

# WhyFLOSS Conference 4º edición Madrid Mayo 2008

Máximo Martín Molina, Director de  
Fundación de I+D de Software Libre

Organizado por

**neurowork™**

Anfitrión



Sponsors



## Proyecto PROAIRESIS: Software Libre al servicio de la comunidad educativa

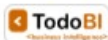
Aupiciantes



**HISPA LINUX**



Media partners



**neurowork™**

# ProAiresis

**Software libre al servicio de  
la comunidad educativa.**

**Toni de la Fuente  
Director de Sistemas  
Fundación I+D del Software Libre**



# QUIENES SOMOS

- La Fundación I+D del Software Libre es una organización sin ánimo de lucro:
  - Fundada en Octubre de 2006. Patrocinada por Sun Microsystem e Intecna Soluciones.
  - También somos Centro de Excelencia Java
- Somos investigadores de soluciones tecnológicas usando software libre.
- Somos evangelizadores de la utilización, implantación y desarrollo de software libre
- Desde 2008 somos Centro de Innovación Tecnológico reconocido por la Junta de Andalucía.
- El resto lo contamos en : <http://www.fidesol.org>



# ¿ QUÉ HACEMOS ?

- TDT – I - Sistema de TDT dotado de Canal de Retorno para interactividad
- Plataforma de centralita digital multicanal para tele asistencia domiciliaria
- Interoperabilidad de Factura CCI y UBL.
- Feria Virtual
- GAD - Sistema Documental Multimedia para el observatorio de nuevos dispositivos y relación con el ciudadano
- SI-FIA - Sistema de inteligencia basado en fuentes de información abiertas
- PLAMSI- Plataformas multicanal de servicios integrados
- APOCALIPSYS – Plataforma Android de Google para móviles



# INTRODUCCIÓN

PROAIRESIS significa la voluntad que elige, o bien, la capacidad de elegir. La doctrina Aristotélica sobre la elección del bien la cita en la Ética de Eudemo.

El software libre es la Proairesis para la comunidad educativa, para la comunidad profesional, para la sociedad. Es la elección deliberativa y preferencial.

El proyecto Proairesis define los medios, indicadores y hermenéuticas del proceso deliberativo para optar a la elección correcta en la Universidad de Granada.



# Objetivos

- Fomentar el uso entre las personas
- Metodología de implantación
- Estudio detallado de casos
- Base de conocimiento central
- Acceso único
- Orientación pedagógica

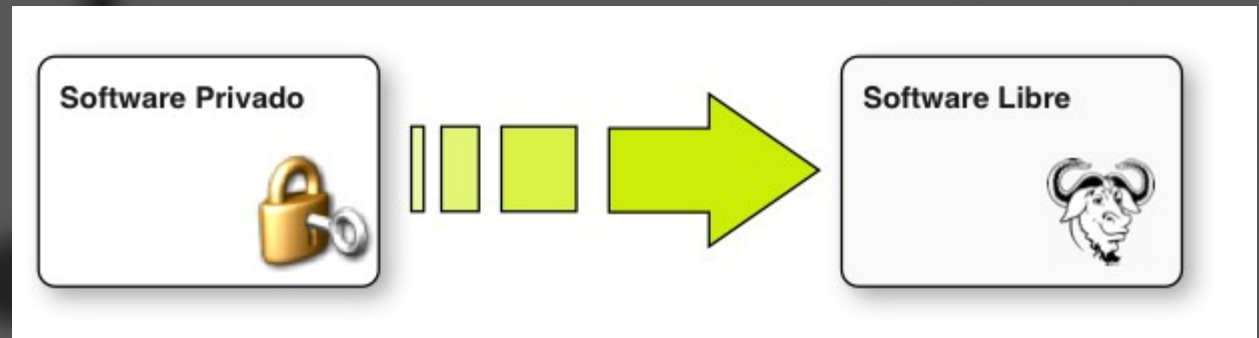




# Proceso de Migración

Implica estudios de viabilidad en los que se evalúen los aspectos críticos de éxito:

- Estratégicos: apoyo y voluntad de los órganos de decisión.
- Técnicos
- Económicos
- Culturales: resistencia al cambio.



