

TICAR

El SIU y el Comité técnico (CTC)

Ricardo Williams

Coordinador General SIU – SPU, Ministerio de Educación, Argentina

Inicio

- Fines de 2007: Crea Consorcio SIU
(hoy hay 46 instituciones)
- Febrero 2008: Aprobación de estatuto
(se crea la figura de CTC)
- Primera reunión CTC: Agosto 2008.
(12 universidades presentes)

Objetivo

- Generar un punto de encuentro y colaboración a nivel de responsables de TI .
- Intercambiar soluciones, experiencias, necesidades, etc.
- Reuniones: 2008 (3), 2009(3), 2010(5), 2011(5), 2012(4)

Formato de las reuniones

- Ronda de Novedades vinculadas a SIU
- Temas específicos planteados en la agenda.
- Ronda abierta para puesta en común entre los participantes.
- Acordar compromisos / próximas reuniones

Junio de 2010: taller en Córdoba



Junio de 2010: taller en Córdoba

Diagnostico:

Muchos temas en común pero
atemporales y con
distintas prioridades

El día a día condiciona las
Posibilidades de colaboración

Conclusiones taller en Córdoba

- Grupo de Universidades trabajan colaborativamente entre sí en temas específicos.
- Generar una base de conocimiento con lo aportado por las Universidades que van avanzando en cada tema de manera que sea reaprovechada por los demás.
- Se prueba con un Wiki.

Algunos temas tratados en 2010-2011

- Seguridad de la información.
- Estructura organizativa
- Autenticación única de usuarios (UNR).
- Integración de sistemas.
- Virtualización de servidores (UNLP)

Actividad en 2012

- Repositorio de Iniciativas de TI en UUNN
- Prospectiva TICs para el sistema universitario.

Relevamiento

Fecha ult. Actualización	04/07/212	28/06/2012	26/04/2012	15/05/2012	23/05/2012	31/05/2012	08/08/2012	16/07/2012
	SUR	UNICEN	UNL	UNAM	UNSAM	UNLAM	UNCOR	Quilmes
Infraestructura IT								
Virtualización de servidores	Planificado		Ganeti y Xen	Open VZ	Xen (centos)	ESXI - Linux	Xen	V-Proxmox Open VZ full KVM
Email con Google		En uso					En uso	---
Autenticación de usuarios centralizada	Interes	---		Planificado	Interes	Interes	Ldap - OpenID	Ldap
Soluciones Informáticos								
Control de Horarios / accesos	Enlatado	Sw Propio PHP	Sw Propio PHP	Sw Propio TOBA	Interes	Enlatado Timeaware	Enlatado	SW propio: Toba
Sistema para Comedor	---	Sw Propio PHP	Sw Propio JAVA	Interes	---		Sw propio (Toba)	Planificado (JAVA)
Mantenimiento / Construcción	Planificado SL: OTRS	Sw Propio PHP			Enlatado Consuman	Interes	---	---
Temas Transversales								
Seguridad de la Información	Interes		Stand By				En uso	Stand By
Accesibilidad WEB	Interes						En uso	Planificado

Relevamiento

- 14 Universidades relevadas.
- Clasificador de temas
 - Infraestructura IT (15)
 - Sistemas informáticos (45)
 - Temas transversales (5)
 - Herramientas de Desarrollo (6)

Línea de Trabajo

- Nombre
- Descripción funcional
- Descripción Técnica
- Estado (Interés, Planificado, en uso,...)
- Clasificador (1 o N)
- URLs
- Referente de contacto
- Fecha última modificación del dato.


Catalogo en “Comunidad”

Buscador por filtros

Tema

Texto a filtrar o (🔍) para ver todo. 

Estado del tema

-- Todos los estados -- 

Búsqueda

Institución

Texto a filtrar o (🔍) para ver todo. 

 Filtrar y listar

Filtro: Control Horario + en uso.

Universidad Nacional del Litoral (UNL)	Control de asistencia	Es el sistema que controla al personal docente. Se busca integrarlo con Mapuche. Para autenticarse utiliza el numero de documento y una contraseña. Se ingresa dato de Cargo, edificio, entra/sale. Sistema centralizado pero usado descentralizadamente en cada U.A.	Es un sistema propio, se llama Argos. PHP y Postgresql.	14/01/2013	En uso	N/A
Universidad Nacional de Misiones (UNAM)	Control de asistencia	Se desarrollo en ciencias economicas y se utilizará en toda la Universidad.	Sistema propio: Desarrollado en Toba.	14/01/2013	En uso	N/A
Universidad Nacional de La Matanza (UNLaM)	Control Horario	utilizan relojes con identificación de huellas dactilares. Se utiliza tanto para personal docente como no docente.	Software enlatado: Timeaware	16/01/2013	En uso	http://www.intecomp.com.ar/intecomp/soluciones1.html
Universidad Nacional de Quilmes (UNQ)	Control Horario	Se utilizan lectores de huellas. Recupera info de mapuche (legajo, etc.), accede directamente a la base mapuche.	Software propio: Toba	17/01/2013	En uso	N/A
Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires (UNNOBA)	Contro Horario		Software Enlatado: Attendance Management	21/01/2013	En uso	http://www.zk-software.com/software_control_asistencia.html
Universidad		Hay 2 sistemas dentro de la				

Para 2013

- Ampliar el numero de UUNN.
- Actualizar datos entre todos.
- Refinar el clasificador.
- + funcionalidad a medida que se vaya utilizando.

Prospectivas TICs

- Servicios que brinda el área de TI
- Ejes de análisis para este trabajo.
- Lista de objetivos a alcanzar.
- Estructura y funcionamiento del área de TI.



JUNTOS
PODEMOS
MÁS