



Noticias

Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social



Universidad Mayor de San Andrés

Mayo de 2017
Volumen 6

Publicación del:
Departamento de Investigación,
Postgrado e Interacción Social
(DIPGIS) de la
Universidad Mayor de
San Andrés.

La Paz - Bolivia

UMSA y UNESCO trabajan en un proyecto multidisciplinario de educación inclusiva

Este miércoles 31 de mayo, se realizó la primera reunión informativa sobre el Proyecto Multiregional de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) para Bolivia “Reorientación de los sistemas educativos para mejorar la vida de los jóvenes indígenas y marginados”, que pretende reincorporar a la población indígena joven en el sistema educativo, rescatar vivencias ancestrales y lo que los jóvenes, en un estado marginal, pueden aportar a la educación, según Juan Miguel González, representante institucional del proyecto.



Agencia Sueca de Cooperación
para el Desarrollo Internacional



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Cooperación Suiza en Bolivia

Se trata del primer paso para la implementación del proyecto de la UNESCO que abarcará el período 2017 - 2022, rumbo a la agenda 2030 propuesta por esa organización. La reunión contó con la participación del Jefe del DIPGIS de la UMSA, Mario José Delgadillo Zurita, decanos, vicedecanos, directores de institutos de investigación y docentes de las 13 facultades. En representación de la UNESCO participaron Juan Miguel González Velasco y, vía *Skype*, Gustavo López Ospina, Líder de la Región Andina para el proyecto. El trabajo consiste en buscar líneas educativas en las que la UMSA pueda participar trabajando en sistemas educativos orientados a sectores vulnerables, desde el punto de vista económico y social, comentó el Jefe del DIPGIS, Mario Delgadillo. Por su parte Juan Miguel González, representante institucional del proyecto, socializó los objetivos del proyecto, el impacto que tuvo en otros países, y la importancia de la participación de todas las facultades de la Universidad Mayor de San Andrés en el proyecto. La reunión fue organizada por el Departamento de Investigación Postgrado e Interacción Social (DIPGIS), dependiente del Vicerrectorado de la Universidad Mayor de San Andrés (UMSA).

Edificio Hoy, piso 3
Av. 6 de Agosto 2170
Telf.: (591) 2 2442464
Fax: (591) 2 2443375
comunicadipgis@umsa.bo



Trabajo conjunto UMSA – MDRyT

En el auditorio de la Facultad de Tecnología, el lunes 17 de abril se desarrolló el taller Acciones de trabajo conjunto entre la Universidad Mayor de San Andrés y el Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras (MDRyT).

El taller tuvo el objetivo de articular procesos de investigación al proceso productivo, el trabajo conjunto entre dos entidades tan grandes como la UMSA y el Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras es determinante para garantizar la seguridad alimentaria afirmó el Director de Planificación del Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras, Nilo Candia Yanguas. En la inauguración participaron el Director de Planificación del Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras, Nilo Candia Yanguas, el Secretario Nacional de Investigación del CEUB, Edgar Lima, el Asesor del Ministro de MDRyT, Hugo Bosque, el Director Nacional del Programa de Soberanía Alimentaria del MDRyT, Jhonny Rojas y el Jefe del Departamento de Investigación Postgrado e Interacción Social de la UMSA, Mario Delgadillo.

Fueron conformadas seis mesas de trabajo: Tubérculos y raíces; Hortalizas; Frutas, estimulantes y frutas amazónicas; Rumiantes menores; Ganadería bovina y camélidos; y Piscícola. Cada una estuvo conformada por directores de institutos, investigadores y representantes de la Federación Universitaria Local (FUL). El trabajo de las mesas fue coordinado por técnicos del ministerio y del DIPGIS. Al finalizar la jornada, el relator de cada mesa expuso las propuestas y las conclusiones del trabajo realizado. El director de Planificación del MDRyT señaló que posteriormente se llevarán a cabo reuniones con cada una de las mesas para la estructuración de proyectos y garantizar la seguridad alimentaria en el país. Esta actividad tuvo el apoyo de la Agencia Sueca de Cooperación para el Desarrollo Internacional (Asdi).



Taller de evaluación del impacto de la investigación generada en la UMSA

Este viernes, 19 de mayo en el auditorio de la Facultad de Ciencias Geológicas y del Medio Ambiente, se llevó a cabo el primer taller de socialización de los resultados de la evaluación de impacto de la investigación generado en la UMSA con el apoyo de la Agencia Sueca de Cooperación para el Desarrollo Internacional desde la gestión 2007-2016.



El evento contó con la participación del Rector de la Universidad Mayor de San Andrés, Waldo Albarracín Sánchez; el Vicerrector, Alberto Quevedo, el Secretario Académico, Alberto Bonadona, decanos, vicedecanos, directores de instituto, directores de postgrado, coordinadores de proyectos, investigadores, el talento humano del DIPGIS y una representante de la consultora FCG SIPU Internacional, contratado por la Agencia Sueca de Cooperación para el Desarrollo Internacional, Pamela Velasco.

En la ocasión el Rector de la UMSA Waldo Albarracín, en la inauguración aseveró: *“Es uno de los proyectos más provechosos, más importantes por los que ha optado la universidad, a partir de una voluntad y la decisión contundente de la Cooperación Sueca que ha optado por promover doctorantes, profesionales nuestros que van a Suecia y reciben la formación necesaria y cuando regresan utilizar al máximo las potencialidades adquiridos además llevar adelante proyectos investigativos no solo para la universidad, sino que para el país. Empezó en 2007 y en su primera etapa concluyó el 2010, continúa una segunda etapa 2013-2017 y para emprender una nueva etapa es necesaria esta evaluación, rigurosa, autocrítica, si fuera necesario, pero también potenciando un conjunto de virtudes y resultados positivos que se han advertido en todo este tiempo”*, acerca de la evaluación de la Cooperación Sueca.

