

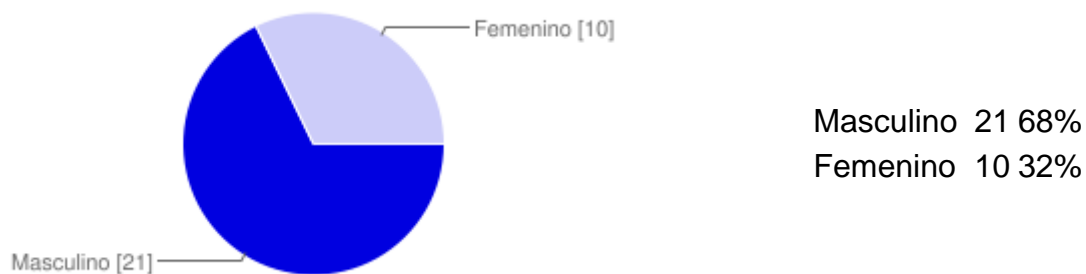
“¿Cómo enfrentan los grupos de desarrolladores de software libre los dilemas sociales en el proceso de desarrollo de software?”

Respuestas Encuesta Dilemas Sociales

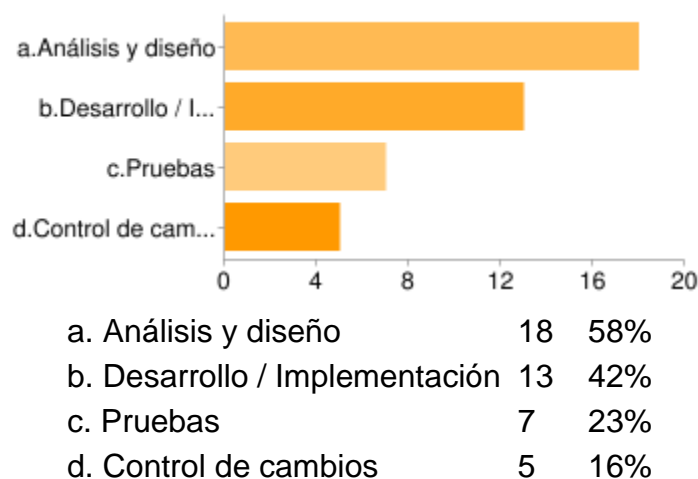
El propósito de esta encuesta es identificar los dilemas sociales comunes a desarrolladores de software libre, teniendo como base los pasos clásicos de una metodología de desarrollo de software.

Dilema social se considera a las situaciones o problemas que se deben afrontar enmarcados en el contexto social.

Por favor Indíquenos su genero:

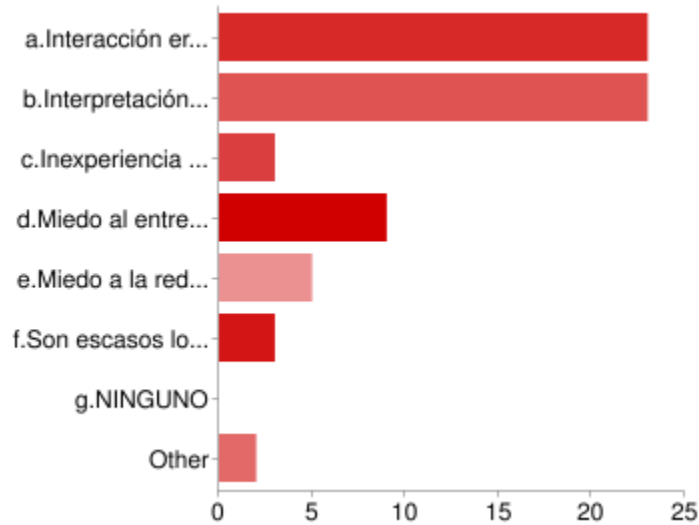


1. ¿En cuál(es) de las siguientes etapas del proceso de construcción de software considera que se presentan el mayor número de dilemas sociales?



Nota: Los usuarios pueden seleccionar más de una casilla de verificación, por lo que los porcentajes pueden superar el 100%.

