

# **PARTIDO UNIFICADO MARIATEGUISTA**

-

## **PUM**



**Planes de trabajo y documentos  
1990-1991**

10-09-91



# comisión de coordinación de tecnología andina

IAA de mayo de 1991

CCTA, BE, 110, 91

Señor  
Gonzalo Martín M.  
Instituto Apoyo Agrario-IAA  
Av. Tizón y Bueno 847  
Jesús María



Estimado Sr. Martín,

Tengo el agrado de dirigirme a usted, con relación a la invitación cursada a la CCTA, Sra. Teresa Gianella, para el I ENCUENTRO ANDINO SOBRE DESASTRES NATURALES ECOLOGIA Y MODELOS DE DESARROLLO Y PRODUCCION EN EL CAMPO.

Al respecto lamento informar que es imposible para nosotros asistir a este evento, el cual consideramos de mucha importancia, acciones programadas con bastante anticipación por nuestros asesores impiden nuestra participación.

Esperamos que estén invitando a nuestros centros socios, como el CIED-Funo, CCAIJO-Cusco, ARARIWA-Cusco.

Asimismo le informo que difundiremos el evento en nuestra Hoja Informativa, boletín difundido nacional e internacionalmente. Del mismo modo solicitamos a su persona tenga a bien enviarnos la documentación, separatas y materiales resultantes del evento.

Agradeciéndole anticipadamente, su atención.

Me despido, atentamente.

  
Graciela Rodríguez T.  
Secretaría CCTA



EN DEFENSA DEL CAMPESINADO ANDINO

Los abajo firmantes, reunidos en la histórica ciudad del Qosqo (Perú) con motivo de la realización del I Encuentro Andino sobre Desastres Naturales, Ecología y Modelos de Producción y Desarrollo en el Campo, manifestamos lo siguiente ante la opinión pública y los Gobiernos de nuestros respectivos países:

1. El campesinado del Ande enfrenta una crítica situación económica y social que, si bien tiene raíces en el colonialismo y las injustas estructuras del agro y de la sociedad, se ha visto agravada en los últimos años por políticas que han afectado negativamente la producción agropecuaria: falta de créditos e inversiones, descapitalización de la agricultura, precios desfavorables para sus productos, indiferencia de los Gobiernos ante las apremiantes necesidades que enfrentan los productores campesinos.

2. Por anadidura, durante toda la década pasada se han producido en el agro andino desastres naturales (sequía, helada, plagas) que han mermado la producción y han contribuido a empobrecer aún más la agricultura, los medios de vida y las condiciones socioeconómicas de las familias campesinas. Ni siquiera ante situaciones como éstas, el campesinado ha podido contar con una política estatal de apoyo y promoción para superar los efectos de los desastres: los programas oficiales de ayuda han sido insuficientes, mal llevados y sin participación campesina en su conducción. El mismo campesinado, por sus propios medios y esfuerzo, ha enfrentado los desastres logrando así evitar mayores daños a la economía nacional.

3. Como resultado de malas políticas, agravadas por los desastres, las condiciones de vida del campo continúan deteriorándose, llegando a extremos verdaderamente críticos en amplias regiones de nuestros países: deficiencia o carencia absoluta de servicios básicos, vivienda insalubre y precaria, enfermedad, hambre y miseria. Para empeorar esta situación, las políticas de ajuste estructural perjudican también al campesinado así como a todo el pueblo, que carga con la crisis y la deuda sin ser responsable de ninguna de ellas. En el caso del Perú, la epidemia del cólera y la falta de respuesta de los servicios de salud pública en zonas rurales han cobrado numerosas víctimas entre las familias campesinas.

Frente a todo ello, planteamos lo siguiente:

a) La valoración, el respeto y el fortalecimiento de la identidad, de la cultura y de las organizaciones sociales del campesinado andino son la mejor garantía de progreso y desarrollo no solo para el agro andino sino para todo el país y su pueblo. Por ello reivindicamos a los pueblos y naciones originarias del Ande y exigimos avanzar hacia la conformación de sociedades y Estados donde tengan un sitio de honor la cultura y la lengua de



estos pueblos. Queremos construir democracias verdaderas en las que sean valoradas todas las culturas, igualadas todas las razas, respetadas todas las personas. Así rescataremos para nuestras sociedades los hábitos y valores de trabajo y solidaridad de los pueblos andinos.

b) El campesinado andino no necesita dádivas sino medios de trabajo y producción que le permitan desarrollar al máximo sus potencialidades y recursos para beneficio propio y de todo el pueblo del campo y la ciudad. Por ello reclamamos una política agraria que capitalice y fortalezca la producción agropecuaria andina, una política comercial y económica que favorezca un sistema de precios equitativos para los productos del campo, una política de promoción que dirija hacia el Ande crédito e inversiones en infraestructura, industria y servicios. Estas políticas son indispensables para encaminar el país en su conjunto hacia el progreso y el desarrollo con justicia social.

c) El cumplimiento de estas exigencias hará también que los pobladores del Ande dejen de ser ciudadanos de segunda categoría en su propia tierra, participen de pleno derecho en la vida política del país y en todas las decisiones que afectan la vida del pueblo y efectivicen hacia la sociedad su contribución cultural, humana y económica de la que ahora ésta se encuentra privada, por causa de la marginación y el relegamiento de los ciudadanos campesinos del Ande.

Los pueblos andinos del Perú, Bolivia y Chile han demostrado sobradamente su riqueza humana y cultural al haber construido grandes civilizaciones y culturas que hasta ahora asombran al mundo. No persistamos en el error de seguir privando a nuestros pueblos de este invaluable aporte.

Qosqo, 13 de Junio de 1991

*Necesitamos una política de previsión de desastres naturales  
y los incentivos necesarios para una estrategia de desarrollo  
rural adecuada a nuestra realidad y cultura.*



## EN DEFENSA DEL CAMPESINADO ANDINO

Los abajo firmantes, reunidos en la histórica ciudad del Qosqo (Perú) con motivo de la realización del I Encuentro Andino sobre Desastres Naturales, Ecología y Modelos de Producción y Desarrollo en el Campo, manifestamos lo siguiente ante la opinión pública y los Gobiernos de nuestros respectivos países:

1. El campesinado del Ande enfrenta una crítica situación económica y social que, si bien tiene raíces en el colonialismo y las injutas estructuras del agro de la sociedad, se ha visto agravada en los últimos años por políticas que han afectado negativamente la producción agropecuaria: falta de créditos e inversiones, descapitalización de la agricultura, precios desfavorables para sus productos, indiferencia de los Gobiernos ante las apremiantes necesidades que enfrentan los productores campesinos.

2. Por anadidura, durante toda la década pasada se han producido en el agro andino desastres naturales (sequia, helada, plagas) que han mermado la producción y han contribuido a empobrecer aún más la agricultura, los medios de vida y las condiciones socioeconómicas de las familias campesinas. Ni siquiera ante situaciones como éstas, el campesinado ha podido contar con una política estatal de apoyo y promoción para superar los efectos de los desastres: los programas oficiales de ayuda han sido insuficientes, mal llevados y sin participación campesina en su conducción. El mismo campesinado, por sus propios medios y esfuerzo, ha enfrentado los desastres logrando así evitar mayores daños a la economía nacional.

3. Como resultado de malas políticas, agravadas por los desastres, las condiciones de vida del campo continúan deteriorándose, llegando a extremos verdaderamente críticos en amplias regiones de nuestros países: deficiencia o carencia absoluta de servicios básicos, vivienda insalubre y precaria, enfermedad, hambre y miseria. Para empeorar esta situación, las políticas de ajuste estructural perjudican también al campesinado así como a todo el pueblo, que carga con la crisis y la deuda sin ser responsable de ninguna de ellas. En el caso del Perú, la epidemia del cólera y la falta de respuesta de los servicios de salud pública en zonas rurales han cobrado numerosas víctimas entre las familias campesinas.

Frente a todo ello, planteamos lo siguiente:

a) La valoración, el respeto y el fortalecimiento de la identidad, de la cultura y de las organizaciones sociales del campesinado andino son la mejor garantía de progreso y desarrollo no solo para el agro andino sino para <sup>nuestros</sup> ~~todo el país~~ y sus pueblos. Por ello reivindicamos a los pueblos y naciones originarias del Ande y exigimos avanzar hacia la conformación de sociedades y Estados donde tengan un sitio de honor la cultura y la lengua de

SE HA DESPREOCUPADO DE POLÍTICAS PREVI  
SIONES DE DESASTRES NATURALES

estos pueblos. Queremos construir democracias verdaderas en las que sean valoradas todas las culturas, ~~igualadas todas las razas,~~ respetadas todas las personas. Así rescataremos para nuestras sociedades los hábitos y valores de trabajo y solidaridad de los pueblos andinos.

b) El campesinado andino no necesita dádivas sino medios de trabajo y producción que le permitan desarrollar al máximo sus potencialidades y recursos para beneficio propio y de todo el pueblo del campo y la ciudad. Por ello reclamamos una política agraria que capitalice y fortalezca la producción agropecuaria andina, una política comercial y económica que favorezca un sistema de precios equitativos para los productos del campo, una política de promoción que dirija hacia el Ande crédito e inversiones en infraestructura, industria y servicios. Estas políticas son indispensables para encaminar <sup>a nuestro</sup> ~~el país,~~ ~~en su conjunto~~ hacia el progreso y el desarrollo con justicia social.

c) El cumplimiento de estas exigencias hará también que los pobladores del Ande dejen de ser ciudadanos de segunda categoría en su propia tierra, participen de pleno derecho en la vida política ~~del país~~ y en todas las decisiones que afectan la vida de <sup>nuestro</sup> ~~el~~ pueblo y efectivicen hacia la sociedad su contribución cultural, humana y económica de la que ahora ésta se encuentra privada, por causa de la marginación y el relegamiento de los ~~ciudadanos~~ campesinos del Ande.

Los pueblos andinos del Perú, Bolivia y Chile han demostrado sobradamente su riqueza humana y cultural al haber construido grandes civilizaciones y culturas que hasta ahora asombran al mundo. No persistamos en el error de seguir privando a nuestros pueblos de este invaluable aporte.

Cusco, 13 de Junio de 1991



Jueves 13 - \$30 pccc.  
Salón de Grados.

AÑO DE LA AUSTERIDAD Y DE LA PLANIFICACION FAMILIAR

Qosqo, 6 de junio de 1991

Señor

Ciudad

De nuestra especial consideración.

La Coordinadora de Organizaciones Campesinas e Instituciones Agrarias para la Emergencia por Sequía, tiene el agrado de invitar a usted al Cóctel-Conferencia de Prensa que se llevará a cabo en el Hotel Qosqo, Salón Garcilazo, el día lunes 10 del presente a las 4 p.m., con el objetivo de informar a la opinión pública de la realización del "Encuentro Andino sobre Desastres Naturales, Ecología y Proyectos de Desarrollo y Producción en el Campo", que tendrá lugar en el Salón de Grados del Paraninfo Universitario de nuestra ciudad, los días 10-11-12-13 del presente.

Atentamente

TINTAYA S.A.  
RELACIONES PUBLICAS  
CUSCO  
RECIBIDO  
Fecha 07 JUN. 1991

*de Cecilia Calle Truco*  
Comisión Organizadora.  
*[Signature]*  
RADIO LA HOJA  
07-06-91

RADIO UNIVERSAL S. R. LTDA  
RECIBIDO  
Cusco, 07 de junio de 1991

ERICK ESCOBEDO R.

*[Signature]*  
Pregon Informativo.

WASHINGTON MASICIA

*[Signature]*  
Comunicación.

*[Signature]*  
*[Signature]*  
Sh Sh

*[Signature]*  
INF. UNIVERSAL y  
Novedades en  
Riara Plan

RADIO SANKATOS  
EL DIARIO

RADIO SANKATOS  
COMUNICACION

*[Signature]*  
Alcides Trucosi

*[Signature]*  
Natalia Enriquez G  
"La Verdad Supers Radio"

RADIO CIDER  
UNDA REGIONAL



*[Signature]*  
El mundo en 60'  
N. Holguin S.

F2 Informativo Juan Becerra

La Razon

*[Signature]*  
VOZ REGIONAL  
*[Signature]*  
COMUNICACION

Mundo en 60'.  
Radio Unidivsa.  
C/10-11-71

Panorama Noticias.

*[Signature]*  
colegio periodistas.

*[Signature]*  
Polioptimo.

*[Signature]*

Mundo en la Noticia.

*[Signature]*  
Breve Informativo.  
R. Libre.

*[Signature]*  
SUCEOS.

*[Signature]*  
AREZ RADIO MUNDO.

*[Signature]*

JOSE PAREDES.  
"VOZ REGIONAL"  
FRECUENCIA 2  
"CONTRAPUNTO"

CONTACTO REGIONAL  
RADIO INTI

REGION INKA  
SECRETARIA ASAMBLEA REGIONAL  
CONTROL DOCUMENTARIO  
Fecha 10-06-91  
Expediente N°

INFORMATIVO "HACUPICHI"  
*[Signature]*  
Gracias a Lopez  
El Libertador.

*[Signature]*  
L.F. 23923465  
El noticiero de la  
mañana Radio Inti

*[Signature]*  
Wilfredo Aluiste

*[Signature]*  
JULIO AGUILAR  
CDI - LUM

Herlindo Puellos Muroso  
Radio Universal  
"NOVEPARES EN PRIMERA"  
Plomdi



IAA / FAX 04-06-91

A: Luz Elena Calle  
IAA - Cusco

DE: Victor Galarreta Encinas  
Coordinador Encuentro Andino  
Instituto de Apoyo Agrario  
Lima, Perú

En relación al Encuentro es importante que tengas en cuenta lo siguiente:

- 1.- Mandar a hacer la banderola alusiva al Encuentro. Necesito presupuesto para enviarte la plata.
- 2.- Coordinar la contratación del servicio de atención durante el Evento (Café y otros) con personal de Cusco.
- 3.- Ver lo referente al personal de apoyo para el Evento: dos personas para recepción y apoyo secretarial; servicio de limpieza y otros servicios eventuales (electricista, sonidista)
- 4.- Coordinar con la agencia de Frecia los servicios de recepción a los participantes y, la adquisición de los boletos (Arequipa-Cusco-Arequipa) para los chilenos cuyos nombres son: 1)Antonio Mamani, 2)Cornelio Chipana, 3)Octavio Viza, 4)Melitza Rocha, 5)Eduardo Pérez, 6)Emilio Jimenez Mamani.
- 5.- En relación al alojamiento, el contrato del almuerzo y comida es por servicio utilizado. Hay que ver algún mecanismo (tickets p.ej.) que haga viable esto.
- 6.- Hay que contemplar lo referido a la comida de clausura y contactar un local para unos 120 participantes. Hugo sugiere El Truco ó Correntino.
- 7.- Te estoy enviando plata con Hugo.

Saludos





Junio 1991

SE AUTORIZA LA UTILIZACION DE LAS AULAS LC-104 y LC-105 DEL PARANINFO UNIVER-  
SITARIO PARA LOS DIAS 10, 11, 12 y 13 DE JUNIO DE 1991 DE 8:00a.m. a 9:00 p.m.  
USO DE SALON DE GRADOS PARA EL EVENTO "ENCUENTRO ANDINO" DESASTRES Y OTROS.



*Pedro Valcarcel Gamarra*

PEDRO VALCARCEL GAMARRA  
DECANO

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO  
DIRECCION DEL CONSEJO DE PROYECCION SOCIAL

Se autoriza a INSTITUTO DE APOYO AGRARIO  
El uso del local del SALON DE GRADOS  
Acto a realizarse ENCUENTRO ANDINO  
Fecha 10-11-12-13 de Junio 1991  
A nombre de la entidad solicitante se responsabiliza del -  
local el sr(a) INSTITUTO DE APOYO AGRARIO  
Cusco ...4. de JUNIO  
Dia 10.- 5 á 10.PM.  
" 11.- 8 am. á 23 PM  
" 12.- 8 am. á 23 PM  
" 13.- 8 am. á 23 PM.



*Lucio Faffan Angulo*

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO  
CONSEJO DE PROYECCION SOCIAL  
firma  
LIC. LUCIO FAFFAN ANGULO  
DIRECTOR



Huancayo, 24 de mayo de 1991

Señores

Coordinadora de Organizaciones Campesinas e Instituciones Agrarias  
Para la Emergencia Por Sequía.

Atención: Señor Gonzalo Martín M.

L I M A .-

Es grato dirigirnos a Uds. para acusar recibo a vuestra atenta comunicación de fecha 06.05.91, con la cual invitan a nuestra Institución a participar del Primer Encuentro Andino Sobre Desastres Naturales Ecología y Modelos de Desarrollo y Producción en el Campo.

Ante todo agradecemos la deferencia. Confirmando nuestra asistencia al referido evento, consideramos oportuno alcanzarles las señas de nuestro representante: EDUARDO ALEJANDRO ATAO ESPINOZA.

Sin otro particular, nos despedimos de Uds. expresándoles nuestro atento y cordial saludo,

Por Instituto Región y Desarrollo



*Alejandro Romero Tovar*  
Alejandro Romero Tovar

DIRECTOR

CADEP "JOSE MARIA ARGUEDAS"  
CALLE SAPHI NO. 808  
AP. POSTAL 72

TELEFONO (084) 22.8021  
FAX (084) 22.5731  
CUSCO - PERU

TELEFAX 280.CJMA.91

PARA : CCP - I.A.A.  
DE : CADEP "JOSE MARIA ARGUEDAS"  
ASUNTO : I ENCUENTRO ANDINO SOBRE DESASTRES NATURALES, ECOLOGIA  
Y MODELOS DE DESARROLLO Y PRODUCCION EN EL CAMPO.  
FECHA : CUSCO, MAYO 24 DE 1991. FAX. No. (014) 71.9093

De nuestra mayor consideración:

Previo un cordial saludo, la presente tiene por finalidad hacer de vuestro conocimiento que el CADRR "J.M.A" participará en el "I Encuentro Andino sobre Desastres Naturales, Ecología y Modelos de Desarrollo y Producción en el Campo".

En tal sentido, les informamos que los participantes serán el Ing. Edison Barreto y el segundo participante por confirmar.

Del mismo modo, a nombre de la FERCA confirman su participación con 2 de sus miembros.

Agradeciendo por vuestra gentil atención, hacemos uso de la oportunidad para hacerles llegar las consideraciones de nuestro distinguido aprecio.

Atentamente,

Centro Andino de Educación y Promoción  
CADEP "José María Arguedas"  
*Jorge Noratto*  
Jorge Noratto L. de G.  
Coordinador General

FB/yfg.  
cc.: archivo



# cedla

centro de estudios para el desarrollo laboral y agrario  
teléfonos 354175 360223 casilla 8630

la paz  
bolivia

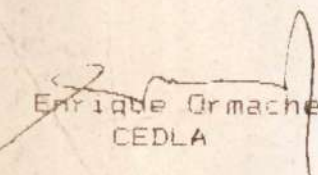
La Paz, 24 de mayo de 1991

Señor  
Victor Galarreta  
Instituto de Apoyo Agrario  
Fax Nº 719093  
Lima-Perú

Estimado Victor:

Hasta el momento no hemos recibido el material que prometiste enviar por fax en relación al evento. Como comprenderás es fundamental para el Secretariado tener el programa definitivo, las fechas del seminario, las posibilidades de transporte La Paz-Funo-Cuzco, así como los gastos de transporte, alimentación y hospedaje para hacer la convocatoria respectiva.

Saludos.

  
Enrique Ormachea  
CEDLA

FAX : 719093

PEREZ HUCA 375-B  
LIMA 4 PERU  
TELEF. 770720  
FAX 470721

Barranco 24 de Mayo de 1.991

Señores  
INSTITUTO DE APOYO AGRARIO.  
Presente.-

De nuestra consideración:

Tenemos a bien enviarles la presente a fin de alcanzarles la cotización solicitada por uds. para el mes de Junio. (TARIFAS INDIVIDUALES).

