

# GNOME-Love: cómo contribuir al proyecto GNOME

Fernando Herrera de las Heras

Tecsidel S.A.

`fernando.herrera@tecsidel.es`

El presente taller tratará partes técnicas, sociales y burocráticas del proceso de desarrollo de GNOME, con el objetivo de que las personas que tengan algún conocimiento e interés en el proyecto puedan contribuir y ayudar a mejorar GNOME. Se asume familiaridad con las herramientas de desarrollo típicas del software libre, y se explicará cómo se usan en GNOME. Se hará una breve introducción a las tecnologías utilizadas por GNOME: Glib, GTK+, ATK, Gconf, Gstreamer, etc.

Se expondrá el entorno típico de desarrollo de GNOME (jbuild y cvs) y cómo conseguir información de cada uno de los módulos que componen GNOME, a través de documentación, la web, el propio código, listas de correo, IRC. Finalmente se explicará la cultura de colaboración en GNOME y cómo buscar tareas a realizar. Si el tiempo lo permite, se expondrá un caso práctico de colaboración en GNOME.