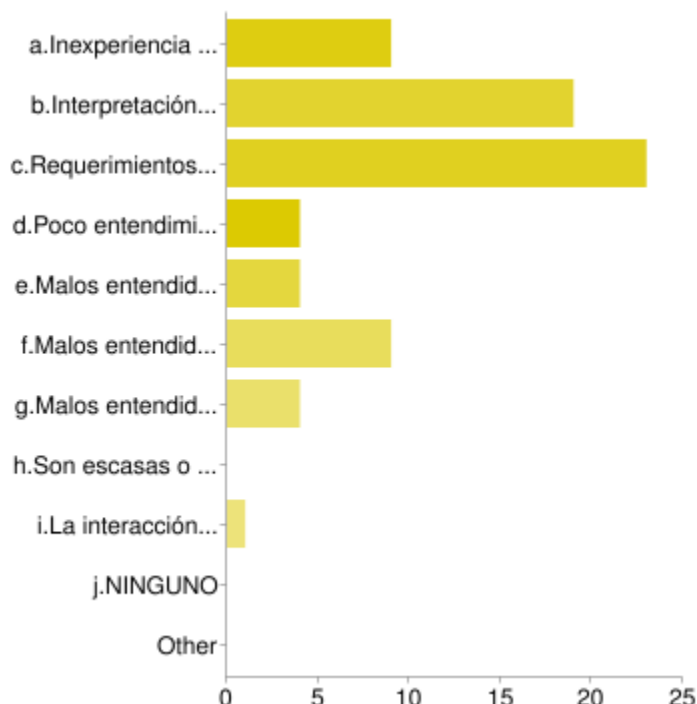
2. ¿Cuál(es) de los siguientes dilemas sociales considera que son representativos en la etapa de análisis y diseño?



a. Interacción errónea con el cliente/usuario final	23	74%
b. Interpretación equivocada de los conceptos	23	74%
c. Inexperiencia en la relación con grupos de trabajo	3	10%
d. Miedo al entrevistar y adquirir el conocimiento	9	29%
e. Miedo a la redacción de requerimientos	5	16%
f. Son escasos los métodos para entrevistar clientes	3	10%
g. NINGUNO	0	0%
h. Otros	2	6%

Nota: Los usuarios pueden seleccionar más de una casilla de verificación, por lo que los porcentajes pueden superar el 100%.

3. ¿Cuál(es) de los siguientes dilemas sociales considera que son representativos en la etapa de desarrollo/implementación?



a. Inexperiencia en trabajo cooperativo	9	29%
b. Interpretación deficiente de los requerimientos	19	61%
c. Requerimientos mal fundamentados	23	74%
d. Poco entendimiento con los entornos de desarrollo	4	13%
e. Malos entendidos en el grupo de desarrollo	4	13%
f. Malos entendidos con los analistas	9	29%
g. Malos entendidos con los probadores	4	13%
h. Son escasas o ineficientes las herramientas para desarrollar	0	0%
i. La interacción con desarrolladores es ineficiente o escasa	1	3%
j. NINGUNO	0	0%
k. Otros	0	0%

Nota: Los usuarios pueden seleccionar más de una casilla de verificación, por lo que los porcentajes pueden superar el 100%.

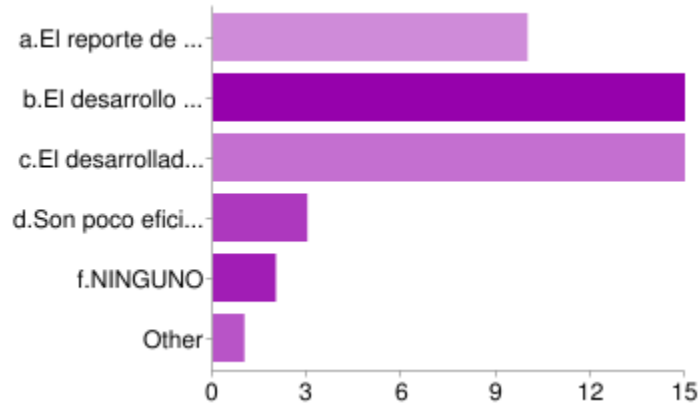
4. ¿Cuál(es) de los siguientes dilemas sociales considera que son representativos en la etapa de pruebas?



a. Desconocimiento sobre los procesos de negocio	26	84%
b. Mala interpretación de los componentes de pruebas	6	19%
c. Poca interacción con compañeros	5	16%
d. Mala comunicación con el desarrollador	20	65%
e. Poca sensibilidad para el trabajo en equipo	8	26%
f. Las entregas a soporte por parte de los desarrolladores son insuficientes	7	23%
g. Son escasos los métodos de pruebas	0	0%
h. No son claros los procesos de pruebas	7	23%
i. NINGUNO	0	0%
j. Otros	0	0%

Nota: Los usuarios pueden seleccionar más de una casilla de verificación, por lo que los porcentajes pueden superar el 100%.