* Lima/Cuzco/Lima :	Nacionales	I/	89.20		
Descuento Altur				I/	66.90
* Lima/Ayacucho/Lima	Nacionales	1/	45.60		
Descuento Altur				I/	34.20
* Lima/Piura/Lima	Nacionales	I/	83.40		
Descuento Altur				I/	62.55
* Lima/Cajamarca/Lima	Nacionales	I/	94.00		
Descuento Altur				I/	70.50
* Cuzco/Arequipa/Cuzco	Nacionales	I/	47.40		
Descuento Altur				I/	35.55
* Lima/Cuzco/Lima	Extranjero	\$/	152.00		
Descuento Altur				\$	144.40
* Cuzco/Arequipa/Cuzco	Extranjero	\$	74.00		
Descuento Altur				\$	70.30
* Roma/Lima/Roma		\$	1,499.00		
Descuento Altur				\$	1,424.05
* Recife/Lima/Recife		\$	892.00+14%		
Descuento Altur				\$	847.40
* Santiago/Lima/Santiago		\$	398.00		
Descuento Altur				\$	378.00

- Nota:- Se otorgará un liberado por cada 10 pasajeros sólo en tarifas de extranjeros.
- En las tarifas de pre-pagados adicionar \$ 10.00.
- Los pax. residentes estan considerados en Aeroperú (tarifa promocional PF80).

Sin otro particular, quedamos a su entera disposición.

Atentamente



Norke Landauro Torres  
Supervisora Counter







# DOMIRUTH

Travel Service - Money Exchange

## PRESUPUESTO

Señores  
Instituto de Apoyo  
Agrario

Att.: SR. Victor Galarreta

1.- Pasajes en la ruta Santiago / Lima / Santiago (adultos)  
Las tarifas son de excursión, máximo 35 días de estadía.

### A.- Lan Chile

- Precio por persona : US\$395.00 (incluido 14% de impuestos).
- Total por tres pasajeros Pre-Pagados : US\$1,195.00 incluido US\$10.00 de gastos de pre/pago.
- Itinerario de Lan Chile:
  - Santiago / Lima
  - Lunes : Sale - 21:30 / Llega - 00:10
  - Martes, Miercoles : Sale - 20:45 / Llega - 23:15
  - Viernes : Sale - 23:15 / Llega - 01:15 (dia siguiente)
  
  - Lima / Santiago
  - Martes, Viernes : Sale - 03:15 / Llega - 07:50
  - Sabado : Sale - 14:10 / Llega - 18:35

### B.- AeroPeru

- Precio por persona : US\$380.00 (incluido 14% de impuestos)
- Total por tres pasajeros Pre-Pagados : US\$1,150.00 incluido US\$10.00 de gastos de pre-pago.
- Itinerario de AeroPeru:
  - Santiago / Lima
  - Martes, Viernes, Domingo : Sale - 20:25 / Llega - 22:55
  
  - Lima / Santiago
  - Martes, Viernes, Domingo : Sale - 08:15 / Llega - 12:35

///...



# DOMIRUTH

Travel Service - Money Exchange

pagina 2  
presupuesto

## C.- American Airlines

- Precio por persona : US\$453.72 (incluido 14% de impuestos).
- Total por tres pasajeros Pre-Pagados : US\$1,371.16 incluido US\$10.00 de gastos de pre-pago.
- Itinerario de American Airlines:  
Santiago / Lima  
Miércoles, Viernes, : Sale - 06:59 / Llega - 09:39  
Domingo  
Lima / Santiago  
Martes, Jueves, : Sale - 17:20 / Llega - 21:43  
Sabado

## 2.- Pasajes en la ruta Recife / Lima / Recife. Tarifa de excursión de 30 días.

### A.- Varig

- Precio por persona : US\$1,016.88 (incluido 14% impuestos). más US\$10.00 de pre pagado.
- Itinerario de Varig:  
Recife / Lima  
Martes, Miercoles, Sabado  
Lima / Recife  
Martes, Jueves, Sabado.

## 3.- Pasajes en la ruta Roma / Lima / Roma

- Precio por persona : US\$1,499 (incluido 14% de impuestos). Adicionar US\$10.00 de pre-pagado  
Tarifa mínimo 07 días / máximo 21 días
- Precio por persona : US\$1,723 (incluido 14% de impuestos). Adicionar US\$10.00 de pre-pagado.  
Tarifa minimo 14 días / maximo 3 meses.
- Itinerario de Alitalia :  
Roma / Lima  
Lunes , Viernes : Sale - 23:10 / Llega - 09:05  
al dia siguiente  
Lima / Roma  
Martes, Sabado : Sale - 10:55 / Llega - 08:30  
al dia siguiente

///...





# DOMIRUTH

*Travel Service - Money Exchange*

pagina 3  
presupuesto

- Itinerario de Iberia :  
Roma / Lima  
Martes, Sabado  
Lima / Roma  
Jueves, Lunes

Nota;

Las tarifas promocionales que les ofrecemos son de caracter confidencial, por favor mantenerlas en reserva. Gracias.

Muy atentamente,



RITA GARCIA VALLEJO  
GERENTE DE VENTAS



# DOMIRUTH

Travel Service - Money Exchange

## P R E S U P U E S T O

Señores  
INSTITUTO DE APOYO AGRARIO  
Presente.-

ATT.: SR. VICTOR GALARRETA

- 
- 1.- Pasajes en la ruta LIMA/CUSCO/LIMA sólo peruanos o extranjeros residentes. Tarifa de grupo mínimo 10.  
Precio por persona I/m. 66.90.  
Total por 35 pasajeros I/m. 2341.50  
( dos pasajeros viajan gratis total 37 pasajeros)
  - 2.- Pasajes en la ruta LIMA/CUSCO/LIMA tarifa de extranjeros por persona USD \$ 152.00.  
Total por 5 pasajeros USD \$ 760.00
  - 3.- Pasajes en la ruta AYACUCHO/LIMA/AYACUCHO/  
Precio por persona I/m. 45.60  
Total por 3 pasajeros I/m. 136.80
  - 4.- Pasajes en la ruta AREQUIPA/LIMA/AREQUIPA sólo peruanos o extranjeros residentes. Tarifa de grupo.  
Precio por persona I/m. 63.90.  
Total por 13 pasajeros I/m. 830.70
  - 5.- Pasaje LIMA/TRUJILLO/LIMA 6 TRUJILLO/LIMA TRUJILLO  
Total por 1 pasajero I/m. 48.40
  - 6.- Pasaje PIURA/LIMA/PIURA.  
Total por 1 pasajero 83.40

DOMIRUTH TRAVEL SERVICE S. A.





TECNOLOGIA  
INTERMEDIA

Grupo de Desarrollo

Av. Jorge Chávez 276  
Miraflores, Lima 18, Perú  
Casilla 18-0620  
Teléfono 46-6621  
Fax: (5114) 46-6621

FAX 71-9093

A: Víctor Galarreta  
DE: Andrew Maskrey  
FECHA: 23/5/91

Por favor comunícame conmigo al  
46-6621, sólo tengo tu número de  
fax.

Atentamente,

PROGRAMA INTERINSTITUCIONAL DE INVESTIGACION, VALIDACION, CAPACITACION  
Y REHABILITACION DE CAMELLONES EN EL DEPARTAMENTO DE PUNO

Puno, Perú 23 de mayo de 1991

SEÑOR : Ing. VICTOR GALARRETA  
Coordinador del I Encuentro Andino sobre Desastres Naturales, Ecología y Modelos de Desarrollo y Producción en el Campo.

Av. Tizón y Bueno N°. 847  
Jesús María  
LIMA 11.

FAX 749093

De mi mayor consideración:

Durante mi estadía en La Paz, Bolivia, a principios del mes, en ocasión de la I Mesa Redonda sobre Investigación en "Papa Amarga" organizado por ORSTOM, y mediante una circular de la FAO, recibido a través de la oficina de CALPROC de Puno, tengo conocimiento de la realización del I Encuentro Andino sobre "Desastres Naturales, Ecología y Modelos de Desarrollo y Producción en campo" en junio próximo; al cual lamento no poder participar por tener compromisos adelantadamente programados. Sin embargo, sugiero que Ud. invite al prestigioso investigador boliviano Ing. Julio Rea, quien es coautor del libro "Estudio Agroclimático de la Zona Andina" (FAO/UNESCO/OMM.1975) y de gran número de estudios sobre agricultura andina y estrategias del desarrollo de cultivos andinos. Pueden enviar la invitación a su casilla postal 13-357, La Paz, Bolivia.

Por otra parte tengo mucho interés en participar y cooperar con la Red Latinoamericana de Cooperación Técnica sobre zonas Semiáridas, y en las actividades mencionadas en el circular. Por el momento tengo un trabajo relacionado al evento, que está por concluir: "Respuesta de cultivos Andinos a perturbaciones climáticas, caso altiplano de Puno", cuyo resumen adjunto a la presente. Mucho agradeceré su opinión y la posibilidad de ser considerado en los próximos eventos.

En espera de noticias, me suscribo de Ud.

Muy atentamente;

  
Alipio Canahua Murillo, M.Cs.

Asesor Técnico del Proyecto PIWA-PELT-COTESU/IC.

c.c. Ing. JREA.  
Arch.



REGION JOSE CARLOS MARQUEZ  
PUÑO MARQUEZ TREN  
PROYECTO ESPECIAL  
**PAMPA**

Programa de Apoyo a Micro  
Proyectos Agro Pastorales  
CONVENIO ALA E6/1 C.C.E. - PERU



FR. INTERNACIONAL 51-54-55341 - PERU

TELEFAX No. 127 -91-CO-D-PAMPA No. PAG. [Incluyendo este]  
A : SRES. : JUAN ROJAS VARGAS / CONZALO MARTIN / OSCAR BALBUENA  
ASUNTO : Participación al I Encuentro Andino./  
REFERENCIA :  
C.C. :

FECHA : Puno, Mayo 23 de 1991

Acusamos recibo de vuestras Cartas de fecha 06 de Mayo del presente, y les hacemos llegar nuestro agradecimiento por la invitación a participar en el I Encuentro Andino sobre Desastres Naturales Ecológica y Modelos de Desarrollo y Producción en el Campo, a llevarse a cabo en la ciudad del Cusco.

Asimismo les comunicamos que no va a ser posible la presencia del Ing. Patrick Trolliet, sin embargo en representación de esta Co-Dirección participará el Sr. Ernesto Sueiro Cabredo.

Con renovadas expresiones de nuestra mayor consideración.

Atentamente,

Programa de Apoyo a Micro Proyectos  
Agro Pastorales "PAMPA"  
CEE - PERU  
*[Signature]*  
Sr. Ernesto Sueiro C,  
CO - Director

Programa de Apoyo a Micro Proyectos  
Agro Pastorales "PAMPA"  
CEE - PERU  
*[Signature]*  
Ing. PATRICK TROLLIET  
CO - Director

c.c. Arch.  
/cpch.

**VIAJES CUSCO S.R.Ltda.**

PORTAL MARINAS 177 - CUSCO

Telfs. 221039-231966-240793

FAX (084) 241002 Telex 52087 VICUS

Cusco, 23 de mayo de 1991.

Srs.

Instituto de Apoyo Agrario.

Atte. Sr Victor Gallarreta.

Lima

De mi mayor consideracion:

En atencion a vuestra solicitud de reservacion de hoteles,  
tengo a bien de hacerle llegar la siguiente cotizacion:

Hotel categoria 3 estrellas ( H. Tambo o Similar )

Simple \$ 11.00

Doble \$ 16.00

Triple \$ 21.00

Hotel categoria 4 estrellas ( H. Cusco / Picoaga )


( Incluye desayunos continentales )

Simple \$ 22.00

Doble \$ 28.00

Suplico vuestra respuesta a la brevedad posible al Fax 084 241002

Atentamente

  
Renan Bellido Velsaco

Director - Gerente



HOTEL ALIPIERA III .- Categoría cinco estrellas

Ubicado en Yucay a hora y media de viaje desde la ciudad del Cusco.

SERVICIOS :

- 3 noches de alojamiento en habitaciones dobles.  
Baño privado, agua caliente y fría.
- 3 desayunos americanos.
- 3 almuerzos ejecutivos.
- 3 cenas.
- 3 salones de conferencia con equipo de sonido, podium y écran.
- 6 refrigerios o coffee breaks

PRECIO TOTAL POR PERSONA INCLUIDO IMPUESTO US\$ 115.00

Noche Adicional en habitación doble : US\$ 11.00

- Otros servicios : lavandería, discoteca, bar, juegos de mesa, museo, capilla, sala de lectura, campiña.



23-05-91

Premio  
FAO  
1981  
1982  
1983  
1986



Jr. Pablo Bermúdez 285 - Of. 202/ Telefs.: 232422, 233396 y 235650/ LIMA 11 - PERU

Lima, 23 de mayo, 1991



Señor  
Gonzalo Martín Mandly  
Representante  
Cordinadora de Organizaciones Campesinas  
e Instituciones Agrarias

Presente.-

Distinguido amigo:

Es muy grato dirigirme a Ud. y a la entidad que dignamente representa, para agradecerles por la gentil invitación cursada a mi persona para participar en el magno Encuentro Andino sobre Desastres Naturales, Ecología y Modelos de Desarrollo y Producción en el Campo.

Vislumbro claramente el significado y la trascendencia de dicho evento, por lo que les ruego aceptar la participación de un representante calificado de AGRONOTICIAS en mi reemplazo, tomando en cuenta que para el 10-14 de junio yo deberé estar inexcusablemente en Costa Rica, asistiendo a la primera sesión del Consejo Directivo de la Asociación Interamericana de Periodistas Agrarios (ASIPA), de la cual soy Vicepresidente.

En el caso de aceptar esta propuesta, mucho le agradeceré comunicármelo telefonicamente, para acreditar en el acto al sustituto correspondiente.

Seguro de merecer su gentil comprensión, aprovecho la oportunidad para expresar a Ud. y a la Coordinadora, mi más profunda gratitud por el honor con que me han distinguido.

Atentamente

Reynaldo Trinidad Ardiles  
Director

Adj: Ejemplares de AGRONOTICIAS

CDI - LUM



IAA / FAX 22-05-91

A: Sr. Alfonso Galvez  
Hotel Espinar - Cusco FAX: 227061

DE: Victor Galarreta Encinas  
Coordinador Encuentro Andino  
Instituto de Apoyo Agrario  
Lima, Perú

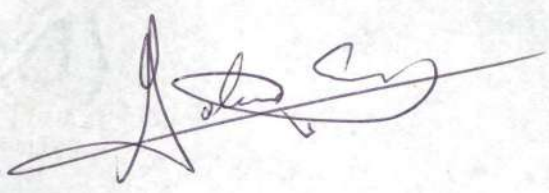
ASUNTO: Encuentro Andino - 10-13 junio, Cusco, Perú

En relación al Seminario Internacional "Encuentro Andino Sobre: Desastres Naturales, Ecología y Modelos de Desarrollo y Producción en el Campo", que se realizará en Cusco en la fecha indicada. Solicitamos nos haga llegar a la brevedad su "mejor oferta" para el alojamiento de los participantes, la misma que deberá incluir alojamiento para 4 noches, y alimentación para los mismos días.

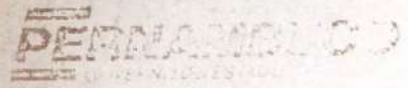
Nuestros requerimientos son: 13 habitaciones individuales, 25 habitaciones dobles y 7 triples.

Esperamos su pronta respuesta

Atentamente



SECRETARIA DE AGRICULTURA



TRANSMISSÃO DE FAX

DE: Edu Dias PARA: Sr. Victor GALARETA

DATA: 10/5/91 HORA: 11:20

TRANSMITIDO PARA O FAX Nº 719093 POR: duplo

OBS.: Se houver algum problema com esta transmissão, favor contatar-nos pelo fone: (081) 228-5323 ou pelo FAX (081) 228-3281

2274153

2274437

CDI - LUM



Recife-PE, 20 de maio de 1991

Instituto de Apoyo Agrario

Senor

VICTOR GALARRETA

Coordenador

Encuentro Andino

Av. Lizon y Bueno nº 847

Apartado nº 5934 Lima 11 PERÚ

FAX nº 719093

Confirmamos participacion Encuentro Andino. Sigue  
publicación de la ponencia.

Espero llevar algunos exemplares para distribución.

Atenciosamente,

  
EBRIS DIAS SANTOS



20-05-91



# INSTITUTO DE APOYO AGRARIO

Av. Tizón y Bueno N° 847 - Jesús María - Telf. 713237  
Apartado N° 5934 FAX: 719093 LIMA 11 - PERU

Lima, 20 de Mayo de 1991.

Ing. Mauro Concha  
Rector  
Universidad San Antonio Abad  
Qosqo

De nuestra consideración:

Nos dirigimos a Usted para solicitar a la Universidad San Antonio de Abad la utilización del paraninfo universitario durante los días 10 al 15 de Junio con motivo de la realización de un evento internacional titulado Encuentro Andino sobre Desastres Naturales, Ecología y Modelos de Desarrollo y Producción en el Campo. Este evento había sido programado originalmente para la ciudad de Puno pero la sede ha debido ser cambiada a Qosqo por no existir en esa ciudad condiciones adecuadas para su realización.

Como puede constatar por el programa adjunto, participaran en el evento diversas instituciones y organizaciones sociales de Bolivia, Chile y Perú y contaremos con la participación de prestigiados profesionales y científicos de los tres países.

Para nosotros será un honor poder realizar el Encuentro Andino en el recinto de una Universidad como la que Usted dirige pues es conocida su vocación científica e intelectual especialmente en el campo de la investigación de temas a fines a los que son materia del evento.

Igualmente, consideramos muy honroso que nos acompañe en el acto inaugural del Encuentro Andino y pronuncie unas palabras de bienvenida a los participantes.

Agradecemos mucho a Usted la atención que nuestro pedido le merezca y aprovechamos la ocasión para testimoniarle las expresiones de nuestra especial consideración.

Atentamente,

Gonzalo Martín Mandly  
Director Ejecutivo



16-05-91

Centro de Educación  
y Tecnología

CET

Casilla 16557 Correo 9  
Traiguén 2260-B  
Santiago-Chile

From: FAX 56 - 2- 233 89 18

To: FAX 51-14-719093

Organization: Instituto de Apoyo Agrario Lima-Perú

Attention: Victor Galaterra Encinas

Date: Santiago de Chile 16 / 05 / 91 / Time

Nº of pages including cover 1


Message:

La petición hecha por Ud., que una persona del CET participe como expositor en el I Encuentro Andino sobre Desastres Naturales Ecología y Modelos de Desarrollo y Producción en el campo, fué denegada por el Directorio de nuestra Institución.

Estamos abiertos a colaborar en otros eventos que tengan una temática más acorde con nuestras experiencias.

Un saludo fraterno.

CDI - LUM

  
Gonzalo Valdivieso R.  
CET-CHILE

ENCUENTRO ANDINO SOBRE:  
DESASTRES NATURALES, ECOLOGIA Y  
MODELOS DE DESARROLLO Y PRODUCCION EN EL CAMPO.  
(PRESUPUESTO)

PUNO, 11-12-13 DE JUNIO DE 1991

TIEMPO DE TRABAJO: 3 días de trabajo y 5 de estadía.

PARTICIPANTES: 100

=====

Primera Propuesta: HOTEL DE TURISTAS, ISLA ESTEVES.

1.- Alojamiento: US\$12,180. I/m 7,429.8

50 cuartos dobles por cinco días  
 c/u: US\$48.72: I/m. 29,719. (con el 30% de descuento otorgado)

2.- Alimentación US\$ 12,950. I/m. 7,899.5

- 100 desayunos continentales por cuatro días:

c/u US\$ 5.8 I/m. 3.538

Total: US\$ 2,320 I/m 1,415.2

- 100 almuerzos por cuatro días:

c/u US\$ 11.6 I/m. 7.076

Total: US\$ 4,640 I/m. 2,830.4

- 100 cenas por cuatro días:

c/u US\$ 11.6 I/m. 7.076

Total: US\$ 4,640 I/m. 2,830.4

- 100 coffe brake durante tres días:

c/u US\$ 4.50 I/m. 2.745

Total: US\$ 1,350 I/m. 823.5

3.- Auditorium: (liberado)

TOTAL PRESUPUESTO HOTEL TURISTAS:

US\$ 25,130 I/m.15,329 (incluido impuestos).

Precio unitario: US\$ 251.3 I/m. 153.293



Segunda Propuesta: Alojar a los participantes en dos hoteles cercanos: Hostal Chucuito y Hotel Tambo.

1.- Alojamiento:      US\$ 6,450                      I/m. 3,934.5

- 60 hospedados Hostal Chucuito por cinco días  
c/u US\$ 1.5 por día      I/m. 0.915  
Total: US\$ 450              I/m. 274.5

- 40 hospedados Hotel Tambo por cinco días  
c/u      US\$ 30 por día I/m. 18.3  
Total: US\$ 6,000              I/m. 3,660.0

2.- Alimentación      US\$ 2,140                      I/m. 1,305.4

El encuentro se realizaría en el Hostal Chucuito: aquí se tomarían los alimentos.

