



**MICROPROYECTOS DE DESARROLLO
CONVENIO CARITAS ITALIANA – PASTORAL SOCIAL CARITAS ECUADOR**

PASTORAL SOCIAL CARITAS GUARANDA

**RECONSTRUCCIÓN DE UNA MAQUINA DE FIDEOS PARA PRODUCIR
FINDEOS INNOVADORES DE HARINA DE SOYA, YUCA, PAPA CHINA,
ENTRE OTRAS.**

1. Lugar de intervención

País: ECUADOR

Región: ANDINA

Provincia: BOLIVAR

Diócesis: GUARANDA

Cantón: GUARANDA

Parroquia administrativa: SALINAS

Parroquia eclesiástica: SALINAS

Comunidad: Campesinos productores de la parroquia Salinas

2. Título del microproyecto

Reconstrucción de una máquina de fideos para producción de productos fideos innovadores como fideos de harina de soya, yuca, papa china, entre otras.

3. Solicitante local del microproyecto

Pastoral Social Caritas Solicitante: Guaranda

Representante: P. Antonio Polo, SDB

Cargo: PARROCO

Dirección: SAMILAGUA S/N

e- mail: apolosalinas@yahoo.it

Teléfono: + 593 3 2210 041 + 593 9 7853434

4. Intermediario de la solicitud

Pastoral Social Caritas Ecuador; Ulloa N24-109 y Av. Colón, Quito, Ecuador; P. Giorgio Peroni, Secretario Ejecutivo, gperoni@caritasecuador.org

Coordinadores de microproyectos:

P. Joseba Segura jsegura@microproyectos.info;

Secretaría General: info@caritasecuador.org

Tlfnos: +593 2 2556727, +593 2 2223140; Fax:+593 2 2556727

5. Responsable directo del microproyecto

Nombre: Lic. Carlos Méndez

Cargo: Responsable Proyectos

Experiencia: 20 años

Email: cmendez@salinerito.com

Dirección: Vía al Calvario s/n y Samilagua

Teléfono: + 593 3 2210041; Fax + 593 3 2210065

6. Responsable legal

Nombre del obispo: Mons. Ángel P. Sánchez Loaiza

Cargo: OBISPO

Dirección: 10 de Agosto s/n

Teléfono: +593 2981659

7. Visto bueno del Obispo

Se adjunta carta de recomendación de Mons. Ángel P. Sánchez Loaiza.

8. Origen y justificación del microproyecto

La parroquia Salinas tiene una extensión aproximada de 4.000 m², se extiende desde los 4.300 hasta los 800 msnm. La parroquia está constituida de 33 comunidades con una población aproximada de 10.000 habitantes campesinos e indígenas; en el territorio desarrollan sus actividades agrícolas y de crianza, para dar vida a las microempresas creadas para mejorar la calidad de vida de la población.

La elaboración casera de fideos en Salinas tiene aproximadamente 30 años de historia, P. Antonio con ayuda de amigos italianos ingresa al país maquinas domesticas para elaborar fideos. La actividad se transfirió a la Fundación Grupo Juvenil quienes no le dieron el impulso necesario para que sea rentable y abandonaron la actividad. Años después con ayuda del P. Sereno Cozza de FUNDEPORTE se consigue una máquina industrial para elaboración de fideos pero requiere varios ajustes y repuestos para ser funcional.

Con la ayuda de jóvenes profesionales de la rama alimenticia, nos han motivado a darle vida a la maquina con una intervención mecánica para elaborar productos innovadores como el fideos de harina de soya, harina de yuca, harina de plátano, harina de papa china, entre muchas otras posibilidades.

Crterios de valoración tenidos en cuenta que ha llevado a considerar viable y prioritario el microproyecto propuesto

Muchos productos alimenticios autóctonos de gran valor nutritivo han sido sustituidos por productos de consumo masivo como son los fideos de harina de trigo o el arroz. Antiguamente era costumbre llegar a una casa en el campo y compartir la comida autóctona como los tubérculos andinos: mashua, ocas, mellocos, papas. De la misma manera en el

subtrópico salinero era común la alimentación con papa china, camote, plátano, etc.

