



BOLETÍN INFORMATIVO



Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social

Fortaleciendo capacidades en edición de revistas científicas

UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS
VICERRECTORADO
Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social

INAUGURACIÓN Curso Taller
**Gestión y edición de revistas en
OPEN JOURNAL SYSTEM**

OJS

María Eugenia García Moreno, Ph.D.
Vicerrectora UMSA

Ac. Dra. Gladys Bustamante Cabrera, Ph.D.
(Bolivia)

Wileidys Artigas Morales, Ph.D.
(Venezuela)

Dra. Isabel Díaz Sabán
(Guatemala)

Mauro Costantino, Ph.D.
DIPGIS UMSA
ANFITRIÓN

9 agosto 2021
20:00
Horas

Organizado por:

<https://bit.ly/OJSinic>

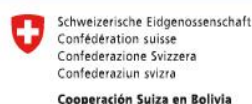
@dipgis @dipgisUMSA @dipgisUMSA dipgis.umsa.bo

En el marco del Programa de Popularización de la ciencia, tecnología e innovación que establece como responsabilidad social universitaria la construcción de una cultura científica, mediante el fortalecimiento de capacidades en la edición de revistas científicas, la Universidad Mayor de San Andrés realizará el **Curso Taller Gestión y edición de revistas en OJS** que será impartido bajo la modalidad virtual por especialistas de Colombia, Guatemala y Bolivia durante dos meses, a partir del 9 de agosto del presente año.

Wileidys Artigas Morales de Venezuela, María Isabel Díaz Sabán de Guatemala y Gladys Bustamante Cabrera de Bolivia serán las facilitadoras del curso que tiene el propósito de fortalecer los conocimientos y las habilidades para implementar, adaptar, configurar y poner en funcionamiento publicaciones periódicas con OJS que cumplan con las directrices de calidad editorial y

aporten valor a la visibilidad e impacto de la revista.

El curso taller está organizado por el Vicerrectorado mediante el Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social y la Asociación Académica Latinoamericana de Estudios Sociales (ALES) con sede en Barranquilla, Colombia, con el apoyo de la Agencia Sueca de Cooperación para el Desarrollo Internacional (Asdi) y Cooperación para el Desarrollo de la Embajada de Suiza en Bolivia (COSUDE). Esta iniciativa contribuirá a la visibilización de la producción intelectual, mediante el fortalecimiento de los comités editoriales y la indexación de revistas de la UMSA en bases de datos internacionales de prestigio para lo que se requieren de procedimientos normatizados que son exigidos por los organismos responsables de la categorización de las publicaciones, con el fin de lograr el impacto esperado en el ámbito científico mundial.



© Publicación realizada por el Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social (DIPGIS) de la Universidad Mayor de San Andrés (UMSA).

La UMSA: Comunicando ciencia



Presidida por la Vicerrectora, María Eugenia García, se realizó la socialización virtual de la Segunda Feria de Investigación, Innovación e Interacción Social “**Investiga UMSA 2021**” (VII EXPO UMSA y VI ESTU FERIA) a la comunidad docente estudiantil de la Universidad Mayor de San Andrés.

El propósito de la **Feria Investiga UMSA 2021** a realizarse del 20 al 24 de septiembre del presente año en palabras de Mauro Costantino, Jefe del Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social es promover la divulgación y transferencia de resultados de proyectos de investigación, innovación e interacción social desarrollados por investigadores de los 51 institutos de investigación y estudiantes de las 54 carreras de la UMSA, a través de espacios que permitan la interacción con el Estado, empresa, sociedad civil, y el desarrollo de vocaciones científicas en el pregrado universitario y jóvenes bachilleres.

En **Investiga UMSA 2021** pueden participar docentes investigadores y estudiantes con proyectos en las categorías: Investigación científica (Básica y Aplicada), Desarrollo Tecnológico e Innovación, e Interacción Social, mediante exposición virtual de proyectos, conferencias y mesas interinstitucionales.

