



Universidad Mayor de San Andrés



Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Publicación del Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social (DIPGIS) de la Universidad Mayor de San Andrés. La Paz — Bolivia

Noticias

Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social

20 Septiembre de 2016
Volumen 2 N°7

Programa de pasantía “Fortalecimiento de capacidades y competencias en gestión de la investigación”



Transferencia de experiencia UMSA-Asdi en gestión de la investigación a las universidades del sistema



De derecha a izquierda Edgar Lima Secretario Nacional de Investigación CEUB, Alberto Quevedo, Vicerrector UMSA y Justo Zapata, Jefe Departamento de Investigación Postgrado e Interacción Social DIPGIS-UMSA



Justo Zapata, Jefe Departamento de Investigación Postgrado e Interacción Social DIPGIS-UMSA socializando las fortalezas y el trabajo desarrollado en el DIPGIS



El Vicerrectorado de la Universidad Mayor de San Andrés, el Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social (DIPGIS), mediante el Programa UMSA-Asdi, en Coordinación con el Comité Ejecutivo de la Universidad Boliviana (CEUB) han desarrollado el programa de Pasantía "Fortalecimiento de capacidades y competencias en gestión de la investigación" donde participaron directores de Investigación Ciencia y Tecnología, DICYT de 11 Universidades del Sistema Universitario.

El objetivo del programa fue compartir los modelos de gestión de la investigación que se han desarrollado e implementado en el DIPGIS-UMSA y que pueden ser transferidos a las universidades del sistema en la perspectiva de generar mayores capacidades institucionales para dar respuestas a problemas de gestión de la investigación en las universidades.

El programa de pasantía desarrollado del 13 al 15 de septiembre en el Auditorio de la Facultad de Tecnología fue inaugurado por el Vicerrector de la UMSA, Alberto Quevedo Iriarte, en tanto el Secretario Nacional de Investigación del CEUB, Edgar Lima, manifestó su predisposición de apoyar la experiencia ganada por la UMSA y UMSS a las demás Universidades del Sistema, el jefe del Departamento de Investigación Postgrado e Interacción Social, Justo Zapata Quiroz y el Coordinador del Programa UMSA/Asdi, Ignacio Chirico Moreno, socializaron la experiencia en gestión de la investigación desarrollado en DIPGIS-UMSA con apoyo de la Agencia Sueca de Cooperación para el Desarrollo Internacional desde hace 15 años.



De derecha a izquierda Ignacio Chirico, Coordinador Programa UMSA/Asdi y Guillermo Bazoberry, Director de la Dirección de Investigación Ciencia y Tecnología de la Universidad Mayor de San Simón y Coordinador del Programa UMSS/Asdi , dando a conocer los sistemas de gestión en ambas universidades



Directores de las DICyT comparten inquietudes con los coordinadores de Programa UMSA/Asdi y UMSS/Asdi



Ignacio Chirico, Coordinador Programa UMSA/Asdi comparte la experiencia de cuándo y cómo nació el programa, dónde se ejecutan los proyectos y la formación de doctores (Ph.D.)



Beimar Quiroz, Asistente de Investigación compartió las herramientas organizacionales ; Manual de Organización y Manual de Investigación con el que actualmente cuenta el DIPGIS para la gestión de la investigación en la UMSA



Angela Vargas, Analista de Sistemas compartió el Sistema de Información de Ciencia y Tecnología con sus ocho módulos que actualmente coadyuvan para una gestión de la investigación eficaz y eficiente de la UMSA.



Liliana Villena, Supervisora Contable, compartió la gestión administrativa financiera para la investigación y gestión de la investigación



Paolo Cabrera, contador, compartió los procesos y procedimientos para la importación de equipos, mediante compra directa de equipos de empresas internacionales para la ejecución de proyectos de investigación



Cristina Mejia, Analista de Comunicación socializó el Plan de Comunicación Institucional y Comunicación e información científica para visibilizar resultados de investigación generados en la UMSA



De acuerdo a programa el día miércoles 14 de septiembre los directores de las DICyT visitaron el Instituto de Investigaciones Químicas, IIQ de la Carrera de Ciencias Químicas, ubicado en el Campus de Cota Cota. En la ocasión el Director de la Carrera, Luis Morales y la Directora del Instituto de Investigaciones Químicas, Giovanna Almanza dieron una cálida bienvenida y presentaron las investigaciones que se realiza en la UMSA con experiencia en innovación en las áreas de: alimentos, productos naturales aplicadas a la salud y minerales no metálicos. El primero presentado por Mauricio Peñarrieta, el segundo Giovanna Almanza y el tercero por Saúl Cabrera.



Durante su visita a los laboratorios del Instituto de Investigaciones Químicas los Directores conocieron la infraestructura, equipamiento y actividades de investigación que se llevan cabo con el apoyo del Programa UMSA-Asdi.



¿Cuáles son las funciones del SICyT?

¿Qué es el SICyT?

El Sistema de Información de Ciencia y Tecnología (SICyT) es un sistema de gestión de la investigación generada en la UMSA, tiene por objetivo difundir el conocimiento científico de la investigación, así mismo mostrar el potencial científico en RR.HH. y equipamiento con el que cuentan los centros de investigación.

Es la propuesta, como sistema de información, que presenta la Universidad Mayor de San Andrés (UMSA) a través del Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social (DIPGIS), para realizar la gestión de la investigación en nuestra alma máter.

¿Cómo ingresar al SICyT?

Para ingresar al SICyT debe pulsar la siguiente dirección web:

www.sicyt.umsa.bo

Para una mejor experiencia en el sistema le recomendamos utilizar los navegadores "Mozilla Firefox" o "Google Chrome" o en su defecto un navegador que soporte HTML5. Tome en cuenta que el sistema no podrá ser visualizado en "Internet Explorer".

Difundir el conocimiento científico logrado a través de la investigación.

Brindar la información de los institutos de investigación que forman parte proponente o ejecutora de los proyectos de investigación de la universidad.

Mostrar el material de investigación generado por la comunidad investigadora.

Visibilizar el equipamiento científico con el que cuentan los centros de investigación.

Cuantificar los datos del universo científico-académico de la UMSA.

Visibilizar indicadores de Investigación y Desarrollo.

Contribuir al posicionamiento del DIPGIS como unidad líder en la gestión de la investigación.

Contribuir en la administración transparente de la documentación de la gestión de investigación.



El DIPGIS en las Redes sociales

Más información sobre las actividades relacionadas con la investigación, y otras generadas en el Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social de la UMSA las encuentras en:

www.dipgis.umsa.bo

El DIPGIS de la UMSA más cerca de usted



DIPGIS
Edificio Hoy, Piso 14
Av. 6 de agosto 2170
Telfs. (591)-2 2442464
Fax (591)- 2443375
comunicadipgis@umsa.bo
www.dipgis.umsa.bo

La Paz - Bolivia

Responsables de la Publicación:

Waldo Albarracín Sánchez
Rector UMSA

Alberto Quevedo
Vicerrector UMSA

Justo Pastor Zapata
Jefe DIPGIS

Ignacio Chirico Moreno
Coordinador Programa UMSA-Asdi

Elaborado por:

Cristina Mejía Alarcón
Analista Comunicación Programa UMSA-Asdi

Carlos Rodríguez Laredo
Comunicación DIPGIS

Fotografía:
Archivo DIPGIS