

SOLICITUD DE PROYECTO. ACAS.

Nota: Rellenar todos los campos. La extensión de cada uno de ellos es libre, pero el conjunto no debe superar 5 folios. Una vez relleno enviar a convocatoria@acas-ong.org

AÑO DE LA CONVOCATORIA:

2011

1. ORGANIZACIÓN QUE PRESENTA EL PROYECTO

Nombre: SIAB (Servicio Integral Agropecuario Boliviano)	Acción social: Cooperación al desarrollo de las poblaciones más empobrecidas de Bolivia
Domicilio: Pasaje Juan de la Cruz Delgado No. 102-A, entre Villarroel y Aroma (Oruro - Bolivia)	Régimen jurídico: Organización sin fines de lucro: ONGs
Fecha de constitución: 10 de Julio de 1996	Nº aprox de miembros: 7 miembros y 90 socios

2. BREVE MEMORIA DE LAS ACTIVIDADES DESARROLLADAS POR LA ONG PREVIAMENTE

SIAB es una ONGs legalmente establecida, a confesional, a política, sería, confiable, transparente y sin fines de lucro, cuenta con personalidad jurídica No. 05-13/1996 otorgada por la prefectura del departamento de Oruro. Así mismo se encuentra registrada en la Dirección General de Impuestos de Bolivia, con el correspondiente NIT: 128025026.

El trabajo que realiza SIAB, se caracteriza por apoyar a las comunidades más desfavorecidas de nuestro país, esto con el propósito de buscar soluciones a las muchas necesidades que tienen los habitantes principalmente del área rural, donde nuestra finalidad es de llegar a un desarrollo puntual e integral de las instancias que solicitan nuestra intervención, ya sea en las área educativa, productiva, sanitaria y otras.

Los sectores con los que trabajamos son organizaciones campesinas, grupos de mujeres, niños, jóvenes, artesanos, agrupaciones culturales, barrios marginales y población en general, es importante hacer notar que para la selección de nuestros beneficiarios no hacemos distinción de credo religioso, color o sexo.

Hasta la fecha y gracias a la cooperación internacional recibida como ONGs hemos ejecutado más de 72 proyectos de desarrollo en diversas zonas de Bolivia, donde hemos logrado alcanzar los objetivos planificados. (Adjuntamos nuestro curriculum institucional y algunos convenios cartas y otros, que son muestra palpable del trabajo que realizamos)

3. PROYECTO

Título: MEJORAMIENTO EN LA PRODUCCIÓN DE QUÍNUA POR MUJERES DE LA EMPRESA COMUNITARIA SUMA KAMAÑA
--

Ámbito geográfico (país, provincia o región, localidad o comunidad): País: Bolivia
--

<p>Departamento: Oruro Provincia: Ladislao Cabrera Comunidad: Bengal Vinto</p>
<p>Localización socio-política, repercusión social y de desarrollo del Proyecto: El proyecto se llevara a cabo en la comunidad indígena de Bengal Vinto, la que se encuentra en el Municipio de Pampa Aullagas (conocida internacionalmente como la ATLANTIDA PERDIDA) en el Departamento de Oruro, más específicamente a 204 Km. de esta ciudad y se localiza a una altura de 3.672 metros sobre el nivel del mar. Bengal Vinto, es una región un tanto desértica del altiplano sur de Bolivia, se encuentra habitada por familias pobres cuyo medio de supervivencia es el cultivo de Quínu. Las viviendas de esta población originaria son rústicamente construidas a base de adobe con techo de paja y en menor proporción hay casas de ladrillo con techo de calamina, el camino que nos hace llegar a Bengal Vinto es de tierra, la región no cuenta con alcantarillado sanitario, es por ello que sus habitantes realizan sus necesidades fisiológicas al aire libre en lugares conocidos como "canchones", por otra parte el suministro de agua es irregular ya que cuentan con el líquido elemento 4 veces por semana de ahí que recurren a valdes, turriles, bidones y otros para guardar agua tanto para su alimentación e higiene. Existe un pequeño centro de salud que esta mínimamente equipado y solo cuenta con una enfermera quien atiende a la población de sus males, dolencias y enfermedades y en caso estas sean muy graves son derivadas a Pampa Aullagas para su respectiva atención. Una gran parte de las comunidades originarias del municipio de Pampa Aullagas, producen Quínu de forma tradicional y este cultivo siempre ha sido más para el autoconsumo, ahora que se conocen las bondades de este cereal andino y su importancia por poseer alto valor nutritivo ya que tiene una poderosa acción reconstituyente en el organismo, debido a la abundancia de sales minerales, sustancias albuminoides e hidratos de carbono que determinan una fuerza más superior que la del maíz, motivo por lo que los consumidores mantienen su organismo en condiciones óptimas de fortaleza física, por todo esto su importancia alimenticia y medicinal, que se resume en la siguiente frase: "En hogares donde ingresa el sol, aire, agua y Quínu, no entra el médico" "En un pueblo de consumo racional de Quínu, el médico se muere de hambre", todo esto conlleva a su importancia para el mejoramiento de la seguridad alimentaria del consumidor. En consecuencia se ha visto la importancia de emplear innovación tecnológica con maquinaria y equipos apropiados para la cosecha y post-cosecha (segadoras, venteadoras, seleccionadoras, trilladora y otras), ya que estas maquinarias facilitaran el trabajo en las parcelas y contribuirán a reducir las pérdidas en la cosecha en tiempo, mano de obra y se mejorará la calidad del producto. El mayor problema que se presenta en la actualidad en el cultivo de Quínu esta en el periodo de cosecha y post cosecha, por ello con el presente proyecto mejoraremos en gran medida esta necesidad, esto nos permitirá ofertar al mercado una Quínu clasificada y de buena calidad, ya que en la actualidad existe gran demanda a nivel nacional y mundial por este cereal llamado también "grano de oro de Los Andes" y estamos seguros de que esta es una de las mejores alternativas para que nuestros usuarios mejoren sus condiciones alimenticias y por ende su estándar de vida.</p>
<p>Sector social más beneficiado: Familias campesinas, que viven en la comunidad indígena de Bengal Vinto, que se dedican al cultivo de la Quínu, como medio de supervivencia.</p>
<p>Nº aprox de beneficiarios: 23 familias de prosedencia humilde y que están representadas por las mujeres</p>