El registro de proyectos está disponible hasta el 23 de agosto en el enlace: <https://bit.ly/registroferia2021>

Con esta actividad institucional, la UMSA pretende propiciar que las/los docentes y estudiantes de la UMSA interactúen con el Estado, gobiernos departamentales, municipales, instituciones públicas y privadas, empresa, sociedad civil, y medios de comunicación, promover espacios colaborativos para la articulación de alianzas y capacidades compartidas en ciencia, tecnología e innovación, así como para la transferencia de conocimientos, y promover la vocación científica en las/los estudiantes para desarrollar una cultura científica.

Más información:

<https://dipgis.umsa.bo/investigaumsa/>
2442464 – 2443626
dipgis@umsa.bo

Encuentro de Investigación, Postgrado, Interacción Social e Innovación de la UMSA en fase de sistematización de aportes a los documentos normativos



Coordinadores y representantes de las seis salas organizadas por área del conocimiento del Tercer Encuentro de Investigación, Postgrado, Interacción Social e Innovación de la Universidad Mayor de San Andrés trabajaron en la sistematización de los aportes de sus colegas docentes investigadores, para la elaboración del primer borrador de las Políticas de Investigación, Postgrado e Interacción Social de la UMSA.

La reunión presencial realizada en el Auditorio de la Facultad de Tecnología el jueves 19 de agosto del presente año, estuvo dirigida por el jefe del Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social, Mauro Costantino, quien valoró el trabajo de los coordinadores y representantes de las seis salas en la sistematización de los aportes de los docentes participantes en las sesiones plenarias virtuales del encuentro, a los documentos de normativa institucional referida a la gestión de la investigación, postgrado, interacción social e innovación de la UMSA. Según el jefe del DIPGIS, “la aprobación de los documentos en las instancias superiores correspondientes de la UMSA son el inicio de un proceso donde el sistema de gestión de la investigación, postgrado, interacción social e

innovación se pone en marcha porque no se termina con la aprobación de los documentos sino, con la activación e implementación de esas políticas en la universidad”.

Participaron de la reunión:

- Cecilia Salazar y Mirian Mallea, área de Ciencias sociales
- Isidro Callisaya y Juan Aparicio, área de Ciencias Agrícolas
- Mirka Rodríguez, área de Humanística y sociocultural
- Fernando Sanabria y Matilde Callizaya área de Ingeniería y Tecnología
- Carla Crespo, área de Ciencias médicas y salud
- Martín Alfonso Subieta, área de Ciencias puras y naturales

En criterio de Cecilia Salazar del área de ciencias sociales el trabajo fue ampliamente participativo con investigadores de Sociología, Trabajo Social y Economía. La universidad debe repensar la relación administrativa de gestión de recursos con la parte de gestión de la investigación y el postgrado, actualmente existe un quiebre aun no resuelto, por eso es importante la actualización de políticas y lineamientos.



Isidro Callisaya del área de ciencias agrícolas comentó que el trabajo de su sala fue positivo con la participación de docentes investigadores de las 4 estaciones experimentales de la Facultad de Agronomía: Sapecho, Patacamaya, Viacha y Cota Cota. El docente investigador es el actor clave en los procesos de investigación y debe ser



reconocido por los aportes que realiza a la sociedad.

El trabajo de los coordinadores y representantes de las mesas de trabajo continuará la siguiente semana con la sistematización de aportes a los Reglamentos de Investigación y del investigador de la UMSA.

**Responsables de la publicación:**

Mauro Costantino, Ph.D.
Jefe a.i. DIPGIS

M.Sc. Ignacio Chirico Moreno
Coordinador Programa UMSA-Asdi

Elaborado por:

Lic. Carlos Rodríguez Laredo
Responsable Comunicación DIPGIS

Cristina Mejía Alarcón, Ph.D.
Analista Comunicación Programa UMSA-Asdi

Fotografía:
Archivo DIPGIS

Traducción:
Jairo Medina Figueroa

Diseño:
Angel Tambo Apaza

21 años COOPERACIÓN
EN INVESTIGACIÓN
EN LA UMSA



Suecia
Sverige



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Cooperación Suiza en Bolivia