- ½ -

4. Más allá de la técnica. La parte técnica es primordial y podría parecer intimidante, pero se trata de combinar conocimientos, habilidades y reflexión. Nos han hecho creer que solo ciertas personas pueden tener los conocimientos técnicos suficientes para usarlos o que son las únicas capaces conocimientos, aprenderlos y modificarlos.

5. Reaprendizaje con software Libre: más que herramientas. Nos hemos acostumbrado a sistemas que Limitan nuestras decisiones o nos condicionan. La transición hacia otros entornos nos invita a repensar el proceso de aprendizaje.

estas herramientas.

2. **El camino del software libre: un proceso emocional.** Adentrarse en su uso requiere paciencia y disposición para enfrentar momentos complejos que podrían ser un desafío. La exploración y la experimentación nos permitirán desarrollar una relación más cercana con

ser inmediata ni absoluta, es un proceso de exploración  $\gamma$  adaptación. La apuesta es que la convicción, el deseo  $\gamma$  la curiosidad sea lo que nos lleve a usar el software libre, a explorar sus caminos  $\gamma$  posicionarnos frente al mundo.

No hay un solo camino ni una única manera de migrar al software libre. La transición no tiene que

Consideraciones previas

Y finalmente, te recordamos que tengas en cuenta lo siguiente:

Fanzine\_Impresión.indd

- Pasos pequeños y graduales: Comenzar con cambios simples y de bajo impacto técnico. Iniciar por aplicaciones de uso ocasional antes de las más complejas.
- Aprendizaje continuo: Incluir actividades como talleres o foros. Fomentar la formación constante en herramientas de software libre.
- Evaluación constante: Programar revisiones periódicas del plan. Ajustar según el desempeño de las nuevas herramientas.
- **Definir objetivos claros y alcanzables:** Establecer metas realistas a mediano plazo. Reemplazar gradualmente herramientas privativas donde sea más fácil.
- Limitaciones externas: No siempre es posible una migración total. Se puede optar por coexistencia (usar software libre donde se pueda) o negociación (proponer alternativas viables en entornos laborales o académicos, destacando sus beneficios e integración).

El proceso de migración es diferente para cada persona o comunidad y sirve para reafirmar la diversidad. Desde nuestra experiencia, el diálogo y el aprendizaje en compañía de otras personas es enfrentar posibilidades y retos, por lo que te invitamos a conocer el sitio web donde encontrarás recursos e información sobre los tipos de software libre: libre-ta.com

- 12 -

- 11 -

Nota: Los retos compartidos corresponden solamente a una semana. Puedes encontrar los referentes a un mes en el sitio web de Libreta https://libre-ta.com/

camino, ¿cómo celebrarías el inicio de esta migración?	
A celebrat! Una semana de atreverse a explorar algo nuevo merece auto reconocimiento para motivarnos y seguir en el	۷
Bnaca eu toroa o comunidades alguna solución a algún problema que tuviste.	9
Identifica el aspecto más relevante que has encontrado en esta nueva herramienta y menciona por qué lo consideras así.	G
Encuentra a alguien que esté en el mismo proceso y comparte cómo te ha ido. Comenta lo que estás explorando.	Þ
Haz una lista de cosas nuevas o diferentes al software privativo que descubriste en el software libre.	3
Instala una herramienta libre y explora sin presionarte.	7
Reflexiona y escribe por qué quieres migrar al software libre.	l
Reto	Día

En el proceso podemos identificar las áreas en las que necesitamos mayor atención y cuáles son las que hemos mejorado con ayuda del software libre. A veces, solo lo sabremos hasta que pongamos en práctica lo aprendido. En nuestra experiencia, este proceso es impredecible y puede causar muchas dudas, por lo que compartimos algunas ideas para hacer más amable y amoroso el proceso de migración.

Tercer paso: **Seguimiento** 

Acceder a dicho código está prohibido legalmente.

Mientras que el <mark>software privativo</mark> es un programa informático cuyo código fuente está restringido, lo que impide realizar adecuaciones o mejoras de manera autónoma.

publica.