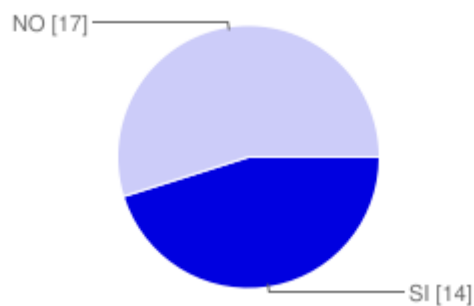
5. ¿Cuál(es) de los siguientes dilemas sociales considera que son representativos en la etapa de control de cambios?



a. El reporte de pruebas es defectuoso y hace difícil su entendimiento	10	32%
b. El desarrollo no es acorde a los establecido en el diseño y abre una brecha o ciclo	15	48%
c. El desarrollador se ve afectado por la inexperiencia del analista funcional ya que no tuvo en cuenta la tecnología y se debe extender el desarrollo	15	48%
d. Son poco eficientes las herramientas para la comunicación de cambios	3	10%
f. NINGUNO	2	6%
g. Otros	1	3%

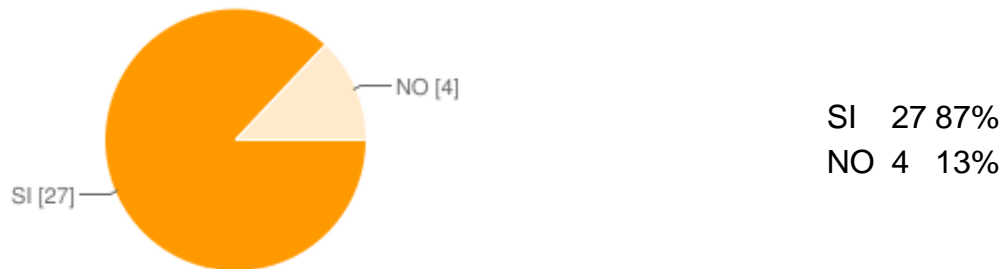
Nota: Los usuarios pueden seleccionar más de una casilla de verificación, por lo que los porcentajes pueden superar el 100%.

6. ¿Considera que los mensajes entre colaboradores son de difícil comprensión en cualquier fase del proyecto?

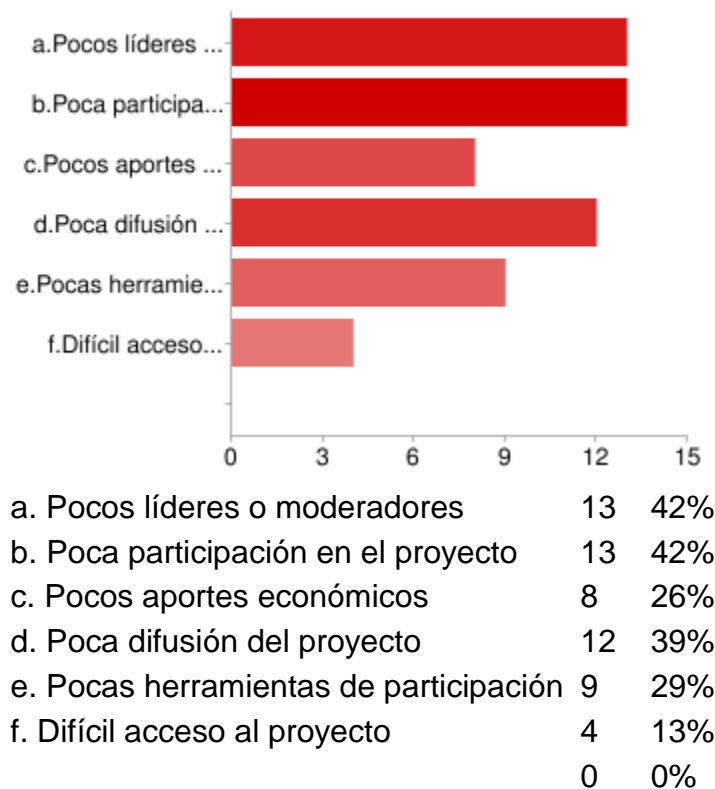


SI	14	45%
NO	17	55%

7. ¿Considera que los proyectos o herramientas libres fomentan el espíritu colaborativo?

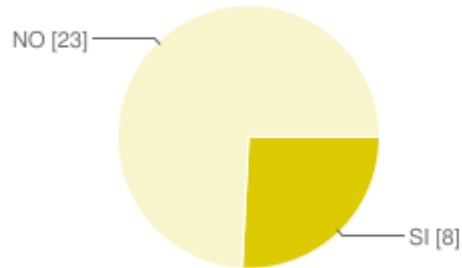


8. ¿Con respecto al entorno de trabajo cuál(es) considera que son los dilemas sociales que se ajustan a problemáticas globales en proyectos de software libre?