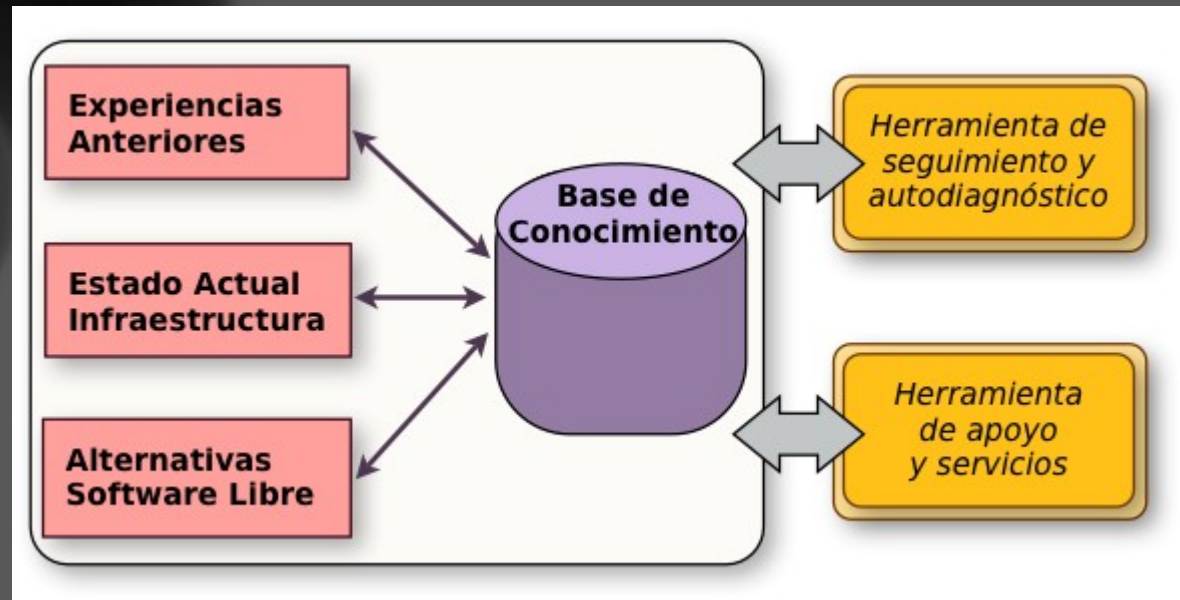


# Aspectos del estudio

- Identificar y valorar los criterios estratégicos reales
- Definir las aplicaciones, servicios y sistemas a migrar
- Determinar la viabilidad técnica individual
- Valorar costes y beneficios individuales
- Determinar prioridad



# Base de Conocimiento





# Herramientas

- Interacción con el proceso y autodiagnóstico
- Recopilación de experiencias pasadas
- Catálogo de alternativas y estado del arte
- Portal colaborativo: blogs, bookmarks, sindicación, wiki, podcasts,...
- Gestión de Contenidos:
  - información general del proyecto
  - manual y directrices sobre funcionamiento y empleo de la base de conocimiento
  - ayuda general y de las herramientas
  - integración con los contenidos colaborativos



