

ACTA DE REUNIÓN		
Consejo para las Tecnologías de Información y Comunicación del Estado Plurinacional de Bolivia (CTIC-EPB)		
Grupo de Trabajo: SOFTWARE LIBRE		
Correlativo: CTIC-SL-05/2020	Fecha: 09-10-2020	Página: Página 1 de 3
Elaborada por: Mariela Padilla, Rodrigo García		

ORDEN DEL DÍA:

1. Bienvenida a los asistentes
2. Repaso de tareas (~5 minutos)
3. Revisión tabla de alternativas de software libre, disponible en <https://cryptpad.fr/sheet/#/2/sheet/edit/BCA4sFcSU8fjS0UfkHqnvbVW/> (15 minutos)
4. Revisión general del llenado de la tabla
5. Revisión de sitios web y catálogos de software libre de otros países:
<https://comptoir-du-libre.org/fr/software>
<https://sill.etalab.gouv.fr/en/software>
otros sitios
6. Proyectos que impulsan el uso de software libre en los gobiernos (<https://government.github.com/>, <https://code.gov/>, otros sitios)
7. Revisión tabla de formatos de archivos que siguen la definición de estándares abiertos <https://cryptpad.fr/sheet/#/2/sheet/edit/QH1wqevhp-CUwYZr1uuUmhb/> (~10 minutos)
8. Debate, ¿cómo publicar las dos listas y debates sobre el PISLEA de forma que sea más útil para las instituciones y población en general? (~15 minutos)
9. Revisión rápida del Repositorio estatal de software libre (~10 minutos)
10. Cierre de la reunión y definición de horario y temática de la siguiente reunión (~5 minutos)

ACUERDOS Y COMPROMISOS:

1. Se continuó con la revisión de la tabla de alternativas de software libre por categorías.
2. Roni Oyardo (EASBA) comentó que para una exitosa migración habría que enfocarse en el software libre de escritorio o para usuarios finales y en la capacitación para su uso.
3. Se incorporó la categoría de mapas mentales a la tabla.
4. René Alvestegui (OBSCD) sugirió incorporar a la tabla "endian firewall community open source utm" y "issabel open source para pbx" (para centrales telefónicas); Roni Oyardo (EASBA) propuso "FreeNAS" para archivos compartidos y José Luis Quispe "Foxit Reader" como lector de PDF.
5. Se remarcó que la tabla de formatos de archivos que siguen la definición de estándares abiertos se plasmará en un catálogo de consulta obligatoria¹ para las entidades públicas por lo que su revisión debe ser encarada de forma más rigurosa.

¹ En el PISLEA, parte VII. Ejes estratégicos. Adopción y desarrollo, se señala que para la adopción de estándares abiertos existentes o el desarrollo de nuevos estándares, se promoverá la colaboración interinstitucional y con la sociedad y que el CTIC-EPB **establecerá los estándares abiertos** del Estado Plurinacional de Bolivia para su aplicación y uso por parte de las entidades públicas. En primera instancia, a través de grupos de trabajo, representantes de las entidades públicas establecerán para cada temática un conjunto de estándares nacionales o internacionales, **a ser adoptados sin modificación**, salvo su eventual

ACTA DE REUNIÓN		
Consejo para las Tecnologías de Información y Comunicación del Estado Plurinacional de Bolivia (CTIC-EPB)		
Grupo de Trabajo: SOFTWARE LIBRE		
Correlativo: CTIC-SL-05/2020	Fecha: 09-10-2020	Página: Página 2 de 3
Elaborada por: Mariela Padilla, Rodrigo García		