“Este evento tiene trascendental importancia, porque nos permite visibilizar lo que se ha hecho como universidad en especial la investigación y la cooperación sueca en este propósito ha sido fundamental para nosotros... porque mucho del desarrollo del mejoramiento del talento humano que tenemos en la universidad se ha canalizado a través de la cooperación extranjera y otras cooperaciones que han sido fundamentales para que el nivel académico de nuestros estudiantes e investigadores vayan al postgrado, maestrías, especialidad y al doctorado y posiblemente al post- doctorado”, señaló el Director del DIPGIS, Mario Delgadillo Zurita.

Por otro lado en el cierre el Vicerrector de la Universidad, Alberto Quevedo, señaló en su intervención en la testera: *“...Lo importante de este taller es que ha desatado una pasión por el tema de la investigación, me parece una buena práctica que hay que repetirla. Una evaluación es el resultado de las unidades que investigan, y esto es resultado de la información que ustedes mismos han otorgado... creo que es un reto que debemos plantearnos, porque el resultado es que antes éramos algo sin Asdi y ahora somos otra cosa, después de Asdi. Creo que la universidad ha avanzado y hemos creado una cultura de investigación”*.

EL equipo participante del taller deberá retroalimentar los puntos socializados por los evaluadores para la fase de redacción del informe final de la evaluación.

Curso de capacitación en gestión de la innovación

Este miércoles, 24 de mayo, se llevó a cabo el curso de capacitación para Gestores de Innovación en el salón “Illimani” del Real Plaza. El evento contó con la participación del Vicerrector de la Universidad Mayor de San Andrés (UMSA), Alberto Quevedo, el Jefe del Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social DIPGIS -UMSA, Mario Delgadillo y la Directora de Competitividad y Emprendimiento del Gobierno Autónomo de La Paz (GAMLPA), Cecilia de Bonadona Mercado.

El Gobierno Municipal en coordinación con el DIPGIS -UMSA, en su visión y misión de proyección creativa, ejecutaron el taller de capacitación *Programa de Innovación y Mejora Competitiva para MIPYMES* para gestores de innovación. Del curso participaron 70 estudiantes de la UMSA, el mismo tenía el objetivo de contribuir y promover una estrategia de desarrollo para las micro, pequeñas y medianas empresas, generando una cultura empresarial innovadora en el margen del fortalecimiento del Sistema de Innovación en La Paz. *“Esta actividad que empieza hoy día es capacitación a innovadores, destinado a los estudiantes de la UMSA, se embarca en brindarles nuevas capacidades a los estudiantes, no sólo en el contexto académico, sino también en la perspectiva de lo que se hace afuera, este es un claro ejemplo de lo que es la interacción social en el interior de la universidad. Es una relación bidireccional, hay un requerimiento que tiene la alcaldía y hay un requerimiento que tiene la Universidad Mayor de San Andrés”,* aseveró Mario Delgadillo. *“La universidad está abocada a desarrollar todo el impulso que se pueda, dándole impulso a la innovación a la investigación y a la interacción y uno de los eventos es éste que va marcando las directrices de lo que estamos haciendo en innovación y las políticas que debemos optar, en una alianza estratégica en la medida que la UMSA es la principal universidad del Departamento de La Paz... Creemos que investigación e innovación van juntas y lo que se debe hacer en la universidad son las dos cosas”,* mencionó Quevedo.



Socialización del Programa Smart Ayllu a comunidades de Potosí y Oruro

En el marco del Convenio de Cooperación Interinstitucional del Consejo Nacional de Ayllus y Markas del Qullasuyo (CONAMAQ) y la Universidad Mayor de San Andrés (UMSA), el viernes 26 de mayo se llevó a cabo la socialización del Programa Red Smart Ayllu y uso de zeolitas, en el auditorio de Ciencias Geológicas de la UMSA.

El Programa Smart Ayllu es un sistema (un conjunto de acciones) a partir de la participación de las autoridades o comunarios que permite el desarrollo de la comunidad o municipio donde se trabaja, señaló durante su exposición Saúl Cabrera, coordinador del Programa Smart Ayllu.

La socialización se realizó ante representantes de las comunidades del norte de Potosí y del sur de Oruro para identificar el modelo de desarrollo que la universidad puede ofrecer a las comunidades y los alcances de este programa, indicó Mario José Delgadillo Zurita, Jefe del Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social (DIPGIS).

Participaron del evento Mario Delgadillo Zurita, Jefe del DIPGIS; representantes del CONAMAQ, Nación Charcas y del Ayllu Urbano Naira; investigadores del Programa Smart Ayllu y gestores de Innovación de la UMSA.

Saúl Cabrera, explicó la implementación del Programa en la comunidad paceña Colquencha y, en base a experiencia las perspectivas que la Universidad puede ofrecer a las comunidades de Potosí y de Oruro, a través de un trabajo transversal y transdisciplinario.

“Estamos dispuestos a trabajar con la Universidad Mayor de San Andrés, para nosotros es una oportunidad muy grande” declaró Cancio Rojas Colque, Jilanco del Cabildo de Charcamicani- Pasiri (ex autoridad) CONAMAQ.

Este trabajo es ejecutado en el marco del compromiso de la UMSA para contribuir en los planes de desarrollo que tienen esas comunidades.



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

Mario José Delgadillo Zurita
Jefe DIPGIS

Ignacio Chirico Moreno
Coordinador Programa UMSA-Asdi

Equipo Comunicación:

Carlos Rodríguez Laredo
Cristina Mejía Alarcón
Ángel Tambo
Jairo Medina Figueroa
Eva Pinto Pareja