

## ENCUENTRO UCB – OBRAS DE LA IGLESIA Y OBRAS SOCIALES

### OBJETIVO:

Abrir espacios para el trabajo articulado entre obras de la iglesia, obras sociales y las diferentes unidades o carreras de la Universidad Católica Boliviana "San Pablo", Sede La Paz.

### MODALIDAD:

El evento se llevará a cabo a través de MESAS DE TRABAJO en las que representantes de las obras de la iglesia u obras sociales, podrán conversar con los representantes de las diferentes carreras o unidades sobre los proyectos en los que pueden trabajar de manera articulada. Los proyectos que se planteen se enmarcan en la experticia y los servicios que se ofrecen desde la academia, tomando en cuenta las necesidades de las organizaciones o instituciones.

### ASPECTOS IMPORTANTES:

- La Universidad Católica Boliviana, Sede La Paz, a través de sus unidades y carreras brinda servicios gratuitos en el marco de su **experticia académica**.
- La Universidad Católica Boliviana, Sede La Paz, **puede apoyar y difundir** iniciativas de las obras de la iglesia, en el marco del intercambio cultural, concientización medio ambiental y social.
- La Universidad Católica Boliviana, Sede La Paz, **no se constituye en ente financiador** de los proyectos, ni realiza campañas de recolección de fondos u otros recursos.
- Los proyectos articulados, pueden ser de corto, mediano o largo plazo. Sin embargo, el cronograma de ejecución deberá **respetar los planes operativos de ambas partes**.
- Los representantes, tanto de la obra de la iglesia u obra social y de la unidad o carrera de la U.C.B., **deberán tener capacidad de toma decisiones y serán el principal contacto** para la planificación, ejecución y evaluación del proyecto.

### PASOS A SEGUIR:

1. Establecer el representante. Confirmar el número de celular y correo electrónico.
2. Revisar el listado de unidades o carreras de la UCB y los servicios que brindan.
3. Determinar la unidad o carrera con la que desea reunirse según las necesidades de la organización/institución y el servicio que le interesa.
4. Enviar la información solicitada al correo electrónico [amoscoso@ucb.edu.bo](mailto:amoscoso@ucb.edu.bo) y/o al número de WhatsApp 69968255, hasta el viernes 21/03/2025.

N°	OBRA DE LA IGLESIA / OBRA SOCIAL	CARRERA/UNIDAD CON LA QUE DESEA ARTICULAR PROYECTOS	SERVICIOS QUE LES INTERESAN PARA ARTICULAR PROYECTOS
1			
2			
3			

### LISTADO DE UNIDADES

N°	CARRERA	Elaboración de manuales organizacionales, diagnósticos organizacionales
1	Administración de Empresas	Elaboración de manuales organizacionales, diagnósticos organizacionales. 1. Manual de Organización y Funciones 2. Manual de Identidad Institucional 3. Plan de Reclutamiento 4. Plan de Capacitación
2	Ingeniería Mecatrónica	1. Capacitación en tecnología (Niños y adultos) 2. Diseño y prototipado rápido de piezas 3. Impresión 3D (FDM y SLA)
3	Ingeniería Biomédica	1. Diseño de ambientes de para tratamiento médico, fisioterapia y similares. 2. Diseño de prótesis y órtesis (fabricación en base a nuestros recursos disponibles y complejidad de la prótesis).

		Nota: Todo aplicable también a veterinaria
4	SECRAD	<p>El SECRAD dada su especialidad en el área de la comunicación educativa y para el desarrollo, ofrece apoyo a iniciativas de:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Formación de comunicadores.</li> <li>2. Asesoría en acciones de planificación estratégica de la comunicación (campañas educativas y dirigidas a los valores humanos)</li> <li>3. Apoyo en la difusión de contenidos en medios alternativos y comunitarios</li> <li>4. Realiza acciones de investigación social en temas de comunicación</li> <li>5. Realiza la producción de materiales audiovisuales educativos y para la evangelización, entre otros.</li> <li>6. Capacitación en procesos de comunicación humana, uso de medios audiovisuales educativos; producción de materiales audiovisuales.</li> </ol>
5	Ingeniería de Telecomunicaciones	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Diseño y desarrollo de proyectos de redes de banda ancha, radiocomunicación, redes móviles, y sistemas audiovisuales.</li> <li>2. Desarrollo de sistemas y aplicaciones de Internet de las Cosas (IoT).</li> <li>3. Ciberseguridad en redes de comunicaciones.</li> <li>4. Desarrollo de servicios basados en computación en la nube (cloud computing).</li> <li>5. Desarrollo de las telecomunicaciones para los múltiples servicios que se utilizan en edificios de uso residencial, industrial, terciario y dotacional.</li> </ol>
6	Derecho	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Capacitaciones y talleres.</li> <li>2. Clínica jurídica (servicios jurídicos gratuitos).</li> </ol>
7	Ingeniería Industrial	Aplicación de normativas de seguridad industrial, calidad, manejo de inventarios, presupuestos, diseño de productos, mejoras de procesos, estudio de ergonomía y transformación digital de procesos.
8	Arquitectura	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proyectos Arquitectónicos.</li> <li>2. Remodelaciones y ampliaciones.</li> <li>3. Planimetrías.</li> </ol>

9	Contaduría Pública	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Contabilidad.</li> <li>2. Auditoría.</li> <li>3. Presupuestos y costos.</li> <li>4. Impuestos.</li> <li>5. Asesoría financiera.</li> <li>6. Flujos de caja proyectados.</li> </ol>
10	Pastoral de Sede	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Apoyo en diversas funciones y actividades a través de Voluntarios.</li> <li>2. Cursos para adultos y adultos mayores.</li> <li>3. Apoyo en Campañas de diversa índole.</li> <li>4. Talleres para Jóvenes con Discapacidad Intelectual</li> </ol>
11	Fisioterapia UAC	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Capacitación en lesiones ocupacionales y prevención de lesiones musculares y articulares.</li> <li>2. Prácticas asistenciales de fisioterapia en instituciones que presten este servicio a la comunidad.</li> </ol>
12	Ingeniería Química	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hidroponía (Cultivo de plantas con distintos sustratos)</li> <li>2. Procesos de separación de compuestos (Biopesticidas, compuestos orgánicos, etc.)</li> <li>3. Talleres en separación de compuestos (colorantes, queso, leche, hongos, bacterias, etc.)</li> <li>4. Compostaje</li> <li>5. Apoyo a iniciativas relacionadas con la elaboración de productos, con materia prima reciclada, útiles para la vida cotidiana (jabones, shampoos, etc.)</li> </ol>
13	Ingeniería de Sistemas	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Capacitación en Uso de Tecnologías</li> <li>2. Desarrollo de Aplicaciones</li> <li>3. Capacitación en manejo de redes sociales y páginas web</li> </ol>
14	Ingeniería Ambiental	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Capacitación en temáticas ambientales</li> <li>2. Asesoramiento ambiental</li> </ol>