Ante el mejoramiento de la calidad de vida de la gente del campo, algunos productos autóctonos se van perdiendo por lo cual darle un valor agregado coadyuva a su recuperación y valoración.

Describir la forma de participación de los beneficiarios del microproyecto en la elaboración y las ventajas que se derivaban para la comunidad local una vez que el microproyecto sea realizado

Muchos campesinos se dedicaron a cultivar otras especies alimenticias más rentables o simplemente dejan de cultivar para sembrar pastos y criar ganado lechero a fin de vivir de las rentas de la producción de leche.

Al agregar valor monetario a los productos agrícolas autóctonos se estará motivando a los campesinos a volver a cultivar dichos productos, con ello se estará también recuperando un bien intangible de gran valor nutritivo.

9. Objetivos del Microproyecto de desarrollo y resultados esperados

- *Describir el objetivo general, los objetivos específicos y los resultados esperados*

Objetivo General

Recuperar el cultivo de productos agrícolas autóctonos de gran valor nutritivo.

Objetivo/s Específico/s:

1. Reconstruir una máquina para elaborar fideos con harinas no tradicionales.

Resultados Esperados

R1 Se ha reconstruido una máquina y se producen fideos de diferentes tipos de harinas.

- *Describir las actividades previstas para lograr los resultados esperados, indicando las metodologías a adoptar en cada caso*

Actividades del Resultado 1:

R1 Se ha reconstruido una máquina y se producen fideos de diferentes tipos de harinas.

La máquina actualmente no es funcional debido a que el sistema de enfriamiento de la sección de extrusión tiene los motores quemados, empaques deteriorados y sistema eléctrico en corto circuito. Un mecánico ha hecho un diagnóstico de la máquina y nos ha hecho una proforma para la recuperación de la máquina hasta su funcionalidad.

- *Indicar y cuantificar los beneficiarios de la acción*

La Misión posee una tiendita para venta de productos innovadores a los turistas cuyas ventas alcanzan para dar trabajo a una persona que atiende todo el día. De la misma manera los productos elaborados servirán para la alimentación de nuestros jóvenes internos de los Hogares juveniles, es este año comenzaron 22 jóvenes.

- *Describir cómo vienen garantizadas la continuidad y autosuficiencia del microproyecto, al final de las financiaciones externas*

La continuidad está garantizada con la rotación del capital propio de la actividad. Entre la compra de materia prima y la venta de producto terminado se garantiza el suficiente margen para pagar la mano de obra y la rotación del capital, de modo que no se requerirá nuevas inyecciones de capital.

10. Tiempos de realización del microproyecto y cronograma

Una vez llegado el desembolso, el mecánico requiere de tres meses para reconstruir la máquina y dejarla funcionando. Inmediatamente comienza la compra de materia prima a los campesinos, molienda y elaboración de fideos, pues ya se cuenta con los demás insumos necesarios como son fundas y etiquetas.

11. Presupuesto y aportación solicitada

Indicar el presupuesto de cada partida de gastos, adjuntando factura pro-forma escaneada en archivo adjunto; ver ejemplo de proyecto ilustrativo.

ACTIVIDAD 1	Cant.	V. Unit \$	V. Total \$	Aporte Solicitado \$	Aporte local \$	V. Total del Proyecto en €
1. Máquina de fideos	1	12.000,00	12.000,00	0,00	12.000,000	9.450,00
2. Reconstrucción de la máquina	1	6.350	6.350	6.350		5.000,00
TOTALES			18.350,00	6.350,00	12.000,00	14.450,00

Tasa de cambio €/\$: 1.27

- *Indicar si está prevista la compra de materiales en el extranjero, especificando el motivo de la decisión.*

No se tiene prevista la adquisición de ningún material.

- *Indicar los gastos y el importe que se cubrirá con el aporte de la comunidad local. En este aspecto, en el presupuesto, se puede reflejar valorizaciones en USD realizadas por uso de materiales existentes o disponibles, mano de obra local, utilización de estructuras o espacios ya existentes, etc.*

La PSC Guaranda – Parroquia Salinas posee todo el espacio y los insumos necesarios para arrancar el proyecto. El salario de Técnico en alimentos responsable es aporte local.