- 100 desayunos por cuatro días  
c/u      US\$ 1.6              I/m. 0.976  
Total: US\$ 640.0              I/m. 390.4

- 100 refrigerios mañanas por tres días  
c/u      US\$ 0.5              I/m. 0.305  
Total: US\$ 150.0              I/m. 91.5

- 100 almuerzos por cuatro días  
c/u      US\$ 1.5              I/m. 0.915  
Total: US\$ 600.0              I/m. 366.0

- 100 refrigerios tardes por tres días  
c/u      US\$ 0.5              I/m. 0.305  
Total: US\$ 150.0              I/m. 91.5

- 100 cenas por cuatro días  
c/u      US\$ 1.5              I/m. 0.915  
Total: US\$ 600.0              I/m. 366.0

3.- Auditorium: (liberado)

TOTAL PRESUPUESTO:	US\$ 8,590	I/m. 5,239.9
- Impuesto Ley 16%	US\$ 1,375	I/m. 838.75
	<u>US\$ 9,965</u>	<u>I/m. 6,078.65</u>

- Precio Unitario      US\$ 99.65                      I/m. 60.786

Gastos Generales

1.-	<u>Movilidad y gasolina</u>	<u>US\$ 1,060</u>	<u>I/m. 646.6</u>
	- Traslados: Aeropuerto-Hotel-Aeropuerto (100 personas)		
	c/u	US\$ 10	I/m. 6.100
	Total:	US\$ 1,000	I/m. 610.0
	- Gasolina para camioneta del "Encuentro.."		
	c/g.	US\$ 2.0	I/m. 1.22
	Total 30 galones	US\$ 60.0	I/m. 36.6
2.-	<u>Membrete del "Encuentro"</u>	<u>US\$ 100.0</u>	<u>I/m. 61.0</u>
3.-	<u>Material de Trabajo</u>	<u>US\$ 261.0</u>	<u>I/m. 159.21</u>
	- 3 cajas stencils		
	c/u	US\$ 20.0	I/m. 12.2
	Total:	US\$ 60.0	I/m. 36.6
	- 5 millares papel bulky		
	c/u	US\$ 7.0	I/m. 4.27
	Total:	US\$ 35.0	I/m. 21.35
	- 1 tubo de tinta	US\$ 10.0	I/m. 6.1
	- 2 millares papel bond		
	c/u	US\$ 9.0	I/m. 5.49
	Total:	US\$ 18.0	I/m. 10.98
	- 2 millares papel copia		
	c/u	US\$ 7.0	I/m. 4.27
	Total:	US\$ 14.0	I/m. 8.54
	- 1 caja papel carbón	US\$ 14.0	I/m. 8.54
	- 3 cintas de máquina de escribir		
	c/u	US\$ 25.0	I/m. 15.25
	Total:	US\$ 75.0	I/m. 45.75
	- 3 frascos corrector		
	c/u	US\$ 1.6	I/m. 0.976
	Total:	US\$ 5.0	I/m. 3.05
	- 3 liquid paper		
	c/u	US\$ 1.6	I/m. 0.976
	Total:	US\$ 5.0	I/m. 3.05
	- Botiquín	US\$ 25.0	I/m. 15.25
4.-	<u>Show Folklórico de Clausura</u>	<u>US\$ 250</u>	<u>I/m. 152.5</u>



5.-	<u>Equipo de Apoyo</u>		<u>US\$ 750</u>	<u>I/m. 457.5</u>
	- 3 secretarías			
	c/u	US\$ 60.0		I/m. 36.6
	Total:	US\$ 180.0		I/m. 109.8
	- 2 personal de apoyo			
	c/u	US\$ 60.0		I/m. 36.6
	Total	US\$ 120.0		I/m. 73.2
	- Médico Emergencia			
	Todo servicio	US\$ 100.0		I/m. 61.0
	- Coordinadora Logística del Encuentro			
		US\$ 350.0		I/m. 213.5
6.-	<u>Imprevistos</u>		<u>US\$ 350</u>	<u>I/m. 213.5</u>

TOTAL PRESUPUESTO GASTOS GENERALES

US\$ 2,771 I/m. 1,690.31

TOTAL PRESUPUESTO PRIMERA PROPUESTA  
(incluye Gastos Generales)

US\$ 27,901 I/m. 17,019.61

TOTAL PRESUPUESTO SEGUNDA PROPUESTA  
(incluye Gastos Generales)

US\$ 11,361 I/m. 6,930.21

Cambio US\$ 1= I/m. 0.61

Nota: La rendición de cuentas se presentará debidamente documentada.



LUZ ELENA CALLE FRANCO  
Coordinadora de Logística  
del Encuentro

Parcial 1 nos → Simple 23  
 Doble 4+5

Simple → 25  
 Doble → 5

10 Doble nos.

Solm conmutatorial ⇒ 180

Sentido 160

$\frac{7}{175} = +$  Solm de Grados

4 \*

25 Simple.  
 15 Doble

40 \*  
 15

600x → 4 → \$2.400  
 2.400

Alm + Com.

4.800

3 \*

2 Cuatruples 10  
 2 Cuadras 8  
 16 Doble 32  
 3 Simple 3

53 \*  
 7

37 x 4 = \$ 1,484  
 1,484

2968

4800  
 2968

7768



ENCUENTRO ANDINO SOBRE:  
DESASTRES NATURALES, ECOLOGIA Y  
MODELOS DE DESARROLLO Y PRODUCCION EN EL CAMPO  
(PRESUPUESTO)

PUNO, 11-12-13 DE JUNIO DE 1991

TIEMPO DE TRABAJO: 3 días de trabajo y 5 de estadía.

PARTICIPANTES: 100

=====

Tercera propuesta: Alojados en los hoteles "Ferrocarril",  
"Italia" y "Embajador".

1.- Alojamiento: US\$ 3,214.4

- 10 cuartos individuales, 5 noches  
 c/u: US\$ 8.57  
 Total: US\$ 428.5

- 26 cuartos dobles, 5 noches  
 c/u: US\$ 12.86  
 Total: US\$ 1,671.8

- 13 cuartos triples, 5 noches  
 c/u: US\$ 17.14  
 Total: US\$ 1,114.1

2.- Alimentación: US\$ 5,774.48

Los 100 participantes tomarán sus  
 alimentos en el Hotel "Ferrocarril"

- 100 desayunos, cuatro días:  
 c/u: US\$ 2.28  
 Total: US\$ 912.0

- 100 almuerzos, cuatro días:  
 c/u: US\$ 4.28  
 Total: US\$ 1,712.0

- 100 cenas, cuatro días:  
 c/u: US\$ 4.28  
 Total: US\$ 1,712.0

- 100 coffe brake (mañanas), tres días  
 c/u: US\$ 1.07  
 Total: US\$ 321.0

- 100 coffe brake (tardes), tres días  
c/u: US\$: 1.07  
Total: US\$: 321.0

SUB TOTAL: US\$ 4,978.0  
16% Imp. de Ley: US\$ 796.48

3.- Auditorio US\$ 150.0

Alquiler salón "Kantati Ururi", tres días  
Incluye: - Generador de luz  
- Equipo de amplificación  
- Mobiliario (mesas, sillas)  
- Ecran para proyecciones  
- Pizarra blanca

4.- Movilidad y Gasolina US\$ 760.0

- Traslados Aeropuerto-Hotel-Aeropuerto,  
100 personas.  
c/u: US\$ 7.0  
Total: US\$ 700.0  
  
- Gasolina para camioneta del Encuentro  
c/galón: US\$ 2.0  
Total: 30 gl.US\$ 60.0

5.- Membrete del "Encuentro" US\$ 100.0

6.- Material de Trabajo: US\$ 286.0

- 3 cajas sténcil  
c/u: US\$ 20.0  
Total: US\$ 60.0  
  
- 5 millares papel bulky  
c/u: US\$ 7.0  
Total: US\$ 35.0  
  
- 2 millares papel copia  
c/u: US\$ 7.0  
Total: US\$ 14.0  
  
- 2 tubos de tinta  
c/u: US\$ 10.0  
Total: US\$ 20.0



- 2 millares, papel bond  
c/u: US\$ 9.0  
Total: US\$ 18.0
- 1 caja, papel carbón  
Total: US\$ 14.0
- 3 cintas, máquina de escribir  
c/u: US\$ 25.0  
Total: US\$ 75.0
- 3 frascos corrector  
c/u: US\$ 1.6  
Total: US\$ 5.0
- 3 liquid paper  
c/u: US\$ 1.6  
Total: US\$ 5.0
- 150 lapiceros  
Total: US\$ 10.0
- 1 cinta scotch  
Total: US\$ 2.0
- 5 cartulinas blancas  
Total: US\$ 3.0
- Botiquín  
Total: US\$ 25.0

7.- Show Folklórico de Clausura US\$ 120.0

Conjunto Artístico "Theodoro Valcárcel"  
Precio por Danza: US\$ 20.0  
6 Danzas: US\$ 120.0

8.- Equipo de trabajo US\$ 350.0

Coordinadora de Logística del evento  
Atención médica de emergencia:  
Honorarios por consulta.

9.- Imprevistos US\$ 350.0

TOTAL PRESUPUESTO: US\$ 11,104.88

Nota:

- Por razones de comodidad y seguridad de los participantes, opcionalmente se puede considerar el traslado del Hotel "Ferrocarril" al "Kantati Oruri" y viceversa (4 veces al día)  
precio por persona, por día: US\$ 3.2  
Total: US\$ 960.0
  
- En razón de reducir el costo de alimentación, opcionalmente, el equipo de trabajo podría servir los coffe brake, al costo de US\$ 400.0

*calles*  
*OUTPOST*  
*IND. BERUANA*

*Luz Elena Calle Franco*

LUZ ELENA CALLE FRANCO  
Coordinadora de Logística  
del Encuentro

Puno, 13 de mayo de 1991





UNIVERSIDAD DE CHILE  
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES  
DEPARTAMENTO DE ANTROPOLOGIA  
UNIDAD DE ESTUDIOS RURALES

Sr.  
Víctor Galarreta Encinas  
Av. Tizón y Bueno 847  
Jesús María  
Lima 11- PERU

Santiago 13 Mayo 1991

Estimado Sr. Galarreta,

Como profesora e investigadora del Departamento de Antropología, de la Universidad de Chile, he venido estudiando el área andina del norte de nuestro país. En esto ha sido importante el apoyo recibido de UNESCO/MAB-6, OEA, e instituciones nacionales. He estado participando en eventos internacionales organizados por redes de investigadores de zonas montañosas.

Los últimos años he venido trabajando en tecnologías andinas para el manejo del agua, en terrazas y vegas de altura ("bofedales"). Esta experiencia nos ha llevado a organizar un encuentro de especialistas para actualizar el estado del conocimiento en esta temática. Para este efecto tomamos contacto, por referencia de un experto de FIDA en el recientemente realizado Congreso de especialistas en camélidos, con el Sr. Matías Prieto, de FAO.

En una conversación sostenida con el Sr. Prieto, fui informada del Ier Encuentro Andino sobre Desastres Naturales, Ecología y Modelos de Desarrollo y Producción en el Campo; considerando que sería útil mi participación en este evento, el Sr. Prieto sugirió me dirigiera a Ud. para conocer las posibilidades que existen para una invitación. Puedo presentar, si fuera necesario, el trabajo sobre tecnologías hídricas y componentes culturales en el norte de Chile; así como los conflictos, frente al crecimiento del sector minero, por el uso del agua; esto lleva a plantearse el problema del futuro real de los pueblos andinos en Chile.

Precisamente, deberé efectuar trabajo de campo en el interior de Arica e Iquique, entre los días 16 de Mayo al 3 de Junio; entre otros objetivos, nos centraremos en el derecho consuetudinario. Le ruego considere estas fechas para efectos de nuestra comunicación.

Sin otro particular, le saluda atentamente,

Prof. Milka Castro Lucic  
Coordinadora

Dirección  
Diagonal Paraguay 265, piso 18  
Santiago, CHILE

FAX 2229512-415

CDI - LUM



PROPUESTA DE LA REUNION PREPARATORIA AL  
I ENCUENTRO ANDINO SOBRE DESASTRES NATURALES  
DE ORGANIZACIONES DE LA REGION CHAVIN.

RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE

I. CARACTERIZACION DE LA PROBLEMÁTICA

1.1. RECURSOS NATURALES

A. CLIMA

Características

El clima de la Región, es diversificado (microclima hasta los climas regionales), debido a la presencia de las Cordilleras de los Andes y la influencia del Anticiclón Tropical del este del Pacífico Sur causante de la inversión térmica y el efecto de las corrientes oceánicas de Humbolt y del Niño. Los cuales permiten: En la Costa el desarrollo intensivo de la actividad agrícola y pecuaria en la Sierra y Selva Alta el desarrollo diversificado de los cultivos así como de la actividad pecuaria. Así mismo, favorece la existencia de la gran diversidad de la flora y fauna silvestre.

Problemática

El clima como fenómeno natural es difícil de manejar caso de las heladas y sequías, este problema se agrava más por el desconocimiento del mismo con fines de explotación agropecuaria y la falta de evaluación de los parámetros climáticos como temperatura, humedad relativa, precipitación, evapotranspiración, etc.

B. SUELO

Característica

En el ámbito de la Región Chavín la superficie total es de 4'062,707 Hás. de los cuales 1,223 Hás., (0.03%) es



superficie insular oceánica, 2'931,889 Hás. (72.17%) son desiertos y otras tierras improductivas y 1'129,595 Hás. (27.80%) corresponde al potencial del recurso suelo con capacidad de uso Agro-Silvo-Pecuario.

#### Problemática

Se carece de un estudio integral de suelos con capacidad agro-silvo-pecuario regional actualizado.

#### a. Suelo Agrícola

##### Característica

La disponibilidad de tierras para fines agrícolas es de 25.20% del potencial total de tierras agro-silvo-pecuarios y representa el 7.01% del territorio regional, esto indica su escasez disponibilidad; además lo hacen restrictivo su localización geográfica dispersa, topografía accidentada (sierra) y baja fertilidad natural (costa y sierra) y difícil acceso al agua por la profundidad de los ríos.

##### Problemática

Existe una explotación irracional del potencial agrícola, debido a la falta de tecnología adecuada en el uso y manejo del suelo (vocación, agua, clima, etc.) lo que genera erosión, salinización, acidificación disminuyendo su productividad.

No se aprovecha todo el potencial agrícola (se están aprovechando el 74.59% entre tierras bajo riego y secano), además es difícil su mecanización en la zona sierra.

Además se están usando tierras agrícolas de primera calidad para fines de asentamientos poblacionales, ladrilleras así como para el cultivo de las flores.

## b. Suelo de pastos naturales

### Característica

Representa el 55.56% del potencial agro-silvo-pecuario y el 15.45% del territorio regional de las cuales el 98.32% se localizan en las zonas andinas mayormente por encima de los 3.400 m.s.n.m. estas tierras son económicamente representativas para la región asimismo. son tierras fértiles, en su mayor extensión cubiertas por especies forrajeras nativas.

### Problemática

Presentan procesos de degradación, debido a: sobrepastoreo, introducción de especies ganaderas no adecuadas para la zona que aceleran la desertificación (ovinos y caprinos) y la quema de pastos.

Existe desconocimiento del valor nutritivo de especies forrajeras nativas en su gran mayoría. Por otra parte la tecnología de manejo de pastos es tradicional (sólo 2.40% es regularmente manejado) por lo que su producción obedece más a factores climáticos que a la acción del hombre.

## c. Superficie Forestal

### Característica

Representan el 4.06% del potencial agro-silvo-pecuario y son áreas localizadas en las partes altas de las cuencas los mismos que presentan pendientes pronunciadas por lo que no son aptas para la agricultura y pastoreo, además presentan escasa cobertura vegetal de los montes con 1.13% del territorio regional cubiertos por bosques de tipo leñoso en su mayor proporción.

### Problemática

Presentan acentuada erosión de los montes debido a la acción deforestadora del campesino por satisfacer sus



necesidades energéticas y ampliación de sus áreas agrícolas, así como por falta de forestación y reforestación; los que conllevan a un acelerado proceso de desertificación con modificación de ecosistemas.

Por otra parte falta manejo adecuado de especies forestales nativas económicamente representativas como la tara (para la obtención del tanino), tuna (cultivo de cochinillas-el carmín), penca (para la sogá), carrizo (para la construcción), etc.

d. Otras clases de superficies agro-silvo-pecuarios

Estas áreas representan el 15.18% del potencial agro-silvo-pecuario, pero no están definidas por su particularidad pueden considerarse como aptas para pastos naturales, forestación y áreas de protección, entre otros.

C. HIDRICO

Característica

La región cuenta con gran potencial de aguas superficiales y subterráneas, influenciado por la presencia de los andes.

Las aguas superficiales: En la vertiente del Pacífico son encausados por las cuencas de los ríos: Santa< Lacramarca, Nepeña, Casma, Culebras, Huarmey, Fortaleza y Pativilca; los que suman un potencial de 4.867 millones de m<sup>3</sup>/año; cuya utilización solo alcanza el 15%. En la Vertiente del Atlántico están alimentadas por las cuencas del Río Marañón y del Huallaga Central con gran potencial identificados cualitativamente. (No se tiene información).

Por otra parte se cuenta con 993 lagunas, 293 ríos y 22.412 km<sup>3</sup> de agua sólida ubicados en los nevados dentro del Parque

Nacional Huascarán con un área glaciaria de 711.73 km<sup>2</sup>.

Las aguas subterráneas: En la zona costa se tiene un potencial de 1.185 millones de m<sup>3</sup>/año con uso del 8% a través de 1,231 pozos artificiales instalados de los cuales 801 están en actual funcionamiento. En la sierra existen más de 18 fuentes termales, localizadas entre los flancos occidental y oriental de la Cordillera Blanca con propiedades minerales y curativas.

#### Problemática

Baja utilización: 15% de aguas superficiales, y 8% subterráneas. La profundidad de los ríos dificulta el inmediato uso agrícola, esto se agrava más por su distribución natural irregular por lo que existen zonas de abundancia (Santa, Marañón, etc.), como de escasez (Conchucos, Cordillera Negra y la Costa). Falta de planificación adecuada en el uso y manejo del agua en el sector agropecuario dado que el uso y manejo actual es deficiente y antieconómico; también las fuentes termales son sub-utilizadas con manejo ineficiente y falta de una evaluación real.

#### D. MINERO

##### Característica

La Región cuenta con un potencial minero metálico de 79'571,48 TM, de los cuales corresponde el 93% a la gran minería, 5.48% a la mediana y 1.52% a la pequeña minería.

Los yacimientos minerales son polimetálicos (Cu, Pb, Zn, Ag, Au, etc.) sobresaliendo Antamina, Magistral Pashpap, El Aguila, Huanzalá los cuales son explotados en forma primaria y en excavación.



Existen entre los no metálicos ingentes cantidades de caliza, mármol, yeso, arcilla, caolín, granitos, canteras de piedras y arenas, ocre, etc. localizados a lo largo del Callejón de Huaylas, Conchucos, etc.

#### Problemática

Los minerales metálicos, responden a una explotación primaria con tecnología inadecuada y no se cuentan con estudios prospectivos reales.

Los minerales no metálicos son sub-utilizados y no existe una evaluación de su potencial, su explotación en su totalidad está orientada por la pequeña minería.

### E. ENERGETICOS

#### Característica

Las fuentes energéticas de la región están representadas por el potencial de los recursos hídricos y el carbón, así como por los recursos no convencionales como el viento, radiación solar, geotérmica y biomasa.

El potencial hidroenergético regional es de 15'019.100 KW. de los cuales 565,000 KW (3.76%) corresponden al potencial de los ríos que se originan en la Cordillera Blanca, 2.454,100 KW (16.34%) al potencial de los ríos de la costa incluido el río Santa y 12'000.000 KW (79.90%) al potencial de los ríos de la cuenca del Alto Marañón-Pomabamba.

Las cuencas altas y medias de los ríos presentan condiciones naturales favorables por las caídas de sus torrentes y caudales permanentes (Santa, Marañón, Tablachaca, Pativilca, Pomabamba, etc.)

El potencial carbonífero se estima en 330 millones de TM.

que representa el 34.4% del total nacional. Abundan las variedades antracita y en menor grado la alfaltita y grafito (Plombasita), cuyos yacimientos se localizan principalmente entre las provincias de Pallasca, Huarí, Caraz, Yungay, Carhuaz, Corongo, Pomabamba y San Luis.

