

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN APLICADA EN ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO (PIA - ACC)

1ª CONVOCATORIA

COMITÉ ASESOR CIENTÍFICO (CAC)

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN APROBADOS

No	Título del proyecto de Investigación	Universidades
1.	Nuevas zonas endémicas de la enfermedad del Chagas en la Amazonía.	UMSA UABJB
2.	Estudio del efecto del cambio climático sobre la biodiversidad microbiana de suelos donde se realizan cultivos de <i>Chenopodium quinoa</i> procedentes de distintos ecosistemas del Altiplano.	UMSA UMSS
3.	Comunidades más resilientes a los eventos extremos a través de gestión integral de recursos naturales en la microcuenca del río Mamaniri, Provincia Aroma del Municipio Ayo Ayo.	UMSA UCB
4.	Contribución de los sistemas agroforestales de café a la adaptación y mitigación al cambio climático en paisajes agrícolas en el Municipio de Caranavi, Departamento de La Paz.	UMSA UCB
5.	Fortalecer la capacidad de resiliencia de los sistemas de vida, en base a la papa nativa, en el municipio de Tiahuanacu.	UMSA UCB
6.	Estudio del impacto de las enfermedades y desarrollo de estrategias comunitarias de adaptación al cambio climático para el manejo sostenible de la diversidad genética de tubérculos Andinos en principales microcentros de diversidad genética en los departamento de La Paz y Cochabamba, Bolivia.	UMSS UMSA
7.	Recuperación de bofedales en praderas nativas del municipio Bolívar como estrategia de adaptación al cambio climático.	UMSS UTO
8.	Recuperación de saberes locales y recolección de cultivares de banano y plátano (<i>Musa paradisiaca</i>) para su caracterización morfológica y multiplicación in vitro.	UMSS UAGRM EMI UABJB UAP UMSA

9.	Saberes indígenas acerca de la pesca, gestión territorial, soberanía alimentaria y cambio climático en tres sistemas de vidas andino, subandino y amazónico.	UMSS UAGRM
10.	Fortalecimiento a los sistemas agrícolas de producción de quinua mediante el desarrollo de tecnologías alternativas de prácticas agronómicas y de equipos mecánicos adecuados que mitiguen el efecto del cambio climático.	UMSS UTO
11.	Gestión territorial, recuperación de la pradera nativa comunal y manejo de unidades productivas, para la resiliencia y adaptación al cambio climático en áreas xerofíticas del municipio de Aiquile.	UMSS USFXCH
12.	Estudio del impacto del cambio climático sobre el ganado bovino criollo en Pasorapa (Cochabamba) y Puerto Margarita (Tarija) y diseño de sistemas de manejo sostenibles.	UMSS UAJMS
13.	Impactos del cambio climático en los sistemas de producción agropecuaria del territorio indígena de Raqaypampa y estrategias para fortalecer su adaptación y la seguridad alimentaria frente al cambio climático.	UMSS USFXCH
14.	S.I.G. y participación comunitaria para la reducción de la vulnerabilidad dentro la gestión local de riesgo de inundación (Franja Colcapirhua-Quillacollo).	UMSS EMI
15.	Estudio de factibilidad para la implementación de la fitoestabilización de relaves mineros.	UMSS UTO
16.	Adaptación de tecnologías al cambio climático en la producción y plantación de especies forestales en zonas alto andinas.	UMSS USFXCH
17.	Construyendo Sistemas de Gobernanza del Agua Adaptables al Cambio Climático a través del Empoderamiento Social y la Incidencia Política.	UMSS UCB
18.	Estrategia de sostenibilidad de las aguas subterráneas en Valles de Cochabamba y Chuquisaca. Estudios de caso: cuenca del río Síchez (Municipios de Toco y Cliza).	UMSS USFXCH
19.	Resiliencia de los sistemas productivos y alimentarios locales frente al cambio climático.	UMSS USFXCH
20.	Identificación de bioindicadores de cambio climático en lagos emblemáticos del Altiplano Boliviano.	UMSA UPEA