- *Indicar, con detalle, fuera del presupuesto, posibles cofinanciadores procedentes de otras realidades locales y no: Diócesis, Parroquias, Congregaciones, Instituciones Religiosas, y demás.*

No se ha especificado otras intervenciones económicas.

- *Indicar el costo total del proyecto en USD y en Euros, incluyendo valorizaciones y, si fuera el caso, recursos provenientes de otras fuentes.*

El proyecto tiene un costo total de € 14.450 equivalente a USD\$ 18.350,00 a una tasa de cambio de 1,27.

- *Indicar, finalmente, el aporte solicitado a Cáritas Italiana, en USD y en euros, especificando el tipo de cambio utilizado.*

Se solicita a Cáritas Italiana la cantidad de €5.000 equivalente a USD\$ 6.350 a una tasa de cambio de 1.27

12. Datos de cuenta bancaria donde se realizará la transferencia si el microproyecto fuera aprobado

Banco Intermediario

STANDARD CHARTERED BANK

SWIFT: SCBLUS33

ABA: 026002561

NEW YORK - USA

Banco Beneficiario

BANCO DE GUAYAQUIL

SWIFT: GUAYEGEG

Nº CUENTA: 3544032063001

GUAYAQUIL – ECUADOR

Beneficiario Final

TITULAR: PASTORAL SOCIAL CARITAS ECUADOR (microproyectos)

Nº CUENTA EN BANCO GUAYAQUIL: 28977182

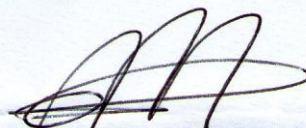
Agradecemos desde ya por su atención favorable a la presente y nos despedimos a la espera de sus noticias.

Atentamente,

Luis Pazmiño pbro.

P. Luis Pazmiño

Responsable de PS Cáritas Guaranda



Lic. Carlos Méndez P.

Responsable directo del microproyecto

DIOCESIS DE GUARANDA

10 de agosto 617 y 7 de Mayo

Telf.2981659 - 2981639 - Fax 2981323

E-mail: dguaranda@hotmail.com

Guaranda - Ecuador

Guaranda, 6 de enero del 2013

Señores:

CARITAS ITALIANA

Roma.-

De mis consideraciones:

Por medio de la presente llego con un saludo cordial. Conociendo el proyecto presentado por el Padre Antonio Polo referente a la **“RECONSTRUCCION DE UNA MAQUINA DE FIDEOS PARA PRODUCIR FIDEOS INNOVADORES COMO FIDEOS DE HARINA DE SOYA,YUCA,PAPA CHINA, ENTRE OTRAS”**. Me permito recomendar el mismo, en virtud de que responde a las exigencias pastorales.

Fraternalmente,



Mons. Angel Sánchez Loaiza
OBISPO DE GUARANDA



MECANICA Y CERRAJERIA JAVIER ARIAS

RUC: 0201538352001

Dirección: Salinas de Bolívar – Guaranda -Ecuador

Teléfono: 0988293548

Atención: FUNDACION FAMILIA SALESIANA

PROFORMA

Cantidad	Detalles	V.U	V.T
1.	Readecuación de maquinaria de elaborar fideos cambio de rodamientos ,ejes cuchillas de corte ,moldes en acero inoxidable ,sistema eléctrico cambio de motor monofásico de baja RPM de 2 HP incluido bandas y poleas ,mas cambio de un moto reductor de 1,5 HP con variador de frecuencia ,mas cambio de churo de la maquina en acero inoxidable ,más una caja de sistema eléctrico para control de la maquina	\$ 5669.65	\$ 5669.65
		SUBTOTAL	\$ 5669.65
		12% IVA	\$ 680.35
		TOTAL	\$ 6350.

Nota: Se entregara en acuerdo en funcionamiento.

Tiempo de entrega 15 días de recibir el 60% de anticipo .

Proforma valida por 15 días.

Salinas 30 de Enero del 2013



Javier Arias

Propietario