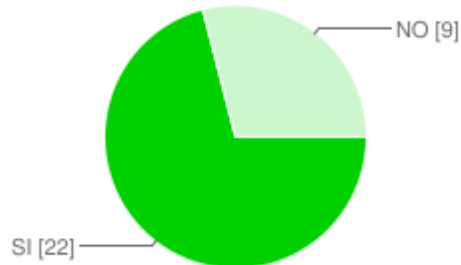
Nota: Los usuarios pueden seleccionar más de una casilla de verificación, por lo que los porcentajes pueden superar el 100%.

9. ¿Considera que si el proyecto en el que participa no tiene acogida en los primeros meses, abandonaría su participación en el mismo?



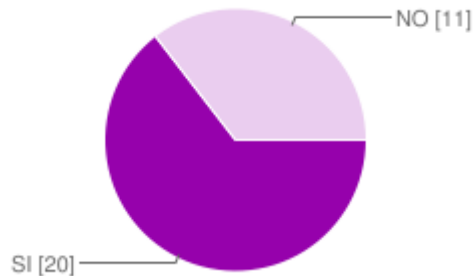
SI 8 26%
 NO 23 74%

10. ¿Considera que las reglas de participación en los proyectos son difíciles de entender y hacen que se produzcan malos entendidos?



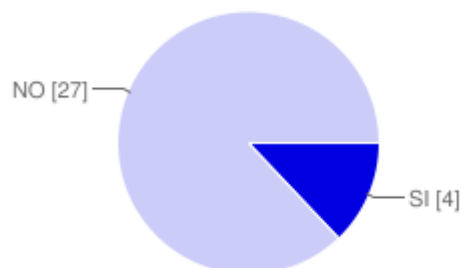
SI 22 71%
 NO 9 29%

11. ¿Considera que el no dominio del idioma (lengua) en la que se debe participar en el proyecto es un problema para la participación en el proyecto?



SI 20 65%
 NO 11 35%

12. ¿Considera que sus aportes no son tenidos en cuenta en cualquiera de las fases del proyecto?

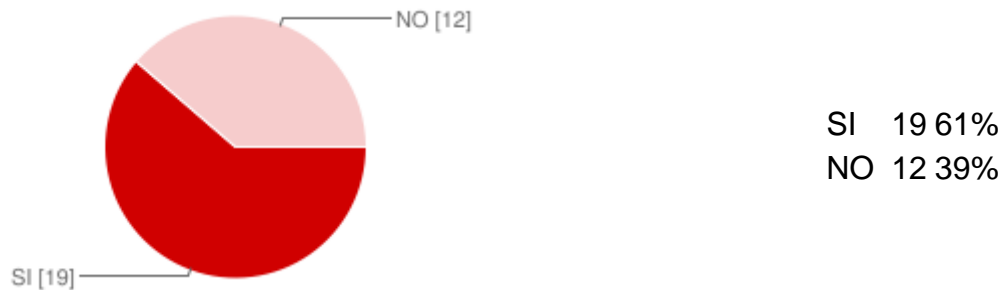


SI 4 13%
 NO 27 87%

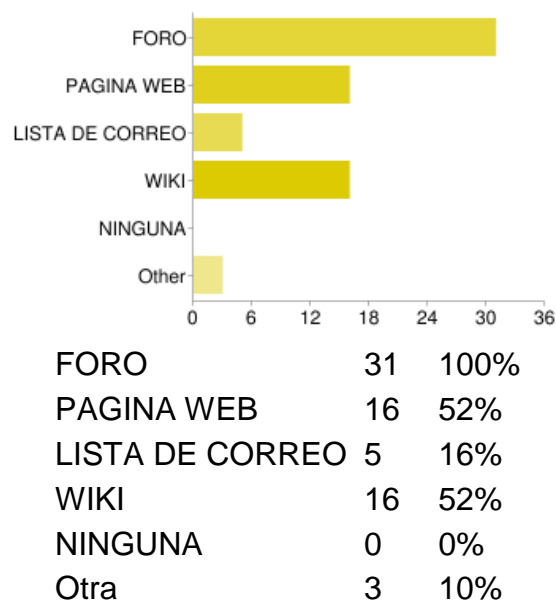
13. ¿Considera que las leyes son poco protectoras del conocimiento y sus aportes al proyecto van a ser lucrativos para otra persona?



14. ¿Ha usado foros, redes sociales o listas de correo para compartir experiencias sobre herramientas libres o para consultas sobre herramientas libres?



15. ¿Cuáles considera que son las herramientas propicias para plasmar experiencias, confrontar los dilemas sociales así como compartir información sobre proyectos o herramientas de software libre?



Nota: Los usuarios pueden seleccionar más de una casilla de verificación, por lo que los porcentajes pueden superar el 100%.

16. ¿Considera que en su país el participar en proyectos de software libre será mal visto por la sociedad y será señalado de insurgente o maleante?