Descripción del proyecto y objetivos que persigue:

Antecedentes: La zona del proyecto por las características edafológicas que posee es apta para el cultivo de Quínua, que es la ocupación o actividad principal de todas las familias del lugar. Por otra parte la Quínua, es considerada como el alimento del milenio ya que este producto nativo se remonta a tiempos inmemoriales incluso antes del imperio Incaico y desde esa época preparada la Quínua con "pfiris" y "kispña" es utilizada para curar anginas y fiebres. Sus hojas hervidas con leche hacen de aperitivo y favorecen el sueño tranquilo. El grano se utiliza en emplastos de luxaduras o torceduras. Las cenizas de los tallos mezcladas con papa cocida (luki) les sirve a los campesinos para mastiar o "akullicar" lo que evita el cansancio en las labores agrícolas.

Justificación: Este proyecto tiene como finalidad asegurar el suministro de alimentos y de mejorar la dieta nutricional de las familias beneficiarias, por ello se producirá mayor cantidad de Quínua de excelente calidad, para el autoconsumo como para la venta con lo que se generará ingresos económicos para nuestros beneficiarios, se hace uso racional de los terrenos de cultivo, con una producción a base de rotación de cultivos lo que permitiera mantener la fertilidad del suelo y se mejorará el proceso de cosecha y post-cosecha con la innovación tecnológica a implementarse

Objetivo General: Mejorar las condiciones nutricionales y económicas de las familias que componen la empresa comunitaria SUMA KAMAÑA, mediante el cultivo agroecológico de la Quínua, con lo que favoreceremos a la seguridad alimentaria como forma de enfrentar a la pobreza.

Objetivos Específicos:

- Producir un cereal con alto valor nutritivo, con lo que le haremos frente a la lucha contra el hambre.
- Brindar fuentes de trabajo, ya que la dedicación al cultivo de la Quínua se convierte en un buen generador de recursos financieros.
- Mejorar la calidad del grano de Quínua con el uso de la maquinaria solicitada, tanto para la cosecha y post-cosecha.
- Fortalecer los conocimientos agrícolas de las beneficiarias, mediante el empleo de tecnologías apropiadas, lo que les permitiera maximizar sus beneficios, al menor costo posible.
- Disminuir la migración campo-ciudad y motivar a los agricultores de la zona a dedicarse a la agricultura sostenible.

Resultados:

- * Ampliar las tierras de cultivo de 6 a 10 hectáreas por agricultor, esto con la finalidad de satisfacer la gran demanda existente por este cultivo.
- * Con la maquinaria agrícola a implementarse reduciremos las pérdidas en las cosechas, optimizaremos el corte y obtendremos un grano de buena calidad.
- * Con la tecnificación, reduciremos el tiempo, trabajo arduo y costos en el cultivo tradicional de la Quínua.