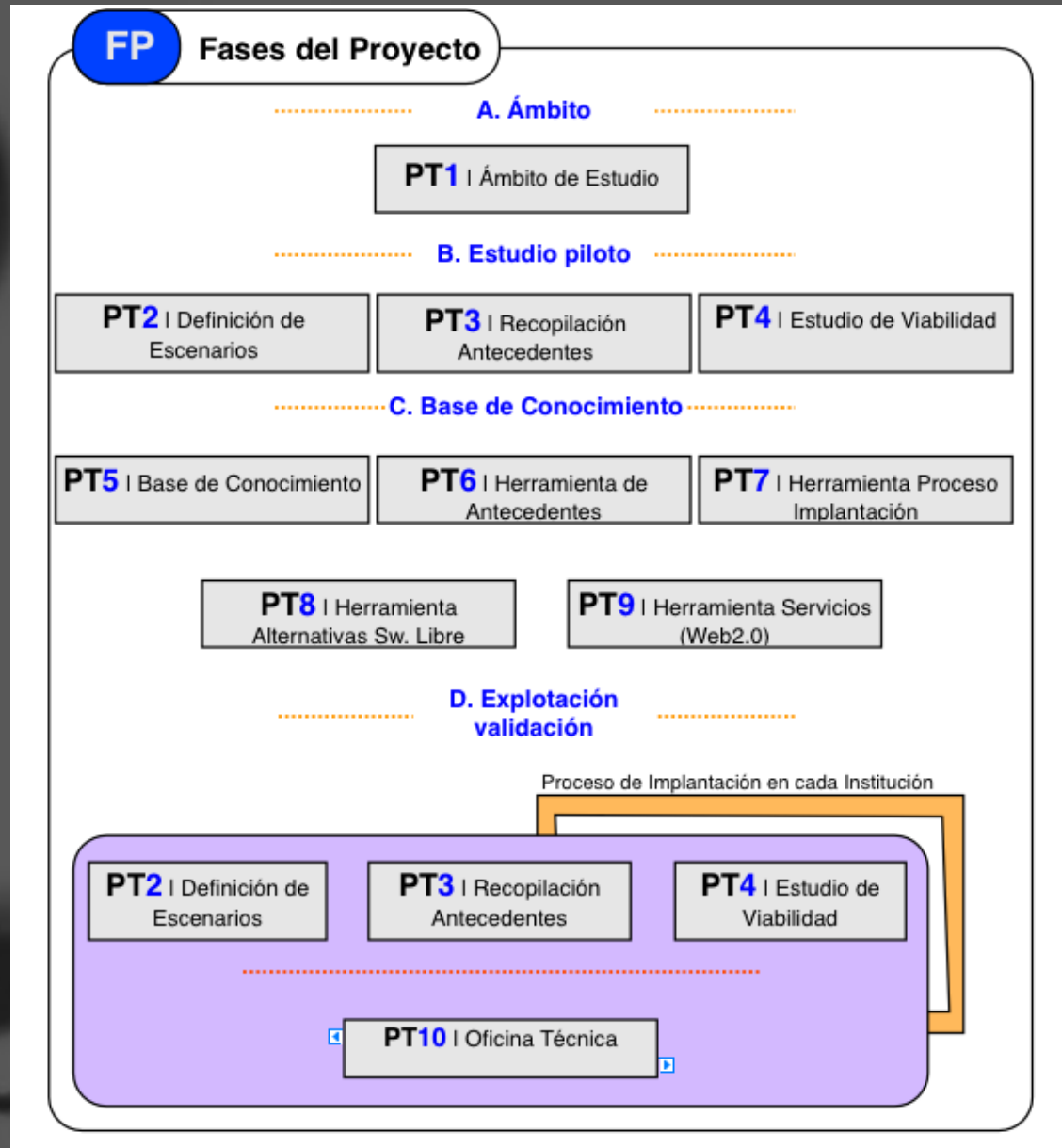
# Oficina Técnica

Objetivo: gestionar, controlar y supervisar el desarrollo de las actuaciones que componen el proyecto.

- Soporte técnico sobre las actuaciones llevadas a cabo.
- Difusión sobre el desarrollo de actuaciones
- Presentación de informes sobre los avances y resultados de las mismas.
- Seguimiento administrativo
- Seguimiento técnico
- Elaboración de pliegos, convenios e informes.



# Fases del Proyecto





# Resultados Esperados

- Implantación del piloto:
  - Asistencia on-line
  - Sistema de documentación
  - Zona de descarga de aplicaciones
  - Sistema de publicación de noticias y eventos.
- Iteración de implantaciones
- Oficina Técnica



# Gracias por todo

- ¿Alguna pregunta?



- No olvidéis visitarnos en: <http://www.fidesol.org>