6. Se considerará la posibilidad de convertir la tabla de formatos de archivos a un sitio web; para ello también se podría recurrir a webs de catálogos con código de fuente abierta como <https://sill.etalab.gouv.fr/en/software>.
7. Marco Hinojosa (ATT) sugirió tener dos formatos para los lineamientos ya concluidos en las mesas del CTIC, uno, como sitio web, y otro como documento (PDF).
8. Carlos Arratia (Ministerio de Salud) consultó sobre la posibilidad de que la AGETIC elabore tutoriales de capacitación sobre herramientas de libre office.
9. Roni Oyardo (EASBA) acotó que existe un vacío en cuanto al tiempo de implementación de software libre en el Estado, por ejemplo, se maneja el año 2025 cuando existen plazos que ya se cumplieron. En la misma línea, Wilfredo Mendoza hizo referencia a los plazos establecidos en el PISLEA y sugirió que la AGETIC envíe notas a las MAEs para recordarles los mismos y la obligatoriedad de su cumplimiento.
10. En lo referido al nivel de seguridad de cada software, este aspecto no está considerado en la tabla ya que se constituye en una temática que no compete al ámbito de la mesa.
11. Respecto al repositorio estatal de software libre, se lo expuso enfatizando algunas deficiencias que podrían ser resueltas a partir de las siguientes recomendaciones: primero, visibilizar la página web a través del enlace de gitlab y, segundo, hacer que la página web de presentación apunte directamente a los proyectos.
12. Se sugirió que el gob.bo se convierta en un índice para los servicios estatales y se propuso la creación de una web específica para el tema de capacitación.
13. La siguiente reunión se llevará a cabo el viernes 16 de octubre a horas 10:00 am

ASISTENTES

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	ENTIDAD
1	Fabrizio Torrico	AJAM
2	David Nelson Salgueiro	EMAPYC
3	Marco Antonio Hinojosa Fernandez	ATT
4	Diego Alarcón Ramírez	AJAM
5	Fernando Díaz	AMDECRUZ

adaptación al idioma castellano y a la legislación nacional, previa verificación del cumplimiento de la definición establecida en el Decreto Supremo N° 1793. Los grupos de trabajo propondrán al pleno del CTIC-EPB los **estándares a ser adoptados** para su aprobación.

Respecto al Catálogo de Estándares Abiertos del Estado Plurinacional de Bolivia, se señala que todos los estándares adoptados por el CTIC-EPB serán registrados y publicados en un sistema web llamado **Catálogo de Estándares Abiertos del Estado Plurinacional de Bolivia**. La implementación y mantenimiento del catálogo, como la coordinación de su desarrollo estarán a cargo de la Secretaría del CTIC-EPB.

ACTA DE REUNIÓN		
Consejo para las Tecnologías de Información y Comunicación del Estado Plurinacional de Bolivia (CTIC-EPB)		
Grupo de Trabajo: SOFTWARE LIBRE		
Correlativo: CTIC-SL-05/2020	Fecha: 09-10-2020	Página: Página 3 de 3
Elaborada por: Mariela Padilla, Rodrigo García		

6	Bryan Augusto Cruz Castro	
7	Eddie Andre Alba	MDPEP
8	Carlos Alanes	UPRE
9	Claudia Pinell	FPS
10	Ximena Cabrera	FPS
11	Roni Oyardo	EASBA
12	Alejandro Monasterio	SEGIPI
13	Rina Santalla	UDAPE
14	Pamela Paniagua	Aduana Nacional
15	Rene Ramiro Alvestegui Flores	OBSCD
16	Jovanna Miranda	OBSCD
17	Andrés Martínez	IPELC
18	Vladimir Costas Jáuregui	UMSS
19	Bryan Augusto Cruz Castro	MINJTI
20	Grover Medina	AJ
21	Eddy Vera	SENASIR
22	Jorge Eduardo Torrico Lima Lobo	MDPEP
23	Vladimir López Castro	UPRE
24	José Luis Quispe Layme	SENAPE
25	Boris Ramirez Pizarroso	IBMETRO
26	Franco Manriquez	BCB
27	Carlos Arratia	Ministerio de Salud
28	Alejandra Aliaga	UPRE
29	Gricel Chino	ATT
30	Grover Flores	
31	Weimar Baldiviezo Rueda	
32	Wilfredo Mendoza	
33	Franz Huayta	AGETIC
34	Carlos Remuzzi	AGETIC
35	Rodrigo Garcia	AGETIC
36	Mariela Padilla	AGETIC
37	Carolina Ovale	AGETIC