



## CICLO DE WEBINARS

### FORTALECIENDO CAPACIDADES PARA POSTULAR PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA LA ADAPTACIÓN A CAMBIO CLIMÁTICO

**FECHA:** Del miércoles 14 al sábado 17 de octubre 2020.

#### DIRIGIDO A:

- Docentes e Investigadores de las Universidades del Sistema de la Universidad de Bolivia.
- Personal de Instituciones de Gobierno Central.
- Personal de Gobiernos Autónomos Departamentales y Municipales de la Región Andina.

#### OBJETIVOS

##### Objetivo General

Desarrollar procesos de fortalecimiento de capacidades y competencias para diseño de proyectos de investigación aplicada para la adaptación al cambio climático.

##### Objetivos Específicos

- Fortalecer capacidades en el marco conceptual de proyectos de investigación para adaptación al cambio climático.
- Analizar la operativización de temas transversales de género, interculturalidad y gobernanza en el ciclo de proyectos de investigación aplicada en cambio climático.
- Fortalecer capacidades y conocimientos sobre acuerdos multilaterales ambientales y marco normativo nacional vinculados a adaptación al cambio climático e integralidad ambiental.
- Fortalecer y actualizar capacidades-conocimientos sobre ejes de acción de la adaptación al cambio climático y reducción de riesgos de desastres.

**Registro:** <https://forms.gle/FWgtMagmADqZ7Pfz6>

#### PROGRAMA DEL CICLO DE WEBINARS: “FORTALECIENDO CAPACIDADES PARA POSTULAR PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA LA ADAPTACIÓN A CAMBIO CLIMÁTICO”

Inicio	Fin	Tema	Capacitador(a)
<b>Miércoles 14-Oct-20</b>			
<b>Ciclo de WEBINAR Nº 1 MARCO CONCEPTUAL DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE PROYECTOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO</b>			
08:30	9:00	Introducción a la Gestión de la Investigación Aplicada y su incidencia en políticas públicas y universitarias.	Jefa del Departamento de Investigación, Postgrado e Interacción Social. <b>María Eugenia García, Ph.D.</b>
9:00	9:45	Marco Conceptual de Proyectos de Investigación Aplicada para la Adaptación al Cambio Climático.	Coordinador PIA-ACC de UMSA-DIPGIS <b>Ivy Beltrán Jauna, M.Sc.</b>
<b>CICLO DE WEBINAR Nº 2 EJES DE ACCIÓN DE LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO Y REDUCCIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES</b>			
10:30	12:30	Objetivos de Desarrollo Sostenibles y Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres 2015-2030.	Especialista en reducción de riesgos de desastres. <b>Oscar Paz Rada, M.Sc.</b>