Entre las fuentes energéticas no convencionales (eólico, solar, geotérmico y biomasa), no se tiene una evaluación cuantitativa.

#### Problemática

Baja utilización del potencial hidroenergético con solo 3.5% aproximadamente. También el carbón presenta una baja utilización (uso: Siderúrgico, hornos de fundición, ladrilleras, refractorios, fábrica de porcelanas, etc.). Todo esto se debe a la falta de tecnologías adecuadas y financiamiento.

Existe desconocimiento de las fuentes energéticas no convencionales.

#### F. FAUNA

##### Característica

###### a. Hidrobiológico

Existe gran potencial de biomasa de peces marinos; evaluados alcanzan 16 millones de TM., representados por más de 1,400 especies y un sin número de moluscos. La disponibilidad de este recurso es inestable por efecto de la Corriente del Niño y Humbolt.

En cambio el potencial hidrobiológico continental presenta una escasa variedad de especies nativas, a excepción de la trucha que es introducida para lo cual se cuenta con gran potencial léntico y lótico.



## b. Terrestre

Se cuenta con gran diversidad de especies. los que en mayor porcentaje se albergan dentro del Parque Nacional Huascarán.

Entre las aves existen más de 112 especies identificadas y entre los mamíferos existen más de 12 especies. Los que en conjunto representan abundante potencial genético.

### Problemática

- + Explotación irracional de los peces, ejemplo en la década del 70 se sobre explotó la anchoveta excediendo su capacidad reproductiva que añadido a la migración debido a los cambios ecológicos de su habitat por el fenómeno del niño, ocasionaron escasez.
- + En las aguas continentales no se tiene explotación de especies nativas, más bien se ha introducido la trucha (especie exótica) a lo que hace falta estudios de investigación y estudios de impacto ambiental.  
Existe caza indiscriminada y depredadora con peligro de extinción de algunas especies de aves y mamíferos (Cóndor, Vicuña, oso de Anteojos, Taruca, Venado, etc.)
- + Existe desconocimiento del potencial genético así como faltan estudios de evaluación e investigación de la fauna regional.

## G. FLORA

### Característica

#### a. Marina

Se tiene gran potencial de biomasa de plancton  $1\text{cm}^3/\text{cm}^3$ , en relación al resto del país.

#### b. Terrestre

Gran diversidad de especies representadas con más de 799 especies de plantas vasculares, el mayor número se encuentra dentro del Parque nacional Huascarán.

Las especies principales según su formación vegetal son:

- + Bosques: aliso, ouenual, quishuar, capuli, carrizo, algarrobo, nogal, etc.
- + Matorral: Tara, Purush, Junco, etc.
- + Pastizal: Festuca, Gramineas, etc.
- + Pantanos y Manantiales: Totora, helechos, berros, etc.

Al igual que la fauna, la flora regional presenta abundante potencial genético.

#### Problemática

- + Falta investigación y evaluación de la flora regional
- + Gran pérdida de material genético por desconocimiento y falta de preservación de los germoplasmas.

### H. VOCACIÓN TURÍSTICA DE LA REGION

#### Característica

La presencia de los diferentes pisos ecológicos y ecosistemas principalmente dentro del Parque Nacional Huascarán el cual por su flora, fauna, paisajes, nieves perpétuas, cordilleras, lagunas, ríos y fuentes termales; determinan la atracción del turista que sumados a los recursos históricos, culturales y playas de la costa caracterizan a la región como tal.

#### Problemática

- + Falta una normatividad adecuada del turismo
- + El periodismo tendencioso y alarmante, ocasional el alejamiento del turista.



- + La presencia de los grupos alzados en armas auyentan a los turistas.

## 1.2. MEDIO AMBIENTE

### Característica

El medio ambiente es la base y escenario de todas las manifestaciones de vida, debido a la interacción continua entre sus elementos: Suelo, agua, aire y luz.

### Problemática

#### a. Contaminación del suelo:

##### a.1. Actividad Agrícola

Inadecuado uso de fertilizantes sintéticos, plaguicidas, maquinarias agrícolas, etc. causando compactación del suelo, acidificación, cambios estructurales de los suelos (mayor incidencia en la Costa, Callejón de Huaylas y las flores de Caraz).

##### a.2. Actividad Minera

Los relaves mineros ocasiona cambios en las características físicas y químicas del suelo.

##### a.3. Actividad Industrial

Por los gases de SIDER PERU, industrias del pescado (Sanguoza y restos de pescado 40 TM/día) etc., contaminan las áreas agrícolas, urbanas y el litoral, principalmente en Chimbote.

#### b. Contaminación del Agua:

##### b.1. Marítima

Vertimiento de desechos industriales en 21,000 TM, que contienen: materia orgánica con abundante sangre y mucus, ocasionan cambios del PH, incremento de la temperatura, turbidez del agua (falta de luz por lo tanto disminuye el plancton).

Desagues urbanos.

b.2. Agua Dulce

Vertimiento de relaves y escorias mineros (cuenca del Santa. Puchca. Marañón. Tablachaca, etc.)

Desagues urbanos

Restos quimicos usados en la agricultura.

C. CONTAMINACION DEL AIRE

C.1. Actividad Industrial

La emanación de vapores como hollin, monóxido de carbón, humo de petróleo mal combustionado, producen cambio de la humedad relativa y genera un microclima conteniendo gases mal olientes, polvos finos y grasas de los que se forman peróxidos irritantes para el sistema respiratorio y enfermedades de la piel (principalmente en Chimbote).

C.2. Actividad Agrícola:

Por liberación de gases tóxicos (fumigaciones) especialmente en la Costa y Callejón de Huaylas se producen problemas congénitos.

1.3 EDUCACION AMBIENTAL

Como puede desprender del diagnóstico, los Andes de la Región Chavín constituyen una de las regiones ecológicamente más frágiles de nuestro planeta. El deterioro de nuestros recursos naturales es cada vez mayor, amenazando la propia posibilidad de supervivencia de su población. La cobertura vegetal, árboles, arbustos, pastos y el agua recurso esencial para la actividad agrícola, es cada vez menor por el mal manejo de las cuencas.

El lavado de los suelos y la menor disponibilidad del agua



tienen efectos importantes sobre la producción agropecuaria y sobre la calidad de vida de las familias campesinas.

Las consecuencias sociales de la destrucción de los recursos son obvias, empobrecimiento del suelo, menores cosechas, mayores problemas de desnutrición y deterioro de la salud.

Pero en el Perú, no fue siempre así, como podemos recordar el hombre andino desarrolló asombrosas técnicas agrícolas, pecuarias y de manejo de recursos naturales y formas de organización social para la producción y el manejo de dichos recursos naturales.

El desprecio en general por lo indígena, lo campesino su cultura y su lengua que ha caracterizado a la sociedad peruana durante casi cinco siglos y por consiguiente la no valorización de esa increíble riqueza de conocimientos y tecnologías nativas explican la situación de pobreza, abandono y marginación que caracterizan a nuestras Comunidades Campesinas.

La tarea de revertir este proceso es titánica y casi imposible, sobretodo cuando los recursos disponibles son pocos. en este contexto la educación en sus dos modalidades formal e informal. Es una de las alternativas más eficaces y menos costosa.

Pero educar, es en primer lugar conocer y revalorar los conocimientos que ya tienen los propios campesinos, sistematizar esa información que se encuentra dispersa en muchas comunidades: complementarla con nuevos conocimientos que la ciencia y los investigadores que trabajan en la sierra van produciendo y traducirla en una forma estructurada y pedagógicamente adecuado a las formas de conocimiento y aprendizaje de la misma población campesina.

Pero este tipo de educación tiene que darse a través de las

modalidades señaladas: La educación formal a través de la escuela; y la educación no formal y popular orientada básicamente a los adultos.

#### La Educación Formal - Sistema Educativo:

El sistema educativo por su carácter centralista, ha priorizado e impuesto contenidos educativos extraños a la realidad andina. La educación niega el valor del trabajo normal y productivo que justamente caracteriza las labores agropecuarias y las formas campesinas de transmitir conocimientos a través de la práctica.

Se trata entonces de impartir, una educación que interesada por la realidad comunal, por los problemas de la comunidad y que sus contenidos y metodología sean adecuados a la realidad comunal.

Una educación para la vida y el desarrollo, que se puede adecuar a la heterogeneidad económica y cultural de la región Chavín. Se trata de impulsar la educación ecológica impulsada por diferentes instituciones entre ellas el proyecto Escuela, Ecología y Comunidad Campesina. (PEECC) que parte por valorar el corpus de conocimientos de los campesinos, de las necesidades para diseñar un currículum específico para cada realidad. Buscando el encuentro entre la escuela y la comunidad; donde la escuela pueda contribuir a la forja de un proyecto campesino de desarrollo.

#### 1.4 ASPECTO SOCIAL

El campesinado andino de la Región Chavín, en su mayoría se dedica a una agricultura de autoconsumo y sobrevivencia, en las que, las consecuencias negativas del desastre son mayores, debido a que tienen escasa capacidad de soporte.

Para resolver estructuralmente la presencia de situaciones imprevistas y evitar situaciones de emergencia, se debe de



analizar las causas determinantes que el campesinado andino, viven en forma tan precaria entre los múltiples factores tenemos principalmente:

- a) Históricamente, la política agraria, beneficia al sector agrícola moderno, marginando a los campesinos de la sierra (crédito, inversiones, infraestructura, comercialización, investigación etc)
- b) La política económica se diseña para beneficiar a la población urbana y el desarrollo industrial, en perjuicio de los productores agrarios, generando un proceso de descapitalización permanente desde hace más de 30 años, los que se acelera, en la medida que los términos de intercambio son negativos al sector rural.
- c) Las casi nulas inversiones de carácter social en el ámbito rural andino y pésimos servicios sociales (Educación, Salud, Salubridad, Cultural etc) que impiden la consolidación y desarrollo de los pueblos andinos y de esta forma no se generan mercados al interior de la región.
- d) Nulas inversiones de carácter industrial, que generan fuentes de trabajo, provocando migraciones masivas de jóvenes a otras áreas más dinámicas.
- e) El acelerado deterioro de los recursos naturales en especial la degradación del suelo agrícola: la destrucción de los bosques naturales, con peligro de desertificación.
- f) Con las últimas medidas del gobierno apertura el mercado interno para los productos agropecuarios que son internados a precios dumping, se desprotege a sobre todo a la producción agropecuaria andina, que tiene altos costos de transporte.

## 1.5 VISION HISTORICA DE LOS DESASTRES

Las condiciones del clima, relieve y geología de la región Chavín lo hace proclive a la presencia de fenómenos de geodinámica externa los cuales han causado grandes pérdidas materiales y vidas humanas. Estos fenómenos son catastróficos, pues comprometen la seguridad de centros poblados e infraestructuras principalmente la agropecuaria. Los factores para la ocurrencia de los fenómenos que han modificado constantemente la configuración superficial son: dentro de los estáticos actuarán los factores geomofológicos, litológicos y tectónicos estructurales. En dinámicos, influyen los factores climatológicos, hidrológicos, hidrogeológicos y sísmicos.

Para el campesinado de la región dedicado mayormente a la agricultura de autoconsumo y sobrevivencia las consecuencias negativas del desastre son mayores, que aquellos que están por encima de los límites de supervivencia y que tiene relativa capacidad de soporte.

## 1.6 IMPACTO SOCIO ECONOMICO DE LOS DESASTRES

La problemática ambiental de los recursos naturales impactan significativamente en la producción de la economía campesina, repercutiendo a nivel urbano.

La Región Chavín esta sujeto a periodos ciclicos cada vez más cortos y de desastres por causas naturales: sequías, heladas, etc. y por consiguiente se encuentra en un proceso continuo de deterioro de sus recursos naturales especialmente, suelo, flora y fauna.

Las tecnologías apropiadas que se han desarrollado para la agricultura andina carece de difusión, y más investigación, y la producción campesina por consiguiente no alcanza a cubrir las necesidades básicas e impide la elevación a



superiores niveles de vida.

## II OBJETIVOS

**OBJETIVO GENERAL:** Aprovechar y mejorar racionalmente los recursos naturales y humanas de la Región Chavín orientada a mejorar la calidad de vida del poblador Rural.

### OBJETIVOS ESPECIFICOS:

- A) Mantener los procesos ecológicos esenciales, y sistemas vitales como son la regeneración de los suelos y su protección, ciclo de nutrientes, purificación de las aguas de los cuales depende la supervivencia del desarrollo regional.
- B) Preservar la diversidad genética de todos los seres vivos, del cual depende el funcionamiento de los muchos procesos y sistemas, el problema de cría, mejoramiento de los animales domésticos y de las plantas cultivadas y de los micro organismos.
- C) Asegurar el aprovechamiento de las especies y los ecosistemas, sobretodo peces, fauna silvestre, bosques y pastos que contribuyen la base vital para las comunidades rurales y urbanas.
- D) Promover la educación del niño en la recuperación y uso racional de los recursos naturales.
- E) Investigar y sistematizar la ciencia y tecnología campesina.
- F) Lograr que la organización campesina y vecinal estén capacitados para afrontar adecuadamente los desastres naturales, promoviendo la autogestión en el usos de los incentivos antes que el asistencialismo.

- G) Investigar los diversos aspectos de los ecosistemas (problemática ecológica, cultural etc) andinos y experimentar propuestas para un desarrollo andino.
- H) Promover la organización y la capacitación de los agricultores campesinos, sobre aspectos de gestión que permitan mejores beneficios a través de un adecuado almacenamiento, transformación y comercialización de sus productos agropecuarios.

### III ESTRATEGIAS

- A) Preservación de las mejores tierras de cultivo:  
Conscientes de la escasez de tierras de cultivo de lata calidad y el incremento de la demanda de alimentos y otros productos agrícolas, se deben de reservar estas exclusivamente para la agricultura. Se debe planificar y zonificar los asentamientos humanos, industria, energético y vial de lo contrario estas serán cubiertas.
- B) Adopción de las prácticas de manejos capaces de mantener la productividad de las tierras de cultivo, de los pastos y de los bosques, mediante la conservación de los suelos, aguas, el reciclaje de los nutrientes, el mantenimiento del equilibrio ecológico.
- C) Protección de cuencas hidrográficas, en particular las partes superiores o captoras, manteniendo la cobertura vegetal de pendientes pronunciadas expuestas a la erosión para evitar huaycos y avenidas así como reforestando con especies útiles (tuna, tara, nogal, alisos, quenuales, quisuar etc.)
- D) Controlar la descarga de contaminantes  
El recurso hídrico: constituyendo su contaminación un factor limitante del desarrollo económico y social, por lo que debe controlarse el uso de plaguicidas y otros tóxicos; del mismo



modo se debe evitar contaminar el medio, sea terrestre, acuático, aéreo donde viven especies amenazadas únicas o económicamente importantes.

- E) Tomar medidas para evitar la extinción de especies priorizando las amenazadas como la anchoveta, vicuña, taruca, etc. el cual requiere un cuidadoso planeamiento y manejo en el aprovechamiento de estas especies, siendo necesario la normatividad regional.
- F) Preservar un máximo número de plantas de cultivos, forrajeras, árboles madereros, especies ganaderas y otros necesarios para los programas de reproducción y material genético necesario para la agricultura, ganadería, silvicultura y acuicultura.
- G) Mantener los sistemas acuáticos continentales y marítimos que son el medio y la fuente de nutrientes para el desarrollo de la pesca.
- H) Recomendar el uso de otras fuentes de combustible como biogas, calentadores solares, utilización de los vientos para disminuir la presión sobre los bosques naturales y artificiales.
- I) Utilizar los herbívoros silvestres autóctonos que poseen múltiples adaptaciones para un mejor aprovechamiento de pastos naturales sin deteriorarlos. (vicuña, vizcacha, venado, etc.)
- J) Colaborar con un diseño de una política regional de conservación de los recursos naturales, teniendo en cuenta la búsqueda del desarrollo social del hombre con su medio ambiente (Eco-desarrollo) en el área rural, urbano marginal y urbana, incidiendo en la prevención de desastres naturales.

- K) La creación de una instancia de coordinación que integre los diferentes organismos (ONG's y OG's) comprometidos en el manejo de recursos naturales.
- L) La educación integral para la toma de conciencia sobre el medio ambiente a todo nivel; adultos, jóvenes y niños así como la educación formal e informal, no solamente en las aulas sino también en el espacio comunal.
- M) La investigación integral dirigida a nuestros recursos naturales; a la prevención de los desastres naturales y su conservación recatando sus valores culturales, osea comprometida con su realidad.
- N) Los incentivos no deberían llegar al campesino, al productor ni al vecino urbano, sino se tiene una alternativa de prevención de desastres, con sentido de desarrollo productivo conservando los recursos, y de reforzamiento de la organización para una mejor eficacia de la ayuda internacional.
- O) Establecer los mecanismos alternativos para la comercialización de productos que impidan la sobre explotación por los intermediarios a través de los gobiernos locales y organizaciones vecinales.
- P) La capacitación continuada y sostenida en los aspectos de producción y conservación de recursos naturales, estableciendo su estrecha relación con los aspectos de bienestar alimentario, educacional, de salud y de vivienda respetando los aspectos culturales.
- Q) En todo proceso de planificación para la prevención de desastres deberían participar los sujetos sociales integrando esfuerzos con la finalidad de usar racionalmente los recursos.



- R) La estrategia fundamental de la prevención de desastres naturales en los andes de la Región Chavín se logrará a partir del manejo adecuado de cuencas y microcuencas.
- S) Revalorar y mejorar los sistemas de agro silvo pasturas ancestrales y modernos, con la finalidad de generar una alternativa viable restituyendo paulatinamente a su uso integral de los recursos naturales ya sea a través de su vocación o en su defecto aplicando medidas correctivas.

#### IV. ACTIVIDADES PROPUESTAS

Estrategia Regional: Manejo de cuencas; eco-desarrollo.

Propuesta: MANEJO INTEGRAL DE MICROCUENCAS

1. Conservación de recursos agua suelo.
2. Manejo racional del agua y suelo.
3. Estaciones agro-meteorológicas.
4. Experimentación y promoción de tecnologías apropiadas (revalorando prácticas agrícolas del campesino).
5. Promoción y difusión de cultivos andinos orientados al autoabastecimiento de alimentos.
6. Generar organizaciones autogestionarias para la solución de los problemas productivos, económicos y políticos de la microcuenca.
7. Instalación de Bancos de germoplasma para preservar material genético de los cultivos y crianzas.
8. Instalación de semilleros certificados de los principales cultivos y reproductores de alta calidad genética para crianzas, adaptados al medio.
9. Mejoramiento del piso forrajero con un manejo adecuado.
10. Experimentar y promocionar las plantas y hierbas medicinales andinas.
11. Protección y preservación de los RRNN.
12. Generar abono orgánico para mejorar la fertilidad y la capacidad retentiva de humedad en los suelos.
13. Promover el saneamiento ambiental rural como medida

preventiva de salud.

14. Producción de plántones de especies forestales nativas para su uso en sistemas agro-silvo-pastoriles, agroforestales.
15. Impulsar acciones de reforestación y forestación, especialmente las especies nativas.
16. Promover huertos comunales y familiares.
17. Fomentar actividades artesanales y pequeñas agro industrias.
18. Coordinar y capacitar a las comunidades campesinas y usuarios de pastos interesados en el que hacer turístico.
19. Elaborar una propuesta de Educación integral ambiental con contenidos metodológicos apropiados a los sujetos y escenarios donde se den el acto educativo.
20. Promover el acopio y extensión de variedades resistentes a heladas y sequías.

MAYO 1991



## **CONTRATO DE SERVICIOS**

Conste por el presente documento, el contrato de locación de servicios que celebran por una parte el **Instituto de Apoyo Agrario** con L.T. No. 99A-6849, debidamente representado por su Director Ejecutivo Sr. Gonzalo Martin Mandly con L.E. No. 07215000, con domicilio en Av. Tizón y Bueno No. 847, Jesús Maria; y de la otra parte la **Asociación Profesional Galarreta y Rodríguez Economistas Asociados**, debidamente representada por su socio Economista Victor David Galarreta Encinas, con L.E. No. 32865649, con domicilio en los Alcatraces No. 167 Dpto. 301, San Isidro; que para efectos del siguiente contrato se les denominará **IAA** y la **Asociación**; en los términos y condiciones siguientes:

PRIMERO : El **IAA**, extiende el presente contrato de servicios, para la organización del **ENCUENTRO ANDINO SOBRE: DESASTRES ECOLOGIA Y MODELOS DE DESARROLLO Y PRODUCCION EN EL CAMPO**.

