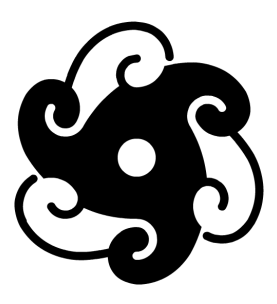
Yachay

Carlos Caballero Burgoa 8 de mayo de 2012



http://scesi.fcyt.umss.edu.bo

SCESI Sociedad Científica de Estudiantes de Sistemas e Informática

Proyecto Yachay	scesi
Índice	
1. Introducción	3
2. Antecedentes	3
3. Definición del Problema	3
4. Objetivo General	3
5. Objetivos Específicos	3
6. Herramientas	3
7. Justificación	3

Proyecto Yachay SCES

1. Introducción

2. Antecedentes

3. Definición del Problema

La sociedad cientifica de sistemas e informatica ha venido proveyendo una variedad cada vez mas amplia de servicios; ya sea desarrollando con fines academicos muchos de ellos, o implantando soluciones conocidas de software libre. Esta creciente variedad por el momento no se encuentra integrada en una plataforma común.

Con la llegada de nuevos integrantes y el fomento hacia el uso y desarrollo de software libre, que es meta de esta sociedad, el problema antes mencionado comezará a ser un problema en lo referente a interconectividad de estos proyectos.

Una de las barreras para solucionar este problema potencial será el grado de conocimiento que se debe tener respecto a los proyectos y sus formas de interrelación. Tal barrera sería superada aprovechando el uso de la plataforma yachay, debido en gran parte a la afinidad y facilidad de comunicación con los creadores de tal herramienta.

Por lo mencionado anteriormente se define el problema como:

La gran variedad de software potencial utilizado y por utilizar en la sociedad científica conducirá en breve a un conjunto muy dispar de servicios inconexos.

4. Objetivo General

Implantar sobre la infraestructura de la sociedad cientifica, la plataforma yachay para fomentar la utilización y desarrollo de este proyecto.

5. Objetivos Específicos

http://scesi.fcyt.umss.edu.bo

- Crear un marco de trabajo en el que puedan ser captadas todas las iniciativas de tipo local.
- Aprovechar el conocimiento acerca de la herramienta, para proveer funciones especializadas.

SCESI 3/3

Proyecto Yachay SCESi

 Unificar todos los servicios que ofrece actualmente y los que ofrecerá en un futuro la sociedad cientifica.

6. Herramientas

7. Justificación

Referencias