Actuaciones que desarrollará el Proyecto:

Las actividades que se llevarán a cabo en el proyecto con la asistencia técnica respectiva son las siguientes:

- 1) Preparación del terreno (arado y roturado del suelo)
- 2) Siembra de Quínua (generalmente la realizan manualmente, en algunas zonas es mecanizada)
- 3) Control de Plagas (mediante la aplicación de extractos naturales y preparados a base de productos orgánicos. Se utilizan mochilas fumigadoras con que ya cuentan nuestros usuarios)

<p>4) Cosecha y post-cosecha (actualmente para este cometido utilizan una herramienta antigua llamada "hoz", luego se procede al segado y emparve, que consiste en formar arcos con las panojas de la Quínuia hacia arriba esto para que seque en 2 a 3 semanas)</p> <p>5) Trillado (realizan actualmente el pisado de las panojas con la ayuda de un camión, tractor u otro motorizado)</p> <p>6) Limpieza del grano (la realizan con el uso de zarandas manuales, este trabajo es muy agotador. Para ello se esta solicitando venteadoras que sacaran las impurezas de la Quínuia como tierra, pajas y jipi)</p> <p>7) Almacenamiento (lo realizan en bolsas o yutes de 46 Kg. en pequeños depósitos que poseen en sus viviendas)</p> <p>8) Comercialización (la realizan en ferias locales que se realizan todos los domingos en la localidad de Challapata y en mercados de la ciudad de Oruro) La maquinaria solicitada nos permitira obetener un producto de excelente calidad con los que los componentes de SUMA KAMAÑA tienen buenas posibilidades de pertenecer a la Asociación Nacional de Productores de Quínuia "ANAPQUI" con lo que logran certificar su producto para su posterior exportación.</p>
<p>Coste total y desarrollo económico detallado por partidas:</p> <p>Máquinaria Agrícola:</p> <p>2 Venteadoras.....1.800 U\$D</p> <p>1 Seleccionadora.....2.500 U\$D</p> <p>1 Trilladora.....4.600 U\$D</p> <p>Asistencia Técnica (SIAB):</p> <p>Ing. Agrónomo.....2.400 U\$D</p> <p>Aporte local (semillas, abono, etc.).....3.450 U\$D</p> <p>TOTAL:.....14.750 U\$D</p> <p>TOTAL:.....11.346,15 Euros</p>
<p>Detalle del importe solicitado (máximo 10.000€):</p> <p>APORTE ACAS: 8.900 U\$D (6.846,15 Euros)</p>
<p>¿Es posible financiar partes más pequeñas del mismo? En caso afirmativo indicar cuáles:</p> <p>SIAB, aportara al proyecto como contraparte la suma de 2.400 U\$D (1.846,15 Euros) recursos que serán utilizados en el pago de los honorarios del Ing. Agrónomo que trabajará en nuestra iniciativa.</p>
<p>Otras ayudas percibidas (económicas o no):</p> <p>La empresa comunitaria SUMA KAMAÑA como beneficiaria del proyecto, aportará al mismo con los terrenos que cuentan, herramientas locales, semillas, abono y por supuesto su mano de obra que sera empleada en las diferentes etapas del cultivo de Quínuia como en la misma siembra, riego, raleos, aporques, control de plagas, cosecha, acopio y otros.</p>
<p>Fecha prevista del inicio y duración estimada:</p> <p>Febrero de 2012</p> <p>Duración: 6 meses</p>
<p>Plan global en que se enmarca el proyecto (si procede):</p> <p>Mejorar las condiciones alimenticias de los usuarios, generar recursos económicos con la venta de la Quínuia, hacerle frente a la pobreza y mejorar la seguridad y soberania alimentaria de los habitantes de Bengal Vinto y sus alrededores, que viven en la zona conocida como la "Atlantida Perdida".</p>
<p>Promotor del Proyecto:</p> <p>Ing. Agr. Nelson Cortez Serrano (Presidente SIAB)</p>

Ing. Agr. Hans Cáceres Huanaco (Técnico del Proyecto)

4. INFORMACIÓN DE CONTACTO DE LA ORGANIZACIÓN

Representante (si procede): Nelson Cortez Serrano (Presidente SIAB)		
Dirección: Pasaje Juan de la Cruz Delgado No. 102-A, entre Villarroel y Aroma (Oruro - Bolivia)		
Dirección ongsiab@gmail.com siab_bolivia@yahoo.es	electrónica:	Teléfono: 5276498 74075076
Banco: Banco de Crédito de Bolivia S.A. Dirección: Calle Colón 1308, esquina Mercado Cuidad: La Paz País: Bolivia Titular de la Cuenta: SIAB (Servicio Integral Agropecuario Boliviano) Divisa: Dólares americanos		Sucursal:
C/C: 401-1629881-2-68		Código SWIFT: BCPLBOLX

5. OTROS

Información que se considere relevante y no incluida en lo anterior: Contamos con experiencia para realizar este tipo de proyectos y nos comprometemos a enviarles un informe debidamente detallado, tanto financiero como narrativo de manera que muestren a la comunidad Española el trabajo realizado mediante fotografías y un video sobre la ejecución del proyecto.
--