El <mark>software libre</mark> se refiere a la libertad y no a la gratuidad. Tiene cuatro Libertades: utilizar, estudiar, compartir y mejorar el programa informático accediendo a su código fuente, sin restricciones de derechos de autor y de forma

#### Software libre vs software privativo...

Sí y es un proceso que conlleva reflexiones personales, políticas, colectivas y técnicas. Es desplazarnos de un lugar a otro dentro de nuestra relación con las tecnologías digitales. Lo que aquí compartimos responde a una serie de cuestionamientos sobre la forma en cómo podemos hacerlo, los conocimientos técnicos que implica y la manera en la que el género, la diversidad de identidades, la vida personal y colectiva atraviesan esta migración.

### Es posible migrar de distintas formas al software libre?



- OT

<b>L</b> Le <b>d</b> nuçaz	nòiɔɔA
Podemos elegir una tarea concreta (un póster, un informe, una presentación) para migrarla en conjunto y aprender en el proceso? ¿Qué tipo de proyecto puede ser sencillo de realizar para iniciar el proceso?	Definir un proyecto en común
¿Cuál es la forma que mejor nos funciona para reunirnos, presencial o en línea? ¿Cómo llevaremos esas sesiones, qué necesitamos para iniciar?	Hacer sesiones de exploración
SCómo podemos revisar lo que hicimos en nuestras exploraciones? ¿Qué materiales y formatos nos funcio-	Crear documentación
¿Cómo podemos apoyarnos y acompañarnos dentro de la colectiva para que nadie se quede atrás? ¿Cómo podemos disfrutar los momentos de encuentro, qué necesitamos en nuestros espacios?	Acompañarse en la migración
Encontramos alguna dificultad en el proceso? ¿De lo que nos propusimos, qué es lo que logramos realizar?	Evaluar los avances

caminar en compañía hacia los mismos horizontes tecnológicos.

Las acciones desde la colectividad, implican diálogo, escucha y acuerdos para que podamos

b) Camino colectivo

### Propuesta del proceso

Esta propuesta está conformada por tres momentos para que los puedas seguir a tu ritmo, situarlos a tu contexto y los acomodes a tus necesidades.

### Primer paso: El autodiagnóstico

Antes de elegir herramientas específicas, es importante preguntarnos:

- 1. ¿Qué tipo de tecnologías uso diariamente y por qué?
- 2. ¿Cuánto dependo de plataformas y servicios propietarios?
- 3. ¿Cuáles son mis preocupaciones principales?
- 4. ¿Privacidad, costo, acceso, control sobre mis datos?
- 5. ¿Cuánto conocimiento técnico tengo y cuánto tiempo puedo dedicar a aprender nuevas herramientas?
- 6. ¿Existen restricciones externas (como requerimientos laborales o escolares) que limitan mis opciones?
  - El primer paso nos ayuda a entender nuestras necesidades y limitaciones, para tomar decisiones informadas sobre cómo y en qué medida podemos migrar hacia alternativas más abiertas y autónomas.

En esta tabla hay cuatro categorías con preguntas que ayudan a situar nuestras necesidades iniciales. Te invitamos a contestar y posteriormente ubicar tus resultados.

Categoría	Pregunta	Sí (2 pts)	Parcialmente (1 pt)	No (0 pts)
Privacidad	¿Conozco cómo se recopilan y usan mis datos en las plataformas que utilizo?			
	¿Tengo estrategias activas para proteger mi privacidad (VPN, cifrado, etc.)?			
	¿Evito dar mis datos a grandes corporaciones cuando es posible?			
Costo	¿Evito pagar por licencias de software cuando hay alternativas libres?			
	¿Conozco opciones gratuitas y abiertas que pueden cubrir mis necesidades?			
	¿He evaluado el ahorro potencial al migrar a software libre?			
Autonomía	¿Puedo acceder y modificar los archivos y datos que genero sin restricciones?			
	¿Uso software que permite personalización y adaptación a mis necesidades?			
	¿Mis herramientas digitales funcionan sin depender de empresas creadoras?			
Adaptabilidad	¿Puedo elegir libremente el software que uso en mi trabajo o escuela?			
	¿Puedo proponer o negociar el uso de alternativas libres en mis espacios?			
	¿Estoy dispuesta/e a adaptarme a nuevas herramientas aunque tome tiempo?			