SEGUNDO : Por lo expuesto en la primera cláusula, el **IAA** contrata a la **Asociación**, para que se encargue de la organización de dicho evento en los términos que se señalan en el Documento Base, así como en el Plan Operativo correspondiente (Anexos No. 1 y 2 respectivamente), documentos que forman parte del presente contrato.

TERCERO : La duración de este contrato será como máximo de seis (6)

meses, computados desde el tres de diciembre de 1990 al 31 de mayo de 1991. La **Asociación** percibirá la suma de US\$ 12,000 (doce mil) dólares americanos o su equivalente en moneda nacional, como pago total por el servicio materia del presente contrato, que comprende la totalidad del personal participante en el equipo organizador, incluyendo así mismo el personal de apoyo para la organización del evento. Este monto no incluye los gastos operativos, los mismos que serán cubiertos de acuerdo al presupuesto del evento que se adjunta en el anexo No.2 .

**CUARTO** : Los desembolsos que efectuará el **IAA** a la **Asociación** como pago de los servicios contratados se realizaran de la siguiente manera:

US\$ 1,000.00 Primera Entrega, la segunda quincena de diciembre de 1990.

US\$ 4,000.00 Segunda Entrega, el 15 de enero de 1991.

US\$ 4,000.00 Tercera Entrega, el 15 de febrero de 1991.

US\$ 3,000.00 Cuarta Entrega, el 15 de marzo de 1991.

**QUINTO** : Todos los desembolsos estarán sujetos a la aprobación del Director Ejecutivo del **IAA**, con quién el representante de la **Asociación** establecerá una reunión mensual de evaluación y coordinación sobre la marcha del evento.

**SEXTO** : La **Asociación** se compromete a:

- Presentar un informe final en los quince días siguientes a la




realización del evento.

- Cumplir con el plan operativo que como Anexo No.2 forma parte del presente contrato.

SEPTIMO : Los puntos no contemplados en el presente contrato, podrán ser incorporados al mismo previo acuerdo entre las partes.

Firmado en Lima a los 5 días del mes de diciembre de 1990.

  
-----  
GONZALO MARTIN MANDLY  
DIRECTOR EJECUTIVO IAA  
L.E. Mo.07215800

  
-----  
VICTOR GALARRETA ENCINAS  
REPRESENT. DE LA ASOCIACION  
L.E. No.32865649

**ANEXO No. 1**  
**DOCUMENTO BASE**  
**PROPUESTA DE ENCUENTRO ANDINO SOBRE:**  
**DESASTRES, ECOLOGIA Y MODELOS DE**  
**DESARROLLO Y PRODUCCION EN EL CAMPO**

**I.- RESUMEN DE LA PROPUESTA:**

*Como se sabe, los fenómenos climáticos que afectan al campo y a la producción agropecuaria son recurrentes y obedecen a ciclos de la naturaleza pero en el cual intervienen también factores de origen humano y social.*

*Sin embargo, el impacto de estos desastres naturales es sólo parte del estado de crisis permanente que enfrentan la mayoría de campesinos en el ámbito altoandino, que disminuye su capacidad de adaptación a los peligros naturales y los fuerza a adoptar comportamientos que minimizan el riesgo en su actividad productiva de corto plazo, priorizando la supervivencia de la familia campesina. Así, actividades como el sobrepastoreo devienen en el precio por acceder a servicios e ingresos o la alternativa inmediata que ofrece menos riesgo en la lucha por sobrevivir.*

*Este contexto explicaría que fenómenos naturales como la sequía, sean puestos "en agenda" sólo cuando se producen. Es por ello importante aprovechar su ocurrencia, para propiciar este encuentro que busca combinar el conocimiento científico con la experiencia campesina, a la vez que generar iniciativas en las que confluyan las entidades científicas (Universidades, SENAMHI, Oficina Nacional de Evaluación de Recursos Naturales, Centros de Investigación, Colegios Profesionales), autoridades, funcionarios gubernamentales, organizaciones campesinas y en general de productores agrarios. Así como, iniciar el intercambio de experiencias (a nivel de los mismos estamentos) con países hermanos como Bolivia.*

*Se trata de un encuentro de tres días de duración con el que nos*



proponemos iniciar un intercambio indispensable de conocimientos e ideas que han sido generados desde distintos enfoques que analizan los desastres, centrados algunos en la predicción y medición (meteorología), otros en las estructuras socioeconómicas y políticas o, enfoques como el de la ecología humana. Todos ellos muchas veces devienen en unilaterales o oscilan entre el determinismo físico y la economía política, sin haber logrado compatibilizar el análisis de riesgos específicos a peligros climáticos, con los procesos socioeconómicos que se producen en el espacio altoandino.

Finalmente, el encuentro busca generar las condiciones para constituir un foro permanente a nivel altoandino, en el que confluyan ONGs, organizaciones campesinas, autoridades regionales. Como un espacio que permita el desarrollo e intercambio de experiencias en el enfrentamiento de desastres climáticos y en la organización de un sistema de vigilancia y defensa de la misma población rural.

## **II.- OBJETIVO:**

Contribuir a la elaboración del diagnóstico sobre la vulnerabilidad de la población altoandina del Perú y Bolivia frente a fenómenos naturales recurrentes; así como a la formulación de un proyecto de mitigación alternativo, sustentado en la organización social campesina, y como parte de un proyecto de desarrollo.

## **III.- OBJETIVOS ESPECIFICOS:**

Los objetivos específicos que nos planteamos en relación al presente seminario son:

- 1.- *Recoger y organizar los estudios de riesgo que desde diferentes disciplinas científicas hayan sido elaborados en relación a la región aludida.*
- 2.- *Sistematizar esfuerzos temáticos de diversos campos (ecológicos, metereológicos, antrópicos, ingeniería, ciencias sociales, etc.) para fomentar la toma de conciencia sobre la integralidad de la problemática generada por los fenómenos naturales en la región altoandina (sequia, heladas, granizadas) y analizar las causas y los efectos de estos fenómenos en la actividad agropecuaria y en los productores agrarios.*
- 3.- *Perfilar un conjunto de medidas en los campos: agrónómicos, agrológicos, mecánicos, sociales y políticos; así como propiciar el intercambio de información entre organizaciones campesinas, técnicos autoridades de gobierno (especialmente de los gobiernos regionales), ONGs y especialistas; como parte de un plan de mitigación alternativo (sustentado en las organizaciones sociales vulnerables) que reduzca la vulnerabilidad de la población campesina en el mediano y largo plazo.*
- 4.- *Ofrecer un espacio para la discusión y sistematización de las diferentes experiencias referidas a programas de emergencia y/o de mitigación alternativa que han sido implementadas en el ámbito altoandino por diversas ONGs del Perú y Bolivia y por los gobiernos u otros organismos, como respuesta a los desastres naturales.*
- 5.- *Contribuir a la formación de una red regional de ONGs y organizaciones populares, como un espacio que permita el desarrollo e intercambio de metodologías y tecnologías*



para la mitigación<sup>1</sup> de desastre naturales en la agricultura.

#### IV.- HIPOTESIS A CONSIDERAR

El desarrollo y organización del evento, tiene a la base las siguientes hipótesis de trabajo:

- 1.- La evolución histórica de los procesos sociales y económicos en la región altoandina, configura situaciones específicas de riesgo para la actividad agrícola frente a diferentes fenómenos climáticos peligrosos.
  - La vigencia de una economía regional precaria, básicamente orientada a la actividad agropecuaria, con fuerte tendencia al estancamiento, y donde los elementales derechos a la vida, el empleo, la salud, no son garantizados.

---

<sup>1</sup> Entendemos por mitigación al conjunto de medidas que pueden tomarse para minimizar los efectos destructivos de desastres como la sequía y por lo tanto contribuyen a reducir su magnitud. La propuesta de mitigación que postulamos considera que su efectividad radica en formar parte de una alternativa de desarrollo que permita a la mayoría de los sectores populares el acceso a condiciones de vida y actividades socioeconómicas seguras y estables. Así mismo se propone articular la acción local al cambio estructural, no circunscribiéndose por tanto a una propuesta de "emergencia" o de corto plazo entendiendo además que la mitigación tiene que ver con cambios en los procesos sociales y económicos, y que es fundamentalmente un proceso político que se ubica en las relaciones entre la organización popular con el estado y el sector privado. Entendemos que a través de la mitigación de riesgos locales específicos, los sectores populares y particularmente el campesinado pueden reforzar y profundizar su nivel organizativo y desarrollar tecnologías y técnicas apropiadas a la vez que incrementar su capacidad de presión y negociación con los gobiernos permitiendo una redistribución de los recursos y cambios de política que a su vez reducen la vulnerabilidad. (Ver: Andrew Maskrey; "El Manejo Popular De Los Desastres Naturales, Estudios de Vulnerabilidad y Mitigación", ITDG, 1989).

- La escasísima disponibilidad de recursos agrícolas, sujetos a sistemas de explotación tradicional, con bajo desarrollo de las fuerzas productivas (tecnología de riego, conservación de la tierra, etc.)
- Degradación creciente de la actividad pecuaria expresada en la sobreutilización de pasturas.
- Desigual estructura de explotación de la tierra que concentra los mejores recursos en pocas unidades de producción mientras la mayoría de las familias campesinas carecen de este recurso.
- Ausencia de políticas regionales de apoyo, fomento y promoción de la actividad agropecuaria.

Configura la situación de vulnerabilidad de las familias campesinas que se genera por el nexo entre dichos procesos históricos y condiciones locales y específicas de peligro frente a los desastres climáticos.

- 2.- La población campesina, que aparece como la más vulnerable en el ámbito altoandino, sólo asigna prioridad frente al riesgo de sufrir los efectos de fenómenos climáticos peligrosos como la sequía, o responde a este riesgo, en el contexto de todos los otros riesgos sociales, políticos y económicos que enfrenta y que se han visto agudizados por la reciente política de ajuste macroeconómico.
- 3.- Frente a "programas de Emergencia" tecnocráticos, que sólo atacan los síntomas y no las causas de los desastres climáticos, y que no toman en cuenta las necesidades de los campesinos, existe la posibilidad de formular una propuesta alternativa de mitigación, como parte del proyecto político de los sectores populares y las propias organizaciones campesinas, convirtiéndose en una reivindicación de estos sectores, y con ello en un medio para transformar los procesos sociales y económicos que causan su vulnerabilidad.



*V.- TEMARIO TENTATIVO DEL EVENTO<sup>2</sup>*

- 1.- Los desastres naturales en la región altoandina. Diversos enfoques y estudios de vulnerabilidad.*
- 2.- La evolución histórica de los desastres.*
- 3.- Causas naturales y sociales de los desastres en el altiplano y efectos en la actividad productiva.*
- 4.- La mitigación de los desastres en el altiplano (presentación de experiencias).*
- 5.- La organización social para la mitigación de los desastres.*

---

<sup>2</sup> *Con cargo a ser definido conjuntamente con el Comité Asesor*

## **ANEXO No. 2**

### **PLAN OPERATIVO**

*Contempla realizar las siguientes actividades:*

- 1.- *Coordinar el auspicio o apoyo a la organización del evento por parte de organizaciones no gubernamentales, agencias de cooperación, organismos multilaterales, involucradas en la problemática que motiva el Encuentro.*

*Al respecto se plantea conseguir el auspicio de la facultad de Ciencias Sociales de la Pontificia Universidad Católica del Perú y de la Universidad Nacional Agraria; de la FAO (a nivel de organismos multilaterales); de la Comisión de Ecología y Medio Ambiente del Senado de la República. A nivel de las ONGs se coordinará la organización con los conformantes de las secretarías bilaterales de ICCO en Perú y Bolivia así como con organismos que realizan actividades en el ámbito altoandino, para el caso de Bolivia, las ONGs participantes serán las sugeridas por la secretaría bilateral de ICCO.*

*Las gestiones correspondientes a esta actividad se establecerán entre diciembre y enero y estarán a cargo del coordinador del evento. Se contempla un viaje a Bolivia en la primera quincena de enero para definir la organización bi-nacional del evento.*

- 2.- *Constituir el Comité Asesor Científico, para la realización del evento, se convocará a profesionales que hayan desarrollado propuestas en este campo y que estén dispuestos a asesorarnos en la realización del evento, así como a personalidades destacadas. Los candidatos a integrantes al comité identificados hasta hoy serían: Dr. Maximo Vega Centeno Decano de la facultad de Ciencias Sociales de la Universidad Católica, Dr. John Earls, Dr. Andrew Maskrey (ITDG), Dra Carmen Felipe Morales Decana de la facultad de Agronomía de la Universidad Nacional Agraria, Sr. Andres Luna Vargas (Ex*



presidente de la Comisión de Medio Ambiente del senado). El comité asesor debe quedar constituido a mas tardar en la primera quincena de febrero de 1991.

- 3.- Concertar con las organizaciones campesinas a nivel nacional y local su participación en el evento, organizando con los productores agrarios eventos preliminares de diagnóstico y propuestas frente a los desastres climáticos. Esta actividad se desarrollará buscando una ONG que asuma la co responsabilidad a nivel local o regional priorizandose a aquellas que se encuentran participando en el Programa de emergencia por sequia. El equipo organizador se encargará de dar soporte a nivel de información y asesoría a los responsables locales. Como meta se plantea conseguir al menos la participación de las Federaciones Departamentales de Campesinos de Puno, Cuzco, Ayacucho, Rondas campesinas de Sihuas y a nivel nacional de la Confederación Campesina del Perú. El cronograma específico de esta actividad se discutirá con los equipos locales, pero no deberán pasar del primer trimestre de 1991.
- 4.- Identificar a los expertos nacionales y de los países vecinos que hayan desarrollado estudios y/o propuestas frente al tema que motiva el encuentro. Esta actividad será desarrollada por la coordinación conjuntamente con el comité asesor, debiendose previamente definir el temario definitivo. La identificación de los participantes en el evento deberá efectuarse por lo menos tres meses antes de su realización para garantizar la preparación por escrito de las ponencias respectivas.
- 5.- Invitar y lograr la participación de los organismos del gobierno directa e indirectamente involucrados en la problemática agraria a nivel nacional:
  - Servicio Nacional de Metereología e Hidrología (SENAMMHI).
  - Oficina Nacional de Evaluación de Recursos Naturales (ONERN - INP)
  - Programa Nacional de Manejo de Cuencas (INP).

- Proyecto Planificación Agrícola y Desarrollo Institucional (PADI - Ministerio de agricultura).

A nivel regional se plantea conseguir el auspicio de por lo menos dos gobiernos regionales en cuyo ámbito sea importante la problemática a tratar en este evento. En el Gobierno Regional José Carlos Mariategui la coordinación se establecerá con la Dirección Regional de Agricultura (responsable del Programa Regional de Emergencia). Esta actividad debe estar concluida a fines de enero de 1991.

6.- Desarrollar una revisión bibliográfica sobre los estudios que hayan sido realizados en el campo de los desastres climáticos y sus efectos en la agricultura, mitigación, etc. Constituyendo a la vez un banco de datos mínimo sobre esta temática, con información agroclimática y productiva.

El desarrollo de esta actividad recaerá en el equipo organizador que para este efecto contará con la asistencia de dos profesionales (además del coordinador del evento). Para la elaboración de la base de datos se trabajará con personal proveniente del sector público y contratado para este fin específico en base a terminos de referencia elaborados por la coordinación en el mes de diciembre. La revisión temática tiene como objetivos: a) Dar soporte a las ONGs que a nivel local tengan a cargo la realización de los eventos preliminares de diagnóstico y propuesta (febrero-abril 1991); b) Formular una propuesta de mitigación alternativa en coordinación con la CCP y para ser presentado en el evento (abril 1991). La base de datos tiene como finalidad adicional revisar información relevante y de uso potencial para un sistema de alerta temprana y de prevención de desastres agroclimáticos (febrero - marzo 1991).

7.- Avanzar en un preacuerdo institucional para la constitución del foro permanente altoandino, que permita el intercambio de experiencias sobre la temática motivo del primer encuentro y le de continuidad a este primer esfuerzo.



La coordinación y el equipo técnico formulará una propuesta base al respecto (28 de febrero de 1991) y entre la segunda quincena de febrero y la realización del evento se buscará el preacuerdo respectivo.

### **CALENDARIO DE ACTIVIDADES Y SEDE**

La organización del evento se inicia la primera quincena de diciembre de 1990, planteandose la organización del evento la primera quincena de mayo de 1991. La sede del evento propuesta es la ciudad de Puno.

### **PRESUPUESTO**

A.- EQUIPO ORGANIZADOR	US\$ 19,000
A.1. Coordinador, asesor técnico y personal auxiliar	12,000
A.2. Funcionamiento del equipo or- ganizador (infraestructura, co- municaciones, viajes, consultas, materiales)	7,000
B.- REALIZACION DEL ENCUENTRO	22,500
B.1. Alquiler del local para el even- to central	500
B.2. Gastos de estadía de participantes (100 x 3 dias x \$30 diarios)	9,000
B.3. Documentación	3,000
B.4. Viajes de invitados (10 x \$1,000)	10,000
C.- DIFUSION	8,000
C.1. Programas de radio y video ela- borados a partir del encuentro	3,000

C.2. *Publicación de documentos y conclusiones* 5,000

=====

US\$49,500

*El equipo organizador propuesto incluye el siguiente personal: Un coordinador del Proyecto y dos asistentes (durante 5 meses); una secretaria, un analista programador encargado del diseño y elaboración de los programas para la base de datos (3 meses); Honorarios profesionales para trabajos específicos a personal técnico del sector público, personal técnico de apoyo para la preparación de ponencias así como apoyo secretarial y de otros servicios durante la realización del evento en la ciudad de Puno.*



*PROPUESTA DE ENCUENTRO ANDINO*

*SOBRE:*

*DESASTRES NATURALES,*

*ECOLOGIA Y MODELOS*

*DE DESARROLLO Y*

*PRODUCCION EN EL CAMPO*

## **I.- RESUMEN DE LA PROPUESTA:**

Como se sabe, los desastres naturales que afectan a la producción agropecuaria son recurrentes y obedecen a ciclos de la naturaleza; pero intervienen también, como factores condicionantes, para comportamientos de naturaleza humana y social.

Estos fenómenos naturales extremos (sequías, heladas, granizadas, etc.) son puestos "en agenda" sólo cuando se producen. Es por ello importante aprovechar su ocurrencia, para propiciar este encuentro que busca obtener como resultado la elaboración de estrategias para combatir los efectos de los desastres naturales en las que juegue un papel central la organización del campesinado en relación a su entorno (capacidad de gestión) que consideramos clave para prevenir, combatir y mitigar los efectos de estos desastres naturales.

El encuentro busca combinar el conocimiento científico con la experiencia campesina, a la vez que generar iniciativas en las que confluyan las entidades especializadas (Universidades, Centros de Investigación, etc.), autoridades, funcionarios gubernamentales, organizaciones campesinas y en general productores agrarios. Así como iniciar el intercambio de experiencias (a nivel de los mismos estamentos) inicialmente entre países como Perú, Bolivia y Chile para después extenderlo a otros países de características similares.

Por éso es importante propiciar este evento de tres días de duración con el que nos proponemos iniciar un intercambio de conocimientos e ideas generados desde distintos enfoques que analizan los desastres, centrados algunos en la predicción y medición (metereología), otros en las estructuras socioeconómicas y políticas o, enfoques como el de la agroecología y el Manejo Sistémico de Cuencas.

El encuentro busca adicionalmente generar las condiciones para constituir un foro permanente a nivel altoandino, en el que confluyan ONGs, organizaciones campesinas, autoridades regionales, como un espacio que permita el desarrollo e intercambio de experiencias en el enfrentamiento de desastres climáticos y en la organización de un sistema de vigilancia y defensa de la misma población rural.

## **II.- OBJETIVO GENERAL:**

Recopilar información sobre las diversas estrategias usadas para prevenir, evitar y mitigar los efectos de desastres naturales como las sequías, heladas y granizadas que afectan al campesino altoandino; y proponer nuevas estrategias tomando en cuenta el rol que juegan en ellas la organización campesina.