Inicio	Fin	Tema	Capacitador(a)
<b>CICLO DE WEBINAR Nº 3 TEMAS TRANSVERSALES DE GÉNERO, INTERCULTURALIDAD Y GOBERNANZA EN EL CICLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN APLICADA EN CAMBIO CLIMÁTICO</b>			
14:00	15:30	Lineamientos de Equidad de Género en el ciclo de proyectos de investigación aplicada en cambio climático.	Especialistas en Equidad de Género <b>Lic. Aida Ferreyra Villarroel Kantuta Lara Delgado, M.Sc.</b>
15:30	17:00	Lineamientos de Interculturalidad en el ciclo de proyectos de investigación aplicada en cambio climático.	Especialistas en Interculturalidad <b>Cecilia Miranda, M.Sc. Kantuta Lara Delgado, M.Sc.</b>
18:00	19:30	Lineamientos de Gobernanza y Estrategias de Incidencia en Políticas Públicas, en el ciclo de proyectos de investigación aplicada.	Especialista en Gobernanza <b>Martin del Castillo, M.Sc.</b>
<b>Jueves 15 de octubre de 2020</b>			
<b>CICLO DE WEBINAR Nº 4 EJES DE ACCIÓN DE LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO Y REDUCCIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES EN GESTIÓN INTEGRAL DE AGUA, BOSQUES, BIODIVERSIDAD Y CAMBIO CLIMÁTICO</b>			
<b>Temática de Biodiversidad y Adaptación al Cambio Climático</b>			
08:30	12:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Objetivos de Desarrollo Sostenibles y Acuerdos Multilaterales Ambientales vinculados a bosques.</li> <li>- Lineamientos generales del marco normativo nacional en la temática de bosques.</li> </ul>	Especialista en Bosques y Adaptación al Cambio Climático <b>Ing. Ricardo Rojas</b>
14:00	18:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Objetivos de Desarrollo Sostenibles y agenda internacional vinculados a seguridad alimentaria.</li> <li>- Lineamientos generales del marco normativo nacional en la temática seguridad alimentaria, vinculada a la adaptación al cambio climático.</li> </ul>	Especialista en seguridad alimentaria Adaptación al Cambio Climático <b>Lucio Tito Villca M.Sc.</b>
<b>CICLO DE WEBINAR Nº 1 LINEAMIENTOS Y MARCO CONCEPTUAL DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE PROYECTOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (Continuación)</b>			
18:00	20:00	Marco lógico y definición de Indicadores	Especialista en gestión de Proyectos <b>Iván Vidaurre Cladera, M.Sc.</b>
<b>Viernes 16 de octubre de 2020</b>			
<b>CICLO DE WEBINAR Nº 2 EJES DE ACCIÓN DE LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO Y REDUCCIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES (Continuación)</b>			
<b>Temática Adaptación al Cambio Climático y reducción de Riesgos de Desastres</b>			
08:30	10:45	Adaptación en la Convención Marco de la Naciones Unidas sobre Cambio Climático	Especialista en Adaptación al Cambio Climático <b>Javier Gonzales Iwanciw, Ing. Dipl.</b>
11:00	11:45	Lineamientos generales del marco normativo nacional vinculado a la gestión de reducción de riesgos de desastres y Adaptación al cambio climático.	Especialistas en ACC y RRD <b>Oscar Paz Rada, MSc. Javier Gonzales Iwanciw, Ing. Dipl.</b>
11:45	12:30	Desafíos en la investigación para la adaptación al cambio climático y gestión de reducción de riesgos de Desastres.	Especialistas en ACC y RRD <b>Oscar Paz Rada, MSc. Javier Gonzales Iwanciw, Ing. Dipl.</b>



Inicio	Fin	Tema	Capacitador(a)
<b>CICLO DE WEBINAR Nº 4 EJES DE ACCIÓN DE LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO Y REDUCCIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES EN GESTIÓN INTEGRAL DE AGUA, BOSQUES, BIODIVERSIDAD Y CAMBIO CLIMÁTICO (Continuación)</b>			
<b>Temática de Biodiversidad y Adaptación al Cambio Climático</b>			
14:30	17:45	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Objetivos de Desarrollo Sostenibles y Acuerdo Multilaterales Ambientales vinculados a biodiversidad.</li> <li>- Lineamientos generales del marco normativo nacional en la temática de biodiversidad vinculada a la adaptación al cambio climático.</li> </ul>	<p>Especialista en Biodiversidad y Adaptación al Cambio Climático <b>María Ripa Landajo, Ph.D.</b></p>
<b>Sábado 17 de octubre de 2020</b>			
<b>CICLO DE WEBINAR Nº 1 MARCO CONCEPTUAL DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE PROYECTOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO</b>			
08:30	9:30	Ética de la Investigación	<p>Especialista en Gestión de Investigación <b>Dra. Jacqueline Cortez Gordillo, M.Sc.</b></p>
<b>CICLO DE WEBINAR Nº 4 EJES DE ACCIÓN DE LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO Y REDUCCIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES EN GESTIÓN INTEGRAL DE AGUA, BOSQUES, BIODIVERSIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA</b>			
<b>Temática de Gestión Integral del Agua y Adaptación al Cambio Climático</b>			
09:30	12:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Objetivos de Desarrollo Sostenibles y Agenda internacional vinculados a Gestión Integral del Agua.</li> <li>- Lineamientos generales del marco normativo nacional en la temática de Gestión Integral del Agua vinculada a la adaptación al cambio climático.</li> </ul>	<p>Especialista en Gestión Integral del Agua y Adaptación al Cambio Climático <b>Ing. Consuelo Lucia Luna Acosta</b></p>
12:00	12:30	<p>Directrices generales sobre Convocatoria a fondos concursables PIA-ACC II.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Formulario de postulación.</li> <li>- Presupuesto y matriz de cofinanciamiento.</li> </ul>	<p>Equipo UMSA-DIPGIS <b>Ivy Beltran Jauna, M.Sc.</b> <b>Francisco Molina Cadima, M.Sc.</b> <b>Lic. Daniel Alvarado Choque</b></p>