- 5 -

## Interpretación de resultados

El autodiagnóstico es un punto de partida para tener más claridad sobre nuestros intereses y necesidades enfocadas en las prácticas cotidianas.

O – 6 puntos por categoría: Estás iniciando en el proceso. Es un área en la que se puede comenzar a explorar y experimentar. Paciencia y calma son importantes en este punto.

7 - 12 puntos por categoría: Estás avanzando poco a poco y realizas reflexiones pertinentes que te encaminan a profundizar. Es importante que mantengas el ritmo que llevas.

- 6 -



13 – 18 puntos por categoría: Tus intereses se alinean con este tema. Has investigado de manera más detallada y podrías apoyar a otras personas para que empiecen a usar software libre.

Lo siguiente es identificar qué necesidades son más urgentes. No todas las personas enfrentamos las mismas preocupaciones.

### Categorías de autodiagnóstico

Son un punto de partida para que puedas identificar tus necesidades e identifiques cuáles son las más relevantes para ti.

- 1. Privacidad. Si para ti es una prioridad, puedes enfocarte en reducir la recopilación de datos y aumentar el control sobre tu información personal. Evalúa qué herramientas o servicios recopilan más datos y busca alternativas que respeten la privacidad.
- **2.Costo.** Es un factor muy relevante. Se pueden reemplazar herramientas con licencias restrictivas con opciones gratuitas y libres. Identifica qué software privativo usas actualmente y busca alternativas que cumplan funciones similares.
- **3.Autonomía y personalización.** Si quieres tener más control y personalizar una herramienta, explora las que permiten modificar sus funciones. Aprende conceptos básicos sobre su funcionamiento y cómo se pueden adaptar.
- **4.Adaptabilidad.** Si tu entorno laboral o académico te impone el uso de herramientas privativas, puedes buscar alternativas que coexistan con estas. Experimenta con opciones que permitan trabajar en ambos sistemas (privativo y libre) de manera complementaria.

- /

## Segundo paso: **Definir el camino de la migración**

ESTABLECER UN PLAN DE ACCIÓN: Al iniciarlo, podemos encontrarnos dos caminos: el personal y el colectivo..

Cada uno responde a diferentes circunstancias, pueden ser temporales, de pertenencia o simplemente azarosas.

Ambos caminos no se excluyen, se complementan y podemos empezar en cualquiera de los dos, ya que a veces nos encontramos en momentos de individualidad y otras de compañía, lo importante es continuar haciendo preguntas sobre el tema.



# a) Camino personal

Sabemos que a veces nos acercamos de una forma individual y por curiosidad a tecnologías alternativas. Podemos iniciar de esta forma y después unirnos a lo colectivo.

La siguiente información son una serie de propuestas y ejemplos para continuar el proceso para que formules tus objetivos y preguntas o bien, para adaptar lo que necesites.

- 8 -

Objetivo	Preguntas para la transición al software libre		
Sustituir herramientas privativas	¿Qué funciones específicas necesito cubrir en mi trabajo diario? (edición, ilustración, diseño de materiales, etc.) ¿Existen alternativas que puedan realizar estas funciones de manera eficiente?		
Aprender herramien-	¿Cuáles son los aspectos básicos que necesito aprender primero, para empezar a usar una herra-		
tas nuevas	mienta? ¿Dónde puedo encontrar tutoriales, talleres o documentación accesible?		
Asegurar compatibi-	tibi-		
lidad	¿Qué formatos de archivo necesito manejar para compartir y recibir archivos sin problemas? ¿Qué pruebas necesito hacer para asegurarme que los archivos son compatibles con otras plataformas?		
Incorporar en mi flujo	¿Qué tareas pequeñas puedo comenzar a hacer con las nuevas herramientas para familiarizarme?		
de trabajo	¿Cómo puedo integrar estas herramientas en mis proyectos, sin afectar mis tiempos de entrega?		
Gestionar la tran- sición emocional y personal	¿Cómo me siento respecto al cambio? ¿Tengo alguna resistencia o temor sobre la transición?		

Recomendamos que se propicien encuentros para el aprendizaje, en los que se puedan realizar algunas de las actividades que proponemos tanto en el camino personal y como en el colectivo.

- 9 -

Fanzine\_Impresión.indd 2 29/05/2