### **III.- OBJETIVOS ESPECIFICOS:**

Los objetivos específicos que nos planteamos en relación al presente seminario son:

- 1.- Intercambiar las diversas estrategias usadas para prevenir, evitar y/o mitigar los efectos de desastres naturales - sequías, heladas, inundaciones y granizadas que afectan al campesino altoandino- explicitando la propuesta de desarrollo en la que éstas se enmarcan y el rol jugado en ellas por la organización campesina.
- 2.- Discutir diversas estrategias de desarrollo agrario para la región andina, tomando en cuenta las características peculiares de la Economía Campesina en el espacio altoandino.
- 3.- Sistematizar los conocimientos y experiencias expuestos en el encuentro, a fin de plantear los elementos relevantes para el diseño de estrategias para la prevención y mitigación de desastres naturales en el marco de una propuesta campesina de desarrollo.
- 4.- Establecer los mecanismos necesarios de coordinación para que dentro de las redes existentes se incorpore la temática referida a los desastres ocasionados por los fenómenos naturales y climáticos extremos.

### **IV.- HIPOTESIS A CONSIDERAR**

El desarrollo y organización del evento, tiene como base un conjunto de hipótesis que se plantean a continuación:

- 1.- La situación de vulnerabilidad del campesino alto andino está asociado a un contexto mayor como: a) el modelo de acumulación del país en el mediano y largo plazo y b) los programas de ajuste en el corto plazo, así como la política agraria de los gobiernos que imponen modelos de producción y formas de inserción en el mercado contrarios a los intereses del campesinado y a las condiciones ecológicas de su región.
- 2.- Es en este contexto mayor que la evolución histórica de los procesos sociales y económicos en la región altoandina, configura situaciones específicas de riesgo para la actividad agrícola frente a diferentes fenómenos climáticos peligrosos.
  - La vigencia de una economía regional precaria, básicamente orientada a la actividad agropecuaria, con fuerte tendencia al estancamiento, y donde los elementales derechos a la vida, el empleo, la salud, no

son garantizados.

- La escasa disponibilidad de recursos agrícolas y el bajo desarrollo de las fuerzas productivas (tecnología de riego, conservación de suelos, etc.)
- Degradación creciente de la actividad pecuaria expresada en la sobreutilización de pasturas, introducción de ganado exótico, etc.
- Desigual estructura de explotación y concentración de la tierra.
- Ausencia de políticas nacionales y regionales de apoyo, fomento y promoción de la actividad agropecuaria.

Configura la situación de vulnerabilidad de las familias campesinas que se genera por el nexo entre dichos procesos históricos y condiciones locales y específicas de peligro frente a los desastres climáticos.

- 3.- La población campesina, que aparece como la más vulnerable en el ámbito altoandino, sólo asigna prioridad frente al riesgo de sufrir los efectos de fenómenos extremos como la sequía, o responde a este riesgo, en el contexto de todos los otros riesgos sociales, políticos y económicos que enfrenta y que se han agudizado por las recientes políticas de ajuste estructural aplicadas por los gobiernos de nuestros países.
- 4.- Frente a "programas de Emergencia" tecnocráticos, que sólo atacan los síntomas y no las causas de los desastres climáticos, y que no toman en cuenta las necesidades de los campesinos, existe la posibilidad de formular una propuesta alternativa de mitigación, como parte del proyecto político de los sectores populares y las propias organizaciones campesinas, convirtiéndose en una reivindicación de estos sectores, y con ello en un medio para transformar los procesos sociales y económicos que causan su vulnerabilidad.
- 5.- Partimos de constatar la existencia de una heterogeneidad del espacio alto andino. Consideramos además que cada uno de estos espacios tiene características propias y de organización de la actividad productiva que debemos tomar en cuenta al formular estrategias de desarrollo.
- 6.- La organización del campesino en relación a su entorno (capacidad de gestión) es clave para prevenir, combatir y mitigar los efectos de los desastres naturales. Asumimos por ello que cualquier acción que mejore la capacidad de organización local permitirá enfrentar en mejores condiciones los efectos de estos fenómenos extremos.



## V.- TEMARIO DEL EVENTO

El temario y los ponentes propuestos para el evento son los que siguen:

### DIA 1

#### A.- ECONOMIA CAMPESINA

Se trata de presentar y debatir el marco en que se desenvuelve la economía campesina (especialmente en los países andinos de América Latina), precisando las restricciones y potencialidades para su desarrollo. Se busca destacar de manera especial la influencia de las políticas agrarias a nivel internacional y de los procesos de ajuste estructural.

EXPOSITOR: Dr. José María Caballero (FAO - ROMA)

#### PANELISTAS:

Dr. José Bengoa (CHILE)\*  
Econ. Danilo Paz (BOLIVIA)  
Dr. Fernando Eguren (PERU)

#### B.- VULNERABILIDAD CAMPESINA, MODELOS Y POLITICAS AGRARIAS

En este tema se busca identificar de manera particular los procesos que acentúan la vulnerabilidad de los campesinos altoandinos ante los desastres naturales (especialmente climáticos), tanto desde el entorno socio económico como ecológico.

EXPOSITOR: Dr. Adolfo Figueroa (PUCP - PERU)

#### PANELISTAS:

Dra. Carmen Felipe Morales (UNA - PERU)  
Dr. John Earls (PERU)  
Dr. Andrew Maskrey (ITDG - LONDRES)  
Sr. Simón Yampara (Bolivia)

### DIA 2

#### C.- RESPUESTA A LAS EMERGENCIAS AGRARIAS

Se trata de recoger y evaluar las diversas acciones que se han producido como respuesta a situaciones de emergencia producto de fenómenos climáticos extremos.

##### C.1. PROGRAMAS CAMPESINOS DE EMERGENCIA

En este tema se presentarán y debatirán experiencias de programas de mitigación (algunas de las cuales devinieron

en programas de desarrollo campesino). Las ponencias plantearán de manera explícita sus estrategias así como el rol que en ella juega la organización social. Se trata de realizar un balance de estas estrategias y de sus componentes para prevenir, evitar o mitigar los efectos de los desastres naturales, y especialmente de los fenómenos climáticos extremos (sequías, heladas, granizadas).

#### EXPOSICIONES:

- Del Programa de Emergencia al Programa Campesino Alternativo de Desarrollo (PROCADE - BOLIVIA)
- El Programa de Sequía 1989 - 1990 (AIPE - BOLIVIA)
- El Programa Campesino de Emergencia por Sequía 1990 - 1991 (Coordinadora de Organizaciones Campesinas e Instituciones Agrarias - Perú). Sr. Lorenzo Ccapa.
- El Programa de Recuperación Económica y Social (PRES del Consorcio de ONGs - PERU)
- El Programa de Sequía de la CODES (PUNO - PERU)

### C.2. ESTRATEGIAS DE PREVENCION Y MITIGACION

#### EXPOSICIONES:

- Mitigación de desastres y eficiencia: Un enfoque económico. A cargo del Dr. Máximo Vega Centeno, Decano de la Facultad de Ciencias Sociales de la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP).
- Las Heladas Agronómicas en el Perú y Modelos de Predicción de Cosechas en el Cusco. A cargo del Ing. Constantino Alarcón del SENAMHI - PERU
- La mitigación de sequías en el noreste de Brasil. A cargo del Ing. Ebis Dias Santos. Secretaría de Agricultura del Estado de Pernambuco (BRASIL).

### DIA 3

#### D.- ESTRATEGIAS DE PROMOCION CAMPESINA

Se busca presentar las propuestas que desde la agroecología y el manejo de cuencas proponen estrategias de desarrollo para el campesino altoandino. Así mismo, las experiencias de



programas (en Perú, Chile y Bolivia) que sin haber tenido como objetivo mitigar los efectos de los desastres naturales contribuyen a ello desde estrategias de promoción campesina.

#### D.1. LA VIA CAMPESINA: EXPERIENCIAS EN BOLIVIA, CHILE Y PERU

##### EXPOSICIONES:

- La Experiencia del Comité de Defensa del Campesinado Boliviano (Comité de Defensa - Bolivia). Sr. José Manuel Pinto.
- La Reestructuración Agraria y la Vía Comunera. Federación Departamental de Campesinos de Puno (PERU).
- La experiencia de la Corporación Agropecuaria Campesina (CORACA - BOLIVISA). Sr. Raúl Cabrera.
- Los Programas de Promoción Campesina en el altiplano chileno (Consejo de Desarrollo Andino - CHILE).
- El Proyecto de Desarrollo Rural en Microregiones (PRODERM-CUSCO-PERU). Econ. César Sotomayor Calderón.

#### D.2. PROPUESTA AGROECOLOGICA PARA EL ESPACIO ALTOANDINO

##### EXPOSICIONES:

- Servicios Múltiples de Tecnologías Apropriadas (SEMTA - BOLIVIA)
- AGRUCO (BOLIVIA).
- Enfoque Sistémico de Cuencas (PERU).
- El punto de vista campesino. Román Quezada Lozano (Coordinadora de Organizaciones Campesinas e Instituciones Agrarias - PERU).
- Ing. Oscar Blanco (Cusco - PERU).
- Antropóloga Milka Castro L. Coordinadora del Dpto. de Antropología de la Universidad de Chile.

#### F.- LAS REDES DE COOPERACION

Dentro de este tema se pondrá a discusión la propuesta de la Oficina Regional de Desarrollo de Tierras y Aguas de la FAO, para que las instituciones participantes en el Encuentro, apoyemos la constitución de la Red Latinoamericana de Manejo de Zonas Semiáridas a nivel Andino; Red que tendrá como uno de sus ejes la problemática de los desastres naturales y que podrá darle continuidad a las relaciones establecidas con el evento.

**EXPOSICION:** - Propuesta de Constitución de la Red Subregional de Cooperación en Manejo de Zonas Semiáridas. Ing. Matías Prieto Celi, Oficial Regional FAO de Desarrollo de Tierras y Aguas.

**PANELISTAS:** - UNITAS (BOLIVIA), PROCADERA (PERU) y CONSEJO DE DESARROLLO ANDINO (CHILE).

## **VI.- AVANCES Y PLAN OPERATIVO EN LA ORGANIZACION DEL EVENTO**

La organización del evento se inició en diciembre de 1990. Habiéndose constituido para ello un equipo organizador que tiene a su cargo el desarrollo del plan operativo. Los puntos siguientes resumen los avances organizativos

- 1.- Se ha avanzado lo referente a la revisión bibliográfica y temática orientada a precisar nuestro punto de partida, pues era y es necesario conocer lo que se ha hecho en el pasado en relación a los desastres naturales, para contribuir a precisar los objetivos específicos de nuestro encuentro.
- 2.- A nivel organizativo, los viajes del coordinador a Bolivia y Chile han permitido consolidar las relaciones establecidas previamente con diversas instituciones de esos países. Ha quedado así definido el carácter Andino del Encuentro (Perú, Bolivia y Chile). Recayendo su organización en:

**PERU**            Coordinadora para la Emergencia Agraria (contrapartes de ICCO).

**BOLIVIA**        Secretariado Ejecutivo de instituciones contrapartes de ICCO (CEDLA, FEPADE y QHANA).

**CHILE**           Consejo de Desarrollo Andino. Conformado por la Federación Andina AYNÍ, la Unión de Comunidades Aymaras AYMAR MARKA, ONGs (como el Taller de Estudios Aymaras de Arica y el Taller de Estudios Regionales de Iquique) y otras instituciones del norte chileno.

A nivel de auspiciadores del evento se ha comprometido a las siguientes instituciones:

- PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DEL PERU (PUCP)
- UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA (LA MOLINA, PERU)
- GRUPO PARA EL DESARROLLO DE TECNOLOGIA INTERMEDIA (ITDG, LONDRES)



- PROCADE - UNITAS (BOLIVIA)
- COMITE DE DEFENSA DE LA VIDA DEL CAMPESINADO BOLIVIANO
- CONFEDERACION SINDICAL UNITARIA DE TRABAJADORES CAMPESINOS DE BOLIVIA (CSUTCB)
- COMISION ESPECIAL DE PUEBLOS INDIGENAS (CHILE)
- GOBIERNO DE LA REGION INCA (PERU)

3.- Conforme a una de las premisas centrales del evento de propiciar el encuentro entre el conocimiento científico con la experiencia campesina es que, se ha garantizado la participación de las siguientes organizaciones campesinas para la presentación de propuestas así como en las actividades organizativas del encuentro:

**PERU** 1.- Confederación Campesina del Perú (CCP) y federaciones provinciales de campesinos que participan en el Programa de Emergencia Agrario.  
2.- Coordinadora de Organizaciones Campesinas y Nativas (CCP, CNA, ANAPA, CONAP, AIDSESEP y otras).

**BOLIVIA** Comité de Defensa de la Vida del Campesinado, presidido por la CSUTCB e integrado además por la Federación Nacional de Mujeres Bartolina Sisa, la Asamblea Permanente de Derechos Humanos, tres redes de Organizaciones no Gubernamentales, la COB y organismos de las Iglesias metodista y católica de Bolivia.

**CHILE** Federación Andina AYNI (de las provincias de Arica y Parinacota), Unión de Comunidades Aymaras AYMAR MARKa del norte chileno) y a las organizaciones Aymaras participantes en la Comisión Especial de Pueblos Indígenas de Chile.

4.- Asimismo, el 6 de febrero se instaló en Lima el Comité Asesor del Encuentro, que ha quedado conformado por:

- Dr. Máximo Vega Centeno, Decano de la Facultad de Ciencias Sociales de la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP).
- Dra. Carmen Felipe Morales, Decana de la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional Agraria (UNA).
- Dr. Ulises Moreno Moscoso, Fisiólogo profesor de la Universidad Nacional Agraria.

- Sr. Andrew Maskrey (ITDG - LONDRES)
- Dr. John Earls (PUCP).
- Sr. Andrés Luna Vargas, ex presidente de la CCP, ex Senador de la República y ex Presidente de la Comisión de Ecología y Medio Ambiente del Senado.

Así mismo, se ha logrado la asesoría del Dr. Axel Dourojeanni, Director de la División de Recursos Naturales y Energía de la Comisión Económica para América Latina (CEPAL), con quién se estableció contacto en Santiago de Chile brindándonos un importante apoyo.

- 5.- La reunión plenaria de la Coordinadora para la Emergencia Agraria realizada el 5 y 6 de febrero último, ratificó la organización del evento como parte de sus actividades nacionales y aprobó la realización de tres Eventos Regionales Preparatorios del Encuentro Andino en: Sihuas (Región Chavin), en las provincias altas del Departamento de Cusco (Región Inca) y en Puno (Región José Carlos Mariategui). Así mismo acordó proponer a los co-organizadores de los países hermanos la realización del Encuentro en la ciudad de Puno, en la primera quincena de junio de 1991.
- 6.- El 19 y 20 de febrero se llevó a cabo la segunda reunión de coordinación en Bolivia con el Secretariado Ejecutivo de las contrapartes de ICCO. La reunión tuvo por objeto aprobar el documento propuesta final del evento así como avanzar en la formulación del temario y la convocatoria.
- 7.- De manera similar se efectuó una reunión en Arica (Chile) el 23 de febrero y en Iquique el 24 y 25 del mismo mes en donde se definió que la organización del Encuentro estaría a cargo del Consejo de Desarrollo Andino, quienes además acordaron organizar un evento previo en Iquique (posiblemente para el mes de mayo).
- 8.- La convocatoria al Encuentro ya ha sido realizada, existiendo tiempo suficiente para la elaboración de ponencias y documentos.
- 9.- La relación establecida con la oficina de la FAO de Santiago y específicamente con la Dirección Regional de Desarrollo de Tierras y Aguas, nos ha permitido aunar esfuerzos en el interés común de constituir una Red Nacional y sub-regional (Andina) sobre manejo de zonas áridas. La constitución de esta Red a nivel latinoamericano se há aprobado en el evento organizado por la FAO entre el 20 y 22 de marzo pasado en Guatemala; la red en mención va a tener como uno de sus ejes la temática referida a los desastres naturales climáticos en



el espacio alto andino, existiendo así la factibilidad de cumplir uno de los objetivos propuestos en la organización del encuentro a partir de confluir con esta propuesta de la FAO.

- 10.- Las diversas coordinaciones, consultas y comentarios recibidos nos han permitido precisar algunos criterios orientadores y rectores del Encuentro los mismos que han sido incorporados a esta propuesta y nos han permitido precisar sus objetivos.
- 11.- El temario propuesto para el evento ha sido adecuado a los objetivos planteados. Actualmente se encuentra en consulta con el Comité Asesor y los organizadores bolivianos y chilenos.
- 12.- A nivel de los participantes se ha definido como criterio balancear la presencia de representantes del sector público, ONG's, universidades y campesinos. Estando claros que es nuestro objetivo general el eje ordenador de la participación heterogénea y la reflexión conjunta.
- 13.- A nivel de los participantes internacionales se ha logrado comprometer a quienes aparecen como ponentes y panelistas en el temario
- 14.- La realización del evento estaba programado en Puno. Razones de seguridad nos han llevado a trasladar la sede al Cusco, manteniéndose con ello en lo fundamental el criterio que nos llevó a elegir Puno como sede, es decir, reducir el costo de traslado de los participantes bolivianos (25) y Chilenos (12), garantizando así la realización de un evento internacional y el importante intercambio de experiencias que esto implica. A nivel del Perú, la concentración de los participantes en la sierra sur tendrá también los mismos efectos sobre los costos. Se estima un total de 100 participantes incluyendo ponentes y panelistas.

## VII.- CALENDARIO DE ACTIVIDADES

Tal como se ha señalado la organización del evento se inició en el mes de diciembre de 1990, habiéndose acordado inicialmente que este se lleve a cabo en Puno - Perú el 11, 12 y 13 de junio de 1991. Sin embargo por las razones de seguridad ya aludidas se ha trasladado la sede a la ciudad del Cusco, manteniéndose las mismas fechas.

Los Eventos Regionales en el Perú (Chavín, Inca, Mariategui) se realizarán en el mes de Mayo al igual que el evento chileno a efectuarse en Iquique.

## VIII.-PRESUPUESTO Y FINANCIAMIENTO

El presupuesto del evento (incorporando la presencia de la delegación chilena y la realización de su encuentro previo en Iquique) ha quedado reestructurado de la siguiente manera:

A.- ORGANIZACION	US\$	19,000
A.1. Coordinador, asesor técnico y personal auxiliar	12,000	
A.2. Funcionamiento del equipo organizador (infraestructura, comunicaciones, viajes, consultas, materiales)	7,000	
B.- REALIZACION DEL ENCUENTRO		32,500
B.1. Alquiler del local para el evento central	500	
B.2. Gastos de estadía de participantes (100 x 3 días x \$30 diarios)	9,000	
B.3. Documentación	3,000	
B.4. Viajes de Ponentes y panelistas (23, nacionales e internac.)	10,000	
B.5. Traslado delegación Boliviana	1,500	
B.6. Traslado delegación Chilena	2,000	
B.7. Traslado delegación peruana	3,500	
B.8. Organización evento chileno	3,000	
C.- DIFUSION		8,000
C.1. Programas de radio y video elaborados a partir del encuentro	3,000	
C.2. Publicación de documentos y conclusiones	5,000	
		=====
		US\$59,500

El equipo organizador incluye el siguiente personal: Un coordinador del Proyecto y dos asistentes (durante 6 meses); una secretaria, un analista programador encargado del diseño y elaboración de los programas para la base de datos sobre producción y estadísticas agroclimáticas de la sierra peruana; Honorarios profesionales para trabajos específicos a personal técnico, personal de apoyo para la preparación de ponencias así como apoyo secretarial y de otros servicios durante la realización del encuentro en la ciudad de Puno.

El presupuesto del evento incluye algunos gastos que eventualmente podrían ser financiados por las propias instituciones de los participantes (como por ejemplo FAO, y algunas ONGs) y así mismo se han consolidado en el, aquellas partes que correspondían a las comisiones organizadoras de los otros países, Bolivia y Chile, incluso la realización del evento previo en este último país.



Las perspectivas de financiamiento de este presupuesto parten de considerar la posibilidad de que sean las contrapartes de los organizadores en cada país quienes financien su participación en el encuentro (por ejemplo: Pan Para El Mundo, OXFAM UK, HIVOS, ICCO y otras), posibilidad que fué discutida en las reuniones de La Paz y Arica. SDH de Holanda ha comprometido ya su apoyo por un monto de US\$ 10,000. Sin embargo, esperamos un aporte significativo de ICCO como apoyo a la implementación de la estrategia de relacionamiento y trabajo conjunto entre instituciones afines de Bolivia y Perú.

