



Red de investigación de
**Conocimiento
Hardware y
Software Libre**

Informe de Actividades

No. RICHSL-CD-2019-001

**Francisco Silva Garcés, Mgt.
30/jun/2019**



Informe de Actividades

No. RICHSL-CD-2019-001

30/jun/2019

Pongo en conocimiento del Comité Directivo de la RICHSL el informe de actividades realizadas desde el **9 de marzo de 2018 al 30 de junio de 2019**. Durante el primer semestre de 2019 las actividades estuvieron centradas en visibilizar la Red, apoyar e impulsar las comunidades y articular con los diferentes actores del Sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación. Se presenta además la Propuesta de Plan de Trabajo correspondiente al segundo semestre de 2019.

Resumen de actividades (el detalle va adjunto):

- Se organizaron y co-organizaron distintos eventos relacionados a Ciencia Abierta, Datos Abiertos y Software Libre en conjunto con distintos actores de la Academia, Estado y Sociedad Civil.
- Se implementó servidor de correo electrónico para habilitar la cuenta info@conocimientolibre.ec
- Se implementó plataforma colaborativa de software libre para participación ciudadana “Decidim” bajo el dominio: <https://comunidad.conocimientolibre.ec>
- Se realizaron actividades conforme a los compromisos establecidos en Primera Asamblea General Ordinaria por el Grupo de Trabajo de “Pensamiento Computacional.”
- Se conformó el Grupo de Trabajo sobre “Ciencia Abierta”

Han confirmado y solicitado la adhesión a la RICHSL las siguientes personas y organizaciones:

Institucional / Asociativo	Individual
<ul style="list-style-type: none">• Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL)• MediaLABCIESPAL• Universidad de Guayaquil (UGYE)• Universidad Nacional de Loja (UNL)• Cooperativa de Servicios Tecnológicos de Software Libre (LIBRETEC)	<ul style="list-style-type: none">• Luis Fernando Echeverría• Servio Montes León• Hernan Montes León• José Luis Rivadeneira García

Se propone realizar la Segunda Asamblea General Ordinaria con los miembros adheridos, en la primera semana de agosto del presente.

Atentamente.

Francisco Silva Garcés, Mgt.
Secretario delegado.
Red de Investigación de Conocimiento,
Software y Hardware Libre

Detalle de Actividades – Marzo 2018 al 30 de Junio 2019		
	Actividades	fecha realizado
MARZO – DICIEMBRE 2018		
1	Organización del Festival Latinoamericano de Instalación de Software Libre en conjunto con MediaLabUIO-CIESPAL	Feb-Mar
2	El día viernes 13 y sábado 14 de abril del 2018 se dio lugar al “FLISoL” 14 ^o edición del Festival Latinoamericano de Instalación de Software Libre en el MediaLabUIO-CIESPAL, organizado por la RICHSL.	13,14 Abril
3	Primera Asamblea General Ordinaria, dada el 12 de junio de 2018 en el Hemiciclo de la Escuela Politécnica Nacional (EPN)	12 de Junio
4	Se crea el Club del Software Libre en el MedialabCIESPAL, y se inicia sus actividades con el primer taller el sábado 25 de agosto de 2018	25 de Agosto
5	Primera sesión virtual del Grupo de Trabajo "Pensamiento Computacional" de la RICHSL para compartir experiencias.	25 de Octubre
6	Co-organización de la primera edición de la OpenCon, la Conferencia de Datos Abiertos, Recursos Educativos Abiertos y Acceso Abierto, dado el 24 de noviembre de 2018 en el salón Eugenio Espejo del CIESPAL	24 de Noviembre
7	Conformación del Grupo de Trabajo “Acceso Abierto” impulsado por SENECSYT, dado en salón Calichucima del CIESPAL	13 de Diciembre
ENERO – JUNIO 2019		
8	Organización de la 15va edición del Festival Latinoamericano de Instalación de Software Libre sede Guayaquil, en conjunto con 7 Comunidades de Tecnologías y Cultura Libre de Guayaquil.	Ene-Abril
9	Organización en conjunto con MedialabCIESPAL de secuencia de sesiones de debates “Conversatorios sobre Software Libre y Gobierno Abierto” los días 2,9,16,23 de febrero en el marco del Club del Software Libre.	2,9,16,23 de Febrero
10	Participación de la Red como panelista en el Open Data Day sobre “Datos en Ciencia Abierta”	28 de Febrero
11	Se instala servidor de correo electrónico bajo el dominio de la RICHSL para habilitar la cuenta info@conocimientolibre.ec.	Marzo
12	Participación en evento/taller comunitario “GitHub Field Day” del 30 marzo 2019 dado en Guayaquil.	30 de marzo
13	Apoyo al evento Abrelatam/ConDatos a celebrarse 28 y 29 de agosto de 2019, como parte del Comité Organizador.	Abril-Junio
14	Segunda sesión virtual del Grupo de Trabajo "Pensamiento Computacional" de	16 de Abril



	la RICHSL para compartir experiencias.	
15	Evento paralelo al FLISoL2019 Guayaquil, co-organizado con UARTES por el día mundial del internet.	17 de Mayo
16	El día sábado 18 de mayo de 2019 se dio lugar al “FLISoL” 15° edición del Festival Latinoamericano de Instalación de Software Libre, sede Guayaquil en la Facultad de Especialidades Empresariales de la Universidad Católica Santiago de Guayaquil.	18 de Mayo
17	Se instala y configura la plataforma de software libre “Decidim” para participación ciudadana para la RICHSL. Se instala herramienta de software libre “Mumble” para activar un servidor propio de audio conferencias para las sesiones virtuales.	Junio
18	Co-organización del evento “Wikipedia, ¿recomendable o no para la investigación y la educación?” dado en Plataforma Financiera, impulsado por el IAEN.	20, 21 de Junio
19	Participación y apoyo en el Scratch Day 2019 dado en MedialabCIESPAL el sábado 22 de junio de 2019.	22 de Junio



PROPUESTAS DE LINEAS DE TRABAJO	
GRUPO TEMÁTICO	LINEAS DE TRABAJO
Observatorio de Tecnologías Libres	<p>Investigaciones en torno al impacto de las tecnologías libres en el desarrollo tecnológico y económico del Ecuador, que deberá cubrir algunas áreas como: Social, Económica, Política Pública, y Género:</p> <ul style="list-style-type: none">• Catálogo de software.• Tecnologías libres, comunidades y pueblos.• Impacto de las tecnologías libres en la industria de software y el desarrollo tecnológico.• Impacto de las tecnologías libres en la productividad de las MiPyMEs• Cumplimiento de política pública.• Mujeres en las ciencia y la tecnología.
Grupo de Trabajo “Ciencia Abierta”	<p>Grupo de estudio sobre Ciencia Abierta, que deberá cubrir las siguientes líneas de trabajo:</p> <ul style="list-style-type: none">• Monitoreo de Ciencia Abierta en Ecuador y la Región.• Lineamientos de política pública de Ciencia Abierta para las Instituciones de Educación Superior.• Procesos de Difusión y Divulgación sobre Ciencia Abierta.• Publicación sobre el estado actual del Acceso Abierto y Ciencia Abierta en Ecuador.
Grupo de Trabajo “Pensamiento Computacional”	<p>Grupo de estudio sobre experiencias en Pensamiento Computacional que deberá cubrir las siguientes líneas de trabajo:</p> <ul style="list-style-type: none">• Difusión y Divulgación sobre experiencias locales y regionales sobre Pensamiento Computacional.• Publicación de experiencias en revista indexada de Acceso Abierto.