



**ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL**  
DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

**ACTA DE LA SESIÓN DE CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE  
INFORMÁTICA Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN  
REALIZADA EL**

**27 DE FEBRERO DE 2014**

**ACTA DICC-004-2014**

Se instala la sesión a las 11h13 con la asistencia de los siguientes miembros de Consejo de Departamento: Ing. Gustavo Samaniego, Jefe del DICC, quien la preside, Ing. Vicente Simbaña e Ing. Bolívar Palán, Representantes de los Docente al Consejo de Departamento.

Asiste también la Srta. Miriam Nicolalde, Secretaria.

Se pone a consideración el siguiente orden del día, mismo que es aprobado.

1. Lectura y aprobación de las actas del 29 de enero y 10 de febrero de 2014
2. Planificación de actividades docentes para el semestre 2014 – A
3. Presentación de proyectos: Ing. Rosa Navarrete, Dr. Marco Santórum e Ing. Myriam Hernández
4. Proyectos de titulación propuestos por la Ing. María Hallo
5. Varios

**RESOLUCIONES:**

**Punto 1. Lectura y aprobación de las actas del 29 de enero y 10 de febrero de 2014**

- Se da lectura y se aprueba las actas del 29 de enero y 10 febrero de 2014.

**Punto 2. Planificación de actividades docentes para el semestre 2014 – A**

- Se revisa y se aprueba la planificación de actividades docentes para el semestre Enero – Junio 2014 (2014 – A), con las siguientes acotaciones:
  - Los docentes a tiempo completo, ingenieros: Edgar Chicaiza, Jaime Naranjo y Diego Saá y los docentes a tiempo parcial, ingenieros: Diego Andrade y Francisco González, no registran actividades en el presente semestre porque presentaron su renuncia para acogerse a la jubilación.

**Punto 3. Presentación de proyectos: Ing. Rosa Navarrete, Dr. Marco Santórum e Ing. Myriam Hernández**

- Se conoce los proyectos internos, propuestos por docentes del Departamento de Informática y Ciencias de la Computación, para ser presentados a la Comisión de Investigación de la Escuela Politécnica Nacional.



**ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL**  
DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

DOCENTE	TEMA DEL PROYECTO	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN
Ing. Rosa Navarrete	Desarrollo de estrategias y políticas para la mejora de la accesibilidad web en Ecuador	Interacción Humano Computador Human Computer Interactions
Dr. Marco Santórum	Formalización y propuesta para la optimización de los procesos internos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas de la Escuela Politécnica Nacional	Sistemas de Información
Ing. Myriam Hernández	Uso de aprendizaje automático en el análisis de citas bibliográficas	Recuperación de Información

Se resuelve, avalar y aceptar las propuestas de los proyectos propuestos por los docentes: Ing. Rosa Navarrete, Dr. Marco Santórum e Ing. Myriam Hernández. Se enviará a Consejo de Facultad para su aprobación.

**Punto 4. Proyectos de titulación propuestos por la Ing. María Hallo**

- Consejo de Departamento avala los temas de proyectos de titulación propuestos por la Ing. María Hallo, para consideración de la Comisión de Tesis.

No.	TEMA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN
1	Desarrollo de un sistema OLAP para bibliotecas digitales que usan Linked Data	Software Libre
2	Desarrollo de un sistema de manejo de reglamentaciones usando tecnologías de Linked Data	Sistemas de Información
3	Desarrollo de un curso en línea de Análisis de Redes sociales	Sistemas de Información
4	Desarrollo de un curso en línea sobre uso de Liked Data y Bibliotecas Digitales	Sistemas de Información
5	Desarrollo de un sistema de manejo de metadatos de bibliotecas digitales usando Linked Data	Sistemas de Información

**Punto 5. Varios**

- Se conoce la comunicación suscrita por la Ing. María Hallo, mediante la cual da a conocer que se ha publicado el artículo de su autoría “Data Mart para el Sistema de Servicios Sociales del Conadis” en la Revista Politécnica, Vol 33, No 2, 2014.



## **ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL**

### **DEPARTAMENTO DE INFORMATICA Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN**

- Una vez que por disposición Institucional, el personal del SAEw se traslada a la Dirección de Gestión de la Información y Procesos, las tres oficinas vacantes se asignan de la siguiente manera: dos oficinas para el proyecto “Formalización y propuesta para la optimización de los procesos internos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas de la Escuela Politécnica Nacional”, dirigido por el Dr. Marco Santórum y una oficina para el proyecto “Plataforma de Integración de Recursos Bibliográficos utilizando Tecnologías Semánticas”, presentado por la Ing. María Hallo.

Se termina la sesión a las 11h58.

Quito, 27 de febrero de 2014

Ing. Gustavo Samaniego  
JEFE DEL DICC