Para recomendaciones y sugerencias sobre esta propuesta, favor comunicarse con:

Instituto de Apoyo Agrario  
At. Sr. Victor Galarreta E.  
Tizon y Bueno No.847  
Lima 11 PERU  
Telf. 725455 , FAX: 719093.  
Telf. domicilio 426928

(\* ) Por confirmar

**DOCUMENTO DE CONSULTA**

**PROPUESTA DE ENCUENTRO ANDINO SOBRE:  
DESASTRES, ECOLOGIA Y MODELOS DE  
DESARROLLO Y PRODUCCION EN EL CAMPO**

(Primer borrador para discusion, sujeto a  
correcciones y cambios, 15 de Nov.1990)

**I.- RESUMEN DE LA PROPUESTA:**

Como se sabe, los fenómenos climáticos que afectan al campo y a la producción agropecuaria son recurrentes y obedecen a ciclos de la naturaleza pero en el cual intervienen también factores de origen humano y social.

Sin embargo, el impacto de estos desastres naturales es sólo parte del estado de crisis permanente que enfrentan la mayoría de campesinos en el ámbito altoandino, que disminuye su capacidad de adaptación a los peligros naturales y los fuerza a adoptar comportamientos que minimizan el riesgo en su actividad productiva de corto plazo, priorizando la supervivencia de la familia campesina. Así, actividades como el sobrepastoreo devienen en el precio por acceder a servicios e ingresos o la alternativa inmediata que ofrece menos riesgo en la lucha por sobrevivir.

Este contexto explicaría que fenómenos naturales como la sequia, sean puestos "en agenda" sólo cuando se producen. Es por ello importante aprovechar su ocurrencia, para propiciar este encuentro que busca combinar el conocimiento científico con la experiencia campesina, a la vez que generar iniciativas en las que confluyan las entidades científicas (Universidades, SENAMHI, Oficina Nacional de Evaluación de Recursos Naturales, Centros de Investigación, Colegios Profesionales), autoridades, funcionarios gubernamentales, organizaciones campesinas y en general de productores agrarios. Así como, iniciar el intercambio de experiencias (a nivel de los mismos estamentos) con países hermanos como Bolivia.



Se trata de un encuentro de tres días de duración con el que nos proponemos iniciar un intercambio indispensable de conocimientos e ideas que han sido generados desde distintos enfoques que analizan los desastres, centrados algunos en la predicción y medición (meteorología), otros en las estructuras socioeconómicas y políticas o, enfoques como el de la ecología humana. Todos ellos muchas veces devienen en unilaterales o oscilan entre el determinismo físico y la economía política, sin haber logrado compatibilizar el análisis de riesgos específicos a peligros climáticos, con los procesos socioeconómicos que se producen en el espacio altoandino.

Finalmente, el encuentro busca generar las condiciones para constituir un foro permanente a nivel altoandino, en el que confluyan ONGs, organizaciones campesinas, autoridades regionales. Como un espacio que permita el desarrollo e intercambio de experiencias en el enfrentamiento de desastres climáticos y en la organización de un sistema de vigilancia y defensa de la misma población rural.

## **II.- OBJETIVO:**

Contribuir a la elaboración del diagnóstico sobre la vulnerabilidad de la población altoandina del Perú y Bolivia frente a fenómenos naturales recurrentes; así como a la formulación de un proyecto de mitigación alternativo, sustentado en la organización social campesina, y como parte de un proyecto de desarrollo.

## **III.- OBJETIVOS ESPECIFICOS:**

Los objetivos específicos que nos planteamos en relación al presente seminario son:

- 1.- Recoger y organizar los estudios de riesgo que desde

diferentes disciplinas científicas hayan sido elaborados en relación a la región aludida.

- 2.- Sistematizar esfuerzos temáticos de diversos campos (ecológicos, meteorológicos, antrópicos, ingeniería, ciencias sociales, etc.) para fomentar la toma de conciencia sobre la integralidad de la problemática generada por los fenómenos naturales en la región altoandina (sequia, heladas, granizadas) y analizar las causas y los efectos de estos fenómenos en la actividad agropecuaria y en los productores agrarios.
- 3.- Perfilar un conjunto de medidas en los campos: agronómicos, agrológicos, mecánicos, sociales y políticos; así como propiciar el intercambio de información entre organizaciones campesinas, técnicos autoridades de gobierno (especialmente de los gobiernos regionales), ONGs y especialistas; como parte de un plan de mitigación alternativo (sustentado en las organizaciones sociales vulnerables) que reduzca la vulnerabilidad de la población campesina en el mediano y largo plazo.
- 4.- Ofrecer un espacio para la discusión y sistematización de las diferentes experiencias referidas a programas de emergencia y/o de mitigación alternativa que han sido implementadas en el ámbito altoandino por diversas ONGs del Perú y Bolivia y por los gobiernos u otros organismos, como respuesta a los desastres naturales.
- 5.- Contribuir a la formación de una red regional de ONGs y organizaciones populares, como un espacio que permita el desarrollo e intercambio de metodologías y tecnologías



para la mitigación<sup>1</sup> de desastre naturales en la agricultura.

#### IV.- HIPOTESIS A CONSIDERAR

El desarrollo y organización del evento, tiene a la base las siguientes hipótesis de trabajo:

- 1.- La evolución histórica de los procesos sociales y económicos en la región altoandina, configura situaciones específicas de riesgo para la actividad agrícola frente a diferentes fenómenos climáticos peligrosos.
  - La vigencia de una economía regional precaria, básicamente orientada a la actividad agropecuaria, con fuerte tendencia al estancamiento, y donde los elementales derechos a la vida, el empleo, la salud, no son garantizados.
  - La escasisima disponibilidad de recursos agrícolas, sujetos a sistemas de explotación tradicional, con bajo

---

<sup>1</sup> Entendemos por mitigación al conjunto de medidas que pueden tomarse para minimizar los efectos destructivos de desastres como la sequia y por lo tanto contribuyen a reducir su magnitud. La propuesta de mitigación que postulamos considera que su efectividad radica en formar parte de una alternativa de desarrollo que permita a la mayoría de los sectores populares el acceso a condiciones de vida y actividades socioeconómicas seguras y estables. Así mismo se propone articular la acción local al cambio estructural, no circunscribiéndose por tanto a una propuesta de "emergencia" o de corto plazo entendiendo además que la mitigación tiene que ver con cambios en los procesos sociales y económicos, y que es fundamentalmente un proceso político que se ubica en las relaciones entre la organización popular con el estado y el sector privado. Entendemos que a través de la mitigación de riesgos locales específicos, los sectores populares y particularmente el campesinado pueden reforzar y profundizar su nivel organizativo y desarrollar tecnologías y técnicas apropiadas a la vez que incrementar su capacidad de presión y negociación con los gobiernos permitiendo una redistribución de los recursos y cambios de política que a su vez reducen la vulnerabilidad. (Ver: Andrew Maskrey; "El Manejo Popular De Los Desastres Naturales, Estudios de Vulnerabilidad y Mitigación", ITDG, 1989).

desarrollo de las fuerzas productivas (tecnología de riego, conservación de la tierra, etc.)

- Degradación creciente de la actividad pecuaria expresada en la sobreutilización de pasturas.
- Desigual estructura de explotación de la tierra que concentra los mejores recursos en pocas unidades de producción mientras la mayoría de las familias campesinas carecen de este recurso.
- Ausencia de políticas regionales de apoyo, fomento y promoción de la actividad agropecuaria.

Configura la situación de vulnerabilidad de las familias campesinas que se genera por el nexo entre dichos procesos históricos y condiciones locales y específicas de peligro frente a los desastres climáticos.

- 2.- La población campesina, que aparece como la más vulnerable en el ámbito altoandino, sólo asigna prioridad frente al riesgo de sufrir los efectos de fenómenos climáticos peligrosos como la sequía, o responde a este riesgo, en el contexto de todos los otros riesgos sociales, políticos y económicos que enfrenta y que se han visto agudizados por la reciente política de ajuste macroeconómico.
- 3.- Frente a "programas de Emergencia" tecnocráticos, que sólo atacan los síntomas y no las causas de los desastres climáticos, y que no toman en cuenta las necesidades de los campesinos, existe la posibilidad de formular una propuesta alternativa de mitigación, como parte del proyecto político de los sectores populares y las propias organizaciones campesinas, convirtiéndose en una reivindicación de estos sectores, y con ello en un medio para transformar los procesos sociales y económicos que causan su vulnerabilidad.



## **V.- TEMARIO DEL EVENTO**

- 1.- *Los desastres naturales en la región altoandina. Diversos enfoques y estudios de vulnerabilidad.*
- 2.- *La evolución histórica de los desastres.*
- 3.- *Causas naturales y sociales de los desastres en el altiplano y efectos en la actividad productiva.*
- 4.- *La mitigación de los desastres en el altiplano (presentación de experiencias).*
- 5.- *La organización social para la mitigación de los desastres.*

## **VI.- PLAN OPERATIVO**

*Contempla realizar las siguientes actividades:*

- 1.- *Coordinar el auspicio o apoyo a la organización del evento por parte de organizaciones no gubernamentales, agencias de cooperación, organismos multilaterales, involucradas en la problemática que motiva el Encuentro. Incidir especialmente en organismos que realizan actividades en el ámbito altoandino y en países hermanos como Bolivia.*
- 2.- *Constituir un Comité Asesor Científico, para la realización del evento, convocando a destacados profesionales que hayan desarrollado propuestas en este campo y que estén dispuestos a asesorarnos en la realización del evento.*
- 3.- *Concertar con las organizaciones campesinas a nivel nacional y local su participación en el evento, organizando con las los productores agrarios eventos preliminares de diagnóstico y propuestas frente a los desastres climáticos.*
- 4.- *Identificar a los expertos nacionales y de los países vecinos que hayan desarrollado estudios y/o propuestas frente al tema que motiva el encuentro.*
- 5.- *Invitar y lograr la participación de los organismos del gobierno directa e indirectamente involucrados en la problemática agraria a nivel nacional (SENAMMHI, ONERN, Programa Nacional de Manejo de Cuencas, Ministerio de*

agricultura), así como a nivel regional y local.

- 6.- Desarrollar una revisión bibliográfica sobre los estudios que hayan sido realizados en el campo de los desastres climáticos y sus efectos en la agricultura, mitigación, etc. Constituyendo a la vez un banco de datos mínimo sobre esta temática, con información agroclimática, productiva, etc.
- 7.- Avanzar en un preacuerdo institucional para la constitución del foro permanente altoandino, que permita el intercambio de experiencias sobre la temática motivo del primer encuentro y le de continuidad a este primer esfuerzo.

#### VII.- CALENDARIO DE ACTIVIDADES

El inicio de la organización se propone para la primera quincena de diciembre, planteandose la organización del evento a fines del mes de abril de 1991.

Para recomendaciones y sugerencias sobre esta propuesta, favor comunicarse con:

Instituto de Apoyo Agrario  
At. Sr. Victor Galarreta E.  
Tizon y Bueno No.847  
Lima 11 PERU  
Telf. 725455 , FAX: 719093.



**PLAN OPERATIVO ENCUENTRO ANDINO SOBRE: DESASTRES, ECOLOGIA Y  
MODELOS DE DESARROLLO Y PRODUCCION EN EL CAMPO**

Contempla realizar las siguientes actividades:

- 1.- Coordinar el auspicio o apoyo a la organización del evento por parte de organizaciones no gubernamentales, agencias de cooperación, organismos multilaterales, involucradas en la problemática que motiva el Encuentro.

Al respecto se plantea conseguir el auspicio de la facultad de Ciencias Sociales de la Pontificia Universidad Católica del Perú y de la Universidad Nacional Agraria; de la FAO (a nivel de organismos multilaterales); de la Comisión de Ecología y Medio Ambiente del Senado de la República. A nivel de las ONGs se coordinará la organización con los conformantes de las secretarías bilaterales de ICCO en Perú y Bolivia así como con organismos que realizan actividades en el ámbito altoandino, para el caso de Bolivia, las ONGs participantes serán las sugeridas por la secretaría bilateral de ICCO.

Las gestiones correspondientes a esta actividad se establecerán entre diciembre y enero y estarán a cargo del coordinador del evento. Se contempla un viaje a Bolivia en la primera quincena de enero para definir la organización bi-nacional del evento.

- 2.- Constituir el Comité Asesor Científico, para la realización del evento, se convocará a profesionales que hayan desarrollado propuestas en este campo y que estén dispuestos a asesorarnos en la realización del evento, así como a personalidades destacadas. Los candidatos a integrantes al comité identificados hasta hoy serían: Dr. Maximo Vega Centeno Decano de la facultad de Ciencias Sociales de la Universidad Católica, Dr. John Earls, Dr. Andrew Maskrey (ITDG), Dr. Tom de Wit (Servicio de Asistencia Técnica Holandesa), Sr. Andres Luna Vargas (Ex presidente de la Comisión de Medio Ambiente

del senado). El comité asesor debe quedar constituido a mas tardar en la primera quincena de enero de 1991.

3.- Concertar con las organizaciones campesinas a nivel nacional y local su participación en el evento, organizando con los productores agrarios eventos preliminares de diagnóstico y propuestas frente a los desastres climáticos. Esta actividad se desarrollará buscando una ONG que asuma la co responsabilidad a nivel local o regional priorizandose a aquellas que se encuentran participando en el Programa de emergencia por sequia. El equipo organizador se encargará de dar soporte a nivel de información y asesoría a los responsables locales. Como meta se plantea conseguir al menos la participación de las Federaciones Departamentales de Campesinos de Puno, Cuzco, Ayacucho, Rondas campesinas de Sihuas y a nivel nacional de la Confederación Campesina del Perú. El cronograma específico de esta actividad se discutirá con los equipos locales, pero no deberán pasar del primer trimestre de 1991.

4.- Identificar a los expertos nacionales y de los países vecinos que hayan desarrollado estudios y/o propuestas frente al tema que motiva el encuentro. Esta actividad será desarrollada por la coordinación conjuntamente con el comité asesor, debiendose previamente definir el temario definitivo. La identificación de los participantes en el evento deberá efectuarse por lo menos tres meses antes de su realización para garantizar la preparación por escrito de las ponencias respectivas.

5.- Invitar y lograr la participación de los organismos del gobierno directa e indirectamente involucrados en la problemática agraria a nivel nacional:

- Servicio Nacional de Metereología e Hidrología (SENAMMHI).
- Oficina Nacional de Evaluación de Recursos Naturales (ONERN - INP)
- Programa Nacional de Manejo de Cuencas (INP).
- Proyecto Planificación Agrícola y Desarrollo Institucional (PADI - Ministerio de agricultura).

A nivel regional se plantea conseguir el auspicio de por lo



menos dos gobiernos regionales en cuyo ámbito sea importante la problemática a tratar en este evento. En el Gobierno Regional José Carlos Mariategui la coordinación se establecerá con la Dirección Regional de Agricultura (responsable del Programa Regional de Emergencia). Esta actividad debe estar concluida a fines de enero de 1991.

- 6.- Desarrollar una revisión bibliográfica sobre los estudios que hayan sido realizados en el campo de los desastres climáticos y sus efectos en la agricultura, mitigación, etc. Constituyendo a la vez un banco de datos mínimo sobre esta temática, con información agroclimática y productiva.

El desarrollo de esta actividad recaerá en el equipo organizador que para este efecto contará con la asistencia de dos profesionales (además del coordinador del evento). Para la elaboración de la base de datos se trabajará con personal proveniente del sector público y contratado para este fin específico en base a terminos de referencia elaborados por la coordinación en el mes de diciembre. La revisión temática tiene como objetivos: a) Dar soporte a las ONGs que a nivel local tengan a cargo la realización de los eventos preliminares de diagnóstico y propuesta (enero - marzo 1991); b) Formular una propuesta de mitigación alternativa en coordinación con la CCP y para ser presentado en el evento (marzo 1991). La base de datos tiene como finalidad adicional revisar información relevante y de uso potencial para un sistema de alerta temprana y de prevención de desastres agroclimáticos (febrero 1991).

- 7.- Avanzar en un preacuerdo institucional para la constitución del foro permanente altoandino, que permita el intercambio de experiencias sobre la temática motivo del primer encuentro y le de continuidad a este primer esfuerzo.

La coordinación y el equipo técnico formulará una propuesta base al respecto (15 de febrero de 1991) y entre la segunda quincena de febrero y la realización del evento se buscará el preacuerdo respectivo

## CALENDARIO DE ACTIVIDADES Y SEDE

La organización del evento se inicia la primera quincena de diciembre de 1990, planteandose la organización del evento la primera quincena de mayo de 1991. La sede del evento propuesta es la ciudad de Puno.

### PRESUPUESTO

A.- EQUIPO ORGANIZADOR	US\$ 16,000
A.1. Coordinador, asesor técnico y personal auxiliar	9,000
A.2. Funcionamiento del equipo or- ganizador (infraestructura, co- municaciones, viajes, consultas, materiales)	7,000
B.- REALIZACION DEL ENCUENTRO	25,500
B.1. Alquiler del local para el even- to central	1,500
B.2. Gastos de estadía de participantes (100 x 3 dias x \$30 diarios)	9,000
B.3. Documentación	3,000
B.4. Viajes de invitados (10 x \$1,200)	12,000
C.- DIFUSION	8,000
C.1. Programas de radio y video ela- borados a partir del encuentro	3,000
C.2. Publicación de documentos y con- clusiones	5,000
	=====
	US\$49,500

El equipo organizador propuesto incluye el siguiente personal:  
Un coordinador del Proyecto y dos asistentes (durante 5



meses); una secretaria, un analista programador encargado del diseño y elaboración de los programas para la base de datos (3 meses); Honorarios profesionales para trabajos específicos a personal técnico del sector público.

El manejo de la partida presupuestal correspondiente al rubro "equipo organizador" pueden realizarse bajo dos modalidades: a) Contratos individuales con los integrantes o b) Contrato a suma alzada con la Asociación Profesional a la que pertenece el coordinador del proyecto.

Victor Galarreta E.

## PROCEDIMIENTO DE RECEPCION Y ASISTENCIA

- 1.- La recepción a los participantes estará a cargo de Kunan Tours, coordinando con Luz Elena Calle el traslado al hotel que se indica en la relación adjunta.
- 2.- En el Salón de Grados se dispondrá una mesa, donde se recepcionará las cartas de invitación o presentación, y se les hará entrega de la ficha de inscripción para llenarla.
- 3.- En otra mesa se recepcionará las fichas de inscripción debidamente llenadas, y se les entregará el folder, el solapín y los tickets (solamente a invitados, ponentes y panelistas), se firmará el registro de inscripciones.
- 4.- Los participantes no invitados con gastos pagados podrán adquirir tickets para almuerzo y comida al precio de I/m.3.5 cada uno.
- 5.- Solamente podrán ingresar al local las personas que porten el solapín y se identifiquen con sus documentos. Todos los bolsos y paquetes de mano serán revisados a la entrada.

## PROTOCOLO

7 P.M. Conferencia de Prensa, con presencia de los expositores

8 P.M. INAUGURACION: Mesa

Presidente de la Región  
Rector de la Universidad  
CCP/CIDIAG/IAA  
CSUTCB  
Consejo de Desarrollo Andino  
Representante de la FAO

DISCURSOS:

Rector de la Universidad (palabras de bienvenida)  
CCP/CSUTCB/CDA  
Presidente de la Región.



