

# **Informe de actividades Grupo de Trabajo para la Construcción colaborativa de un protocolo de referencia en transferencia tecnológica para el Estado Venezolano**

**Responsables:** Agustín Marcos y Hector Colina por el equipo de apropiación

## ***Estado del Arte***

En agosto del 2009, se libera una primera versión de una propuesta de un Protocolo de Referencia en Transferencia Tecnológica para el Estado Venezolano; esta primera versión fue colocada en el wiki de la Fundación Cenditel<sup>1</sup>.

En este sentido, este escrito da cuenta del avance de dicho documento y su estado actual.

## ***Actividades realizadas***

Dos reuniones en las cuales se han tratado la dirección que debe asumir el nuevo documento, las dinámicas que debe promover, la revisión de la estructuración del mismo y la posible definición de hitos mensuales que permitan una valoración del mismo

## ***Socialización del Documento***

Los principios que sostienen este documento han estado presente en la concepción de comunidad socio productivas enmarcadas en las ideas del conocimiento libre y de su papel en la construcción de un proyecto país. En este sentido, este documento ha sido socializado en los siguientes espacios:

## **Conversatorio sobre Soberanía Tecnológica**

El documento, en su estado actual, fue presentado y socializado en el Conversatorio sobre Soberanía Tecnológica realizado en el marco de la 3era Cayapa Canaima<sup>2</sup>, en la ciudad de Barquisimeto estado Lara durante los días 8, 9 y 10 de abril del presente año. En esta oportunidad el documento fue presentado a propósito de las vías para alcanzar una soberanía tecnológica y de quiénes deben participar en la formulación de políticas de soberanía tecnológica. En este Conversatorio participaron colectivos sociales (consejos comunales), educativos (maestros y profesores), sector APN (Cantv, CNTI, Cenditel, Fundacite Lara, Ministerio de Educación), colectivos del software libre (comunidad Canaima, grupos de usuarios). Los resultados de este Conversatorio están siendo elaborados por el colectivo que articuló esta experiencia y serán puestos en línea en la sección de informe definitivo<sup>3</sup>

---

1 <http://wiki.cenditel.gob.ve/wiki/Protocolo>

2 [http://cayapa.canaima.softwarelibre.gob.ve/doku.php?id=informe\\_final\\_3era\\_cayapa](http://cayapa.canaima.softwarelibre.gob.ve/doku.php?id=informe_final_3era_cayapa)

3 idem

A su vez, la presentación del documento promovió un enriquecedora dinámica sobre el rol de la tecnología en la cotidianidad del individuo y el rol de individuo como sujeto histórico frente la institucionalidad que define, tradicionalmente, políticas de transferencia tecnológica.

La dinámica de este Conversatorio giró sobre las ideas contenidas en el documento en cuestión, tales como aspectos a considerar en las transferencias tecnológicas, neutralidad tecnológica, revisión del marco legal y otros.

## Proyecto Canaima

En el proyecto Canaima<sup>4</sup> se ha venido trabajando con este protocolo en varios frentes a saber:

- **Conformación de una comunidad socio-productiva:** mediante los preceptos de que la transferencia tecnológica no es un hecho aislado ni neutral sino que corresponde a un modelo de Apropiación Social del Conocimiento y que este modelo no está aislado de un proyecto país.<sup>5</sup>
- **Proceso de construcción colaborativa del CMS oficial de Canaima:** este portal ha sido un caso de estudio interesante ya que, en pequeña escala, combina una serie de elementos que son considerados en el protocolo como por ejemplo: tecnología, apropiación tecnológica, apropiación del conocimiento, probabilidad de mantenimiento del proyecto con recursos nacionales (materiales y humanos) y en especial lo referido al punto 1.5, Selección de Tecnologías<sup>6</sup>.
- **Cayapa Canaima:** evento nacido a la luz de los preceptos de este protocolo ya que busca sensibilizar al colectivo de su rol como sujeto histórico de cambio y su necesidad de apropiarse del conocimiento que está detrás de una tecnología (en este caso Canaima). Este proceso colaborativo, de apropiación social del conocimiento y de pertinencia tecnológica puede ser observado en la página principal de la cayapa<sup>7</sup>

---

4 <http://www.canaima.softwarelibre.gob.ve>

5 [http://wiki.canaima.softwarelibre.gob.ve/wiki/index.php/Canaima\\_un\\_paradigma\\_socio\\_tecnologico\\_de\\_exportacion](http://wiki.canaima.softwarelibre.gob.ve/wiki/index.php/Canaima_un_paradigma_socio_tecnologico_de_exportacion)

6 <http://www.canaima.softwarelibre.gob.ve>

7 <http://cayapa.canaima.softwarelibre.gob.ve>