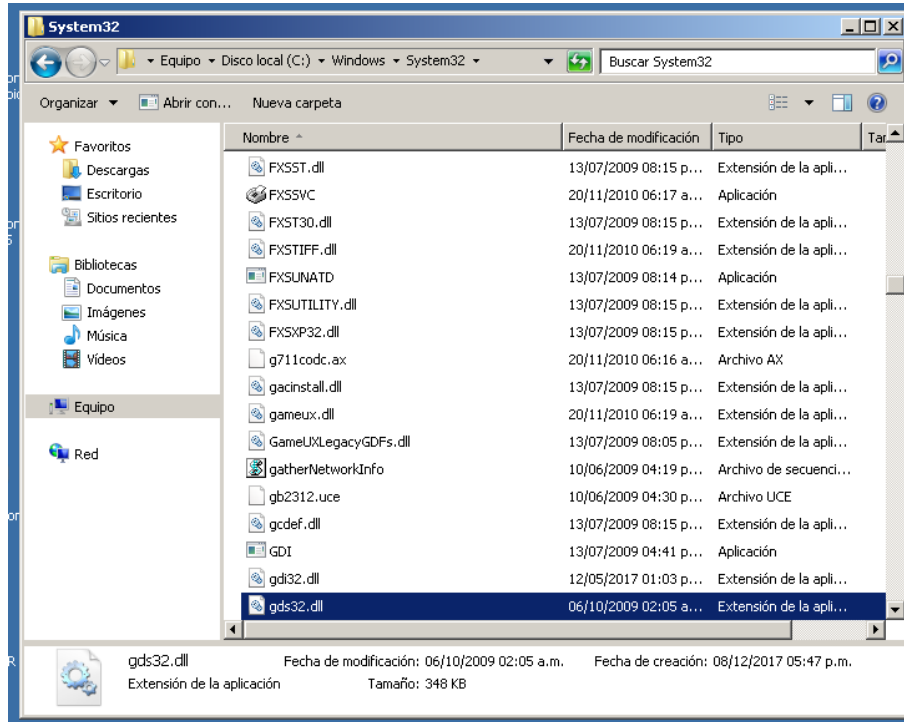
PASO 7.- Damos clic en iniciar para que inservicio de firebird se inicie



PASO 8.- Buscamos el archivo fbclient.dll que se encuentra en la carpeta bin de firebird



Copiamos la dll en System32 o SYSWOW64 dependiendo de la arquitectura de nuestro sistema operativo y la renombramos con el nombre gds32.dll



PASO 9.- Reiniciamos el equipo y revisamos que el servicio se inicie automáticamente