OTROS ASISTENTES

- 1.- Personal de ONGs con carta de presentación
- 2.- Profesores universitarios
- 3.- Dirigentes campesinos
- 4.- Empleados de Agricultura y entidades afines con carta de presentación.
- 5.- Estudiantes de agronomía y ciencias sociales con carnet

Hasta un máximo de 100 participantes

RELACION DE PARTICIPANTES AL I ENCUENTRO ANDINO SOBRE  
DESASTRES NATURALES ECOLOGIA Y MODELOS DE  
DESARROLLO Y PRODUCCION EN EL CAMPO

Nro.	Nombre y Apellidos	Institución
1.	Cresencio Merma Puma	Fed.Dptal.de Campesinos del Qosqo (FDCC).
2.	Constantino Alarcón Velazco	SENAMHI-Lima
3.	Jorge C. Loayza Camargo	Instituto de Estudios Regionales "José María Arguedas"
4.	Juan Díaz Torres	Equipo Regional Chavín
5.	Wilmer Rojas Cardoza	IAA- Piura
6.	Samuel B.Palomino Fernández	Fed. Agraria de Ayacucho
7.	Lucio Rivas Castañeda	Liga Agr.Prov."Maumanya Grau
8.	Uver Enciso Joyja	FEPCA- Andahuaylas
9.	Lorenzo Ccapa Hilachoque	Comité Emergencia Agropecuario de Prov.Altas del Qosqo.
10.	Policarpo Vargas Silvestre	Comité Prod. Huancavelica
11.	Antonio Huallpayunca Rondán	FDCC- Urubamba
12.	Susana Troncos Crillo	IAA-Lima
13.	Eduardo Pérez Rodríguez	Consejo Des. Andino-Chile
14.	Militza C.Rocha Quiroga	Federac.Aymar Marka - Chile
15.	Octavio G. Viza Baltazar	Federac. Aymar Marka -Chile
16.	Carlos R. Inquiltupa	Fed. Andina Ayni Delgado
17.	Soledad I. Condori Calle	Fed. Ayni
18.	Milka S. Castro Lucic	Universidad de Chile
19.	Matías Prieto Celi	ONU- FAO
20.	Enrique Ormachea Saavedra	Secretariado Bolivia
21.	Luis F. Canedo Calderón	SENDAS- CEB- Bolivia
22.	Hugo Romero Bedregal	AGRUCO- Bolivia
23.	Domingo Torrico Vallejos	AGRUCO - Boliva
24.	Juan C. Schulze M.	CEDLA- Boliva
25.	Justiniano Vargas Crespo	FEDEPADE - Bolivia
26.	Julia N. Encinas Miranda	Asamblea Permanente de Derechos Humanos - Bolivia
27.	Claudio Montaña Balderrama	INEDER - Bolivia
28.	Samuel Condori Cordero	Iglesia Metodista en Bolivia
29.	Simón Yampara Huarachi	CADA - Bolivia
30.	Juan Marcel Ramírez	AIPE ( PROCOM) - Bolivia
31.	Alfredo Wolff Muñoz	Centro Promoción y Cooperación " YUNTA " Bolivia.
32.	Raúl J. Cabrera Tovar	CORACA- Bolivia
33.	José M. Pinto Claure	C.S.U.T.C.- Bolivia
34.	Guido Tarque Jamira	Central Obrera Boliviana
35.	Jacinto Mamani Calizaya	FNMC - Boliviana
36.	Ebis Díaz Santos	EMATER-PE/SAC- Brasil
37.	Gerardo Lovón Zavala	Consultor
38.	Genaro Ccahuana Serna	Consejo Permanente en Defensa de Productores de la Hoja de Coca La Convención Qosqo.
39.	José Alvarado	CEDEF- Lima
40.	Adrián Alvaro Flores	Liga Agraria Arcadio Hurtado



41.	Agustín C. Vásquez Farfán	Romero - Chumbivilcas-Qosqo.
42.	Segundo A. Sánchez Gómez	IAA.
43.	Evaristo Emara Huamani	Instituto Desarrollo Andino
44.	Alberto Chañi Chañi	Chavín- Huaráz.
45.	Ernesto Sueiro Cabredo	FUCAE- Espinar Qosqo.
46.	John Earls Dalton	FUCAE- Espinar Qosqo.
47.	Mauricio Ttito Rendón	Proy.Especial PAMPA - Puno.
48.	César Sotomayor Calderón	Universidad Católica - Lima
49.	Mario Paucar Ayte	FARTAC - Qosqo
50.	Prudencio Quispe Chullo	PRODERM - Qosqo
51.	Julio Alfaro M.	FEPCA- Anta - Qosqo
52.	Tomás Crisóstomo Alanya	Fed. Dptal. Campesinos Qosqo
53.	Oswaldo Saavedra Chinchayan	Universidad La Molina - Lima
54.	Benito Matsulvara M.	Comité Productores de papa
55.	Luis Accarapi Añasco	Huancavelica.
56.	Eduardo A. Atao Espinoza	CALPROC- Puno
57.	Francisca Merma HINCHA	CIDIAG- Ancash
58.	Esteban Vera Arana	Fed. Dptal. Campesinos Puno
59.	Abel Román Huaramica	Inst. Región y Desarrollo
60.	Guillermo Chillihuani Huamán	Huancayo.
61.	María T. Dré Vélez	Fed. Unificada Campesinos
62.	Eugenio Jacinto Mamani	de Espinar - Qosqo.
63.	Gumerciendo Benavidez G.	Proyecto Escuela Ecológica
64.	Silveriano Trujillo Orellana	Región Chavín - Huaraz.
65.	Raúl A. Arce Barrera	Productores Agropecuarios
66.	Ronaldo Ferra Aspi	de Apurimac.
67.	Marcelino Palomino Mina	Centro Formación Campesina
68.	Agustín Sicus Huamán	de Espinar - Qosqo.
69.	Germán Silva Latorre	Perú
70.	Domingo A. Ruelas Calloapaza	Fundación SARTAWI- Bolivia
71.	Víctor Caballero	Centro de Servicios múlti-
72.	Jerónimo Olleros Rodríguez A.	ples de Tecnologías Apropi-
73.	Hipólito Vizarrreta Ccopa	das (SEMTA)- Bolivia
74.	Julio C. Carrasco Carrasco	CASDEL - Cochabamba- Bolivia
75.	René Apaza Añamuro	UNITAS PROCADÉ - Bolivia
76.	Guillermo Noriega Esqueiros	Acción un Maestro Más -
77.	Lizardo E. Valderrama Gili	Bolivia.
78.	Dante Zurita Puma	Fed. Agraria Rev. de Apurimac
79.	Carlos Alviar Madueño	Fed. Dptal. Campesinos Qosqo.
		Fed. Dptal. Campesinos Qosqo
		Proyecto Empresas Comunales
		Buenavista Puno.
		CALPROC - Puno
		CIPCA - Piura
		Liga Agraria Arcadio Hurtado
		Romero-Chumbivilcas - Qosqo
		CIPCA - Piura
		COPRADA- Arequipa
		Proy. Especial Lago Titicaca
		Puno.
		Proy. Especial Lago Titicaca
		Puno.
		PECOB- Puno
		CIDRA- Ayacucho



- |      |                              |   |
|------|------------------------------|---|
| 80.  | Edison Barreto Valenzuela    | CADEP- Gosqo.                                     |
| 81.  | Sixto Quispe Jiménez         | Fed.Dptal.Campesinos Gosqo                        |
| 82.  | Alfredo Paredes Vizcarra     | I.D.E.A.S- Lima                                   |
| 83.  | Héctor J. Chunga Morales     | CALPROC- Puno                                     |
| 84.  | Cresencio Merma Puma         | FDCC- Gosqo.                                      |
| 85.  | Concepción Quispe de Puma    | Confederación Campesina del Perú Anta- Gosqo.     |
| 86.  | Esteban Puma Ataulluco       | Confederación Campesina del Perú Anta - Gosqo     |
| 87.  | Andren Maskrey               | Tecnología Intermedia Lima                        |
| 88.  | Daniel Rosales Rivas         | Fed.Campesinos de Omate de Moquegua.              |
| 89.  | Eliseo Condori Quispe        | Fed. Prov. Campesinos Sandia Puno.                |
| 90.  | Martín Soto Guevara          | EPRODICA - Ica                                    |
| 91.  | Isaias Tillca Pillco         | Fed.Dist. Campesinos Lamay Calca - Gosqo.         |
| 92.  | Leandro Tillca Pillco        | Fed.Dist. Campesinos Lamay Calca - Gosqo.         |
| 93.  | Fausto René Valencia         | Parque Nacional Huascarán Región Chavín - Huaráz. |
| 94.  | Andrés Luna Vargas           | CCP. Confederación Campesina del Perú.            |
| 95.  | Valeriano Mendoza Rozas      | Comité Reg. Prov. Castilla Arequipa.              |
| 96.  | Aparicio Cutipa Picha        | Fed.Prov.Campesinos Caylloma Arequipa.            |
| 97.  | Miguel A. Rodríguez Zevallos | IAA- Lima   |
| 98.  | César Acurio Zavala          | El Taller - Arequipa                              |
| 99.  | Boris Marañón Pimentel       | IAA - Lima  |
| 100. | Clemencia Calcina Mamani     | Fed.Campesinos Azángaro-Puno                      |
| 101. | José María Caballero         | Roma - Italia                                     |
| 102. | Juan Rojas Vargas            | Confederación Campesinas del Perú.                |
| 103. | Benito Gutierrez Cama        | Liga Agraria 24 de Junio Huancané Puno.           |
| 104. | Jesús A. Llacsá Chamorro     | Fed.Provincial Campesinos de Huancayo.            |
| 105. | Juan Rosas Cordero           | Comunidad C.Ecash- Carhuaz                        |
| 106. | Ramón Quesada Lozano         | Fed.Prov.Rondas Campesinas de Sihuas - Ancash     |
| 107. | Melino Mamani Peredo         | Alcalde Distrital Canas                           |
|      | Gosqo.                       |   |
| 108. | Juan de Dios Mamani Y.       | Vice Pres. Comunal Canas                          |
|      | Gosqo.                       |   |
| 109. | Ceferino Juiri Ccoscco       | FEPCA - Anta - Gosqo.                             |
| 110. | Isidora Robalino Mendoza     | YACHAY PANAKA - Lima                              |
| 111. | Mario Illescas Pompilla      | YACHAY PANAKA - Lima                              |
| 112. | Justo Zúñiga Carrasco        | Est.Antropología Gosqo                            |
| 113. | Ramón Huamancusi Vergara     | Est. Educación Gosqo                              |
| 114. | Jaime Debora Urquieta        | Bartolomé de las Casas Gosqo                      |



- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| 115. Epifanio Baca Tupayachi   | Bartolomé de las Casas Qosqo                            |
| 116. Armando Mojonero Huamán   | PRODERM - Qosqo   |
| 117. Donato Yanque Martínez    | Proy. Integral Canas IAA.                               |
| 118. Pedro Escalante Pacco     | Est. Arqueología - Qosqo                                |
| 119. Flavio López Padilla      | Proy. Integral Canas IAA.                               |
| 120. Adolfo Figueroa           | Universidad Católica Lima                               |
| 121. Rosa Arias Gutierrez      | Asociación Inca Qosqo                                   |
| 122. Francisco Zometa Merino   | Centro Medicina Andina Qosqo                            |
| 123. Edgar Fuentes Zambrano    | Asociación Inca Qosqo                                   |
| 124. Mario Herrera Hidalgo     | Coop. José Zuñiga Letona de Calca - Qosqo.              |
| 125. Sabino Huayhua Ccopa      | FDCC. Qosqo   |
| 126. Rubén Sierra Palomino     | PRODERM - Qosqo   |
| 127. Cecilia Granadino         | CEDEP AYLLU - Qosqo                                     |
| 128. Maxi Cavero Ludeña        | CICCA- Abancay  |
| 129. Francisco Díaz Chahua     | CICCA - Abancay   |
| 130. José Gamarra Velarde      | Proyecto PAMPA - Puno                                   |
| 131. Edgar Tisnado Coila       | CALPROC- Puno   |
| 132. Máximo Vega Centeno       | Universidad Católica Lima                               |
| 133. Dominique Van der Borcht  | CEDEP - AYLLU - Qosqo                                   |
| 134. Flavio Valer Barazorda    | Proy. Integral Canas IAA.                               |
| 135. Rubén Jáuregui Benavides  | I.E.R. José María Arguedas                              |
| 136. Máximo E. Montero Alfaro  | IAA- Canas Qosqo  |
| 137. Juan Sánchez Barba        | Centro de Investigación, Educación y Desarrollo Lima    |
| 138. Gabriel Cueva Cardeña     | Coord. Campesina Prelatura de Sicuani - Qosqo.          |
| 139. Isidro Curva Cardeña      | Delegado Campesino Checacupe Qosqo.                     |
| 140. Dionicio Córdova Ccompi   | Asoc. Productores Agrarias de Manu-Madre de Dios.       |
| 141. Edgar Cárdenas Medina     | CICCA- Abancay  |
| 142. Antolino Condori Torres   | Fed. Interdistrital de Cheqa y Descanso - Canas - Qosqo |
| 143. Andrés Pinares Almirón    | Est. Antropología Qosqo.                                |
| 144. Antonino Lovón Zavala     | FDCC. Qosqo   |
| 145. Estebán Cáceres D.        | IAA- Canas Qosqo  |
| 146. Godofredo Pacori Figueroa | Est. UNSAAC - Qosqo                                     |
| 147. Fernando Eguren López     | CEPES - Lima  |
| 148. Octavio Velásco Zegarra   | IAA- Canas Qosqo  |
| 149. Rosa María Zea            | PREDECO - Qosqo   |
| 150. Fausto Galiano Luna       | Est. Derecho UNSAAC - Qosqo                             |
| 151. Adelguisa García García   | Est. Ciencias Sociales UNSAAC Qosqo.                    |
| 152. Rosa Amós Delgado         | Est. Derecho UNSAAC Qosqo                               |
| 153. René Alvarez Machuca      | Est. Derecho UNSAAC Qosqo                               |
| 154. Gladys Cárdenas Palomino  | Periodista Qosqo  |
| 155. Efraín Samochuallpa Solis | Asociación Inca Qosqo                                   |
| 156. Martín Carbajal Zegarra   | CAME - Puno   |
| 157. Federico Rengifo Sajami   | Plan MERISS - Inka                                      |
| 158. Percy Quiñones Manga      | Sub Región Qosqo Región Inka                            |
| 159. Valeriano Mendoza Rojas   | CCP- Arequipa   |
| 160. Enrique Soriano Gonzales  | CEPCA - Azángaro - Puno.                                |
| 161. Valentín Mamani Mamani    | FDCQ- Qosqo.  |

- |                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| 162. Moisés Quispe Quispe       | FDCC- Qosqo.                      |
| 163. Julio M. Muñoz Franco      | Electro Sur Este S.A. Qosqo       |
| 164. Fernando Candia Castillo   | IAA. Qosqo                        |
| 165. Carlos Gutierrez Vásquez   | IAA - Consultor Qosqo             |
| 166. Rubén Rozas Beltrán        | FDCC- Asesor Legal Qosqo          |
| 167. Gilma Olazábal Monteagudo  | Soc.Prot.de Nat. Qosqo            |
| 168. Efraín Arana Salinas       | Inst.Des.Med. Amb.Abancay         |
| 169. Edgar Fuentes Zambrano     | Asociación Inca - Qosqo           |
| 170. Olga del Carpio            | PRODERM - Qosqo                   |
| 171. José Aramburú Gómez        | Plan MERISS - Inka                |
| 172. Mario Landers Esquerre     | PREDECO- Qosqo                    |
| 173. Walter Velásquez Nuñez     | CFC- Espinar Qosqo.               |
| 174. Víctor Escalante Quintana  | CMA- Qosqo                        |
| 175. Ananias Brito Mejía        | Ayuda en Acción Huaraz<br>Ancash. |
| 176. Leoncio Huilica Anquitayai | KAUSAY- Espinar Qosqo             |
| 177. Hernando Galindo S.        | Asociación Inca Qosqo             |
| 178. Mario Dueñas Alvarez       | PRONAMACS - Qosqo                 |
| 179. Modesta Ccacya Hanco       | FUCAE - Espinar Qosqo             |
| 180. Claudio Ramos Vera         | CCAEP - CECI-Puno                 |
| 181. Jaime Chávez Rubí de Celis | PECOB - Puno                      |
| 182. José Puma Huamán           | FDCA- Anta - Qosqo                |





URGENTE

## INSTITUTO DE APOYO AGRARIO

Av. Tizón y Bueno N° 847 - Jesús María - Telf. 713237  
Apartado N° 5934 LIMA 11 - PERU

Sr. Hugo Wiener  
Oficina Regional del IAA  
CUSCO

Estimado Hugo:

Con relación a la realización del Encuentro Andino, hemos llegado con V. Galarreta a un acuerdo para evitar que se produzcan situaciones similares a las ocurridas en Lima. El acuerdo consiste en que V. Galarreta pagará al IAA Cusco la cantidad de \$800 para que éste le proporcione los servicios del personal requeridos y que son los siguientes:

- Personal de seguridad (4)
- Secretaria (1) y equipo de oficina
- Mensajero (1)
- Camioneta con chofer

Este personal deberá estar disponible para trabajar en la realización del Encuentro desde el Lunes 10 en la mañana hasta el Jueves 13 en la noche. El pago sería hecho en Julio. Luz Elena Calle seguirá colaborando con Victor en los aspectos organizativos del Encuentro y será pagada directamente por él, al igual que otros servicios que pudieran ser requeridos.

En caso de que esté conforme con esta propuesta y que sea factible, te ruego preparar un breve contrato por servicios para que sea firmado el Lunes en la mañana cuando lleguemos a Cusco.

Con un cordial saludo

Gonzalo Martín



FICHA DE INSCRIPCION

NOMBRES Y APELLIDOS GALARRETA ENCINAS

VICTOR DAVID

PAIS Y/O PROVINCIA DE PROCEDENCIA:

PERU - LIMA

INSTITUTO QUE REPRESENTA Y CARGO

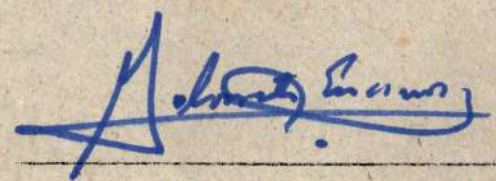
COORDINACION DEL ENCUENTRO

COCEIA

DIRECCION

ALCATRACES 167 DPTO. 301 SAN ISIDRO

LIMA - PERU



FIRMA



PRESUPUESTO DE ALOJAMIENTO Y ALIMENTACION

	MONTO US\$
47 PERSONAS EN HOTEL ESPINAR \$7.00 / DIA * 4 DIAS (CON DESAYUNO E IMPUESTOS)	1,316
41 PERSONAS EN HOTEL QOSQO \$11.30 /DIA * 4 DIAS	1,853
108 ALMUERZOS Y COMIDAS EN HOTEL QOSQO \$7.6 /DIA * 4 DIAS	3,283
120 COMIDAS DE CLAUSURA RESTAURANT "TRUCO" * \$11.12	1,334
T O T A L	7,786

PRESUPUESTO PASAJES AEREOS

	I/m.	TOTAL I/m	\$	TOTAL \$
35 LIMA/CUSCO/LIMA	66.90	2,341.50	79.64	2,787.50
3 AYACUCHO/LIMA/AYACUCHO	34.20	102.60	40.71	122.14
1 PIURA/LIMA/PIURA	62.55	62.55	74.46	74.46
1 AREQUIPA/CUSCO/AREQUIPA	35.55	35.55	42.32	42.32
2 LIMA/CUSCO/LIMA EXTRANJEROS			144.40	288.80
7 AREQUIPA/CUSCO/AREQUIPA EXT.			70.30	492.10
1 ROMA/LIMA/ROMA L-C-L			1,424.05	1,424.05
1 RECIFE/LIMA/RECIFE			1,026.40	1,026.40
2 SANTIAGO/LIMA/SANTIAGO			376.00	752.00
				7,009.78

TIPO DE CAMBIO: 0.84

# AVISO SOBRE MODIFICACION DE CONTRATO :

- V. habaneta devuelve al  
IAA \$ 2.000 por utilización  
de su personal para la  
organización del evento
- V. h. contrata los servicios  
del IAA asic para la  
realización del evento con  
las siguientes personas :

Seguridad (4)

Seguros (1)

Mensajes (1)

Comunicación en campo

por un pago de \$ 800. = un  
el mes de Julio



1. Puentes, pauclistas empresarios  
Munipalero e Are Morales : J. Avillén (La Lora)

2. Superestructura :

- Paraninfo
- Equipo de sonido / filmación

3. Materiales : - espaldas - bandeola  
- solo pines  
- plata en pufancas

4. Operaciones : - Hotels : Sipinar / Asco  
- pasajes : empresarios

5. Seguridad : 5 personas : 1 dentro  
2 puntos  
4 días completos 2 puera

6. Personal Auxiliar : 2 secretarios  
1 sonidista

7. Refuerzo - Inuida  
~~Secretaria~~ de clausura - +

PRESUPUESTO POR CODIGOS

631	Alquiler de local		\$	500
632	Movilidad			200
633	Viajes y viáticos			
	Organización del Encuentro			6,300
	Realización del Encuentro			10,800
634	Alimentación y Estadía			8,500
635	Materiales			11,000
	Afiche	\$	500	
	Materiales		2,500	
	Video		3,000	
	Libro		5,000	
636	Comunicación y Correspondencia			500
638	Servicios de Terceros			12,000
				<hr/>
	TOTAL	\$		49,800