
Talleres Itinerantes de InfoAndina

REPORTE DE VIAJE: PERU - ECUADOR

Ana María Ponce
Febrero - Marzo, 2000

AREQUIPA - CUSCO - PUNO - SANTA CATALINA - CARCHI - RIOBAMBA - CUENCA

I. Introducción

En base los análisis de participación en los servicios InfoAndina realizados en 1998 y 1999, se encontró que un 80% de usuarios provienen de ciudades principales en los Andes, y cuentan con buena conectividad a Internet, y se encontró un 20% proveniente de usuarios en ciudades secundarias. Lo cual se consideró importante invertir en una estrategia de "Talleres Itinerantes" dirigidos a instituciones que trabajan en desarrollo sostenible en regiones rurales y ciudades secundarias en los andes.

El objetivo de estos talleres sería facilitar la difusión de los servicios de InfoAndina y del Foro de Montañas a usuarios que trabajan en proyectos de desarrollo en regiones rurales, algunos de los cuales aún no cuentan con enlace al Internet, promoviendo las ventajas y beneficios de su participación en actividades de intercambio de información a nivel regional con InfoAndina y de iniciativas globales mediante el Foro de Montañas.

II. Talleres Itinerantes en Perú: Arequipa - Cusco - Puno

Taller InfoAndina en la Universidad Nacional San Agustín (UNSA), Arequipa

martes 8 de febrero, 2000

Contacto Principal: Ing. Rodolfo Marquina, DESCO

El taller de InfoAndina en Arequipa fue auspiciado por la Facultad de Ingeniería de Sistemas de la Universidad Nacional San Agustín (UNSA).

La inauguración del taller estuvo a cargo de la Dra. Luisa Castañeda, Decana de la UNSA. El Ing. Oscar Salazar, Decano de la Facultad de Sistemas participó atentamente de la charla, facilitando los equipos de la facultad (una computadora con enlace a Internet y un Datashow). El taller estuvo a cargo de la Ing. Ana María Ponce, InfoAndina.

En general, en el taller participó un grupo selecto y representativo de ONGs que trabajan en el tema de Desarrollo Rural en Arequipa, tales como el AEDES, COPASA, LABOR, CISA, DESCO, además de algunos estudiantes de la facultad de sistemas. (En el Anexo II figura la lista de Participantes)

Resultados del Taller:

A pesar de la excelente infraestructura y conectividad a Internet de la UNSA, los estudiantes aún no cuentan acceso al Internet, salvo excepción de algunos docentes. Sin embargo, gracias a la sesión demostrativa del WEB de CONDESAN y del Foro de Montañas, se logró capturar la participación de ONGs que trabajan en desarrollo rural en Arequipa en los servicios de InfoAndina y el Foro de Montañas, lo cual reincidirá en beneficio de su trabajo a corto plazo.

Luego del taller, sostuve una reunión en DESCO con el Ing. Rodolfo Marquina, quien destacó la importancia de impulsar la reactivación del sector alpaquero sur-peruano involucrando a los pequeños productores y a los industriales, para lo cual se escribiría una propuesta involucrando a CONDESAN e InfoAndina en su rol facilitador de alianzas estratégicas entre los actores principales mediante un Foro Electrónico. (Se adjunta la propuesta en el Anexo II de este reporte). La propuesta fue enviada por el Ing. Marquina y circulada entre los Coordinadores de CONDESAN (Dr. Joshua Posner y Elías Mujica, a mediados de Febrero del 2000) para su consideración. Esta propuesta podría servir como un componente de la propuesta integral sobre el Foro de "Comercialización de Productos Andinos", que CONDESAN-InfoAndina viene desarrollando en este momento con el apoyo de especialistas en Bio-Trade.

Taller InfoAndina en el Centro de Investigación de Recursos Naturales y Medio Ambiente (CIRNMA), Puno

Miércoles 10 de Febrero, 2000

Contacto Principal: Ing. Roberto Valdivia, CIRNMA

Puno fue la segunda escala durante esta gira por el Sur del Perú. Viajé desde Arequipa por vía aérea, siguiendo desde allí el viaje por tierra al Cusco.

El dictado del taller estuvo a cargo de la Ing. Ana María Ponce, InfoAndina, y el Ing. Roberto Valdivia, en la nueva sede del CIRNMA, ubicado en el Parque Industrial de Puno. El edificio cuenta con amplios espacios para el dictado de charlas y talleres de procesamiento de quinua, fibra de alpaca y otros productos andinos.

Durante la charla se cubrieron aspectos de CONDESAN y las actividades del CIRNMA en Puno como socio de CONDESAN, dentro del tema de trabajo del valor agregado para los productos altoandinos. Se acondicionó una sala para la ubicación de los 12 participantes (Ver Anexo II), representantes del proyecto Binacional de Biodiversidad, del Programa de Apoyo al Desarrollo Rural Andino, Programa Waru Waru, y la Facultad de Estadística de la Universidad Nacional del Altiplano.

Luego de la presentación de los servicios de InfoAndina, la representante del proyecto PRADERA, Martha Hinojosa, destacó la importancia de los boletines electrónicos, solicitando apoyo al CIRNMA para editar un boletín sobre las actividades de su proyecto.

Al final de la charla se realizó una sesión demostrativa del WEB de CONDESAN y del Mountain Forum, utilizando la computadora donada por InfoAndina al CIRNMA.

Resultados del Taller:

En Puno, nuestro socio CIRNMA apoya la difusión de los servicios de InfoAndina entre las instituciones locales. Sin embargo, esta charla es el primer paso hacia un acercamiento entre otras instituciones que trabajan en temas afines a CONDESAN en la zona, quienes se registraron recientemente como miembros del Foro de Montañas en América Latina que se distribuyeron durante el Taller.

Taller InfoAndina en el Centro de Estudios Regionales Andinos Bartolomé de las Casas (Cusco)

viernes 11 de febrero, 2000

Contacto Principal: Dr. Alejandro Camino, Director General

El dictado del taller estuvo a cargo de la Ing. Ana María Ponce, InfoAndina. Este taller fue inaugurado por el Director del Instituto Bartolomé de las Casas, Dr. Alejandro Camino, quien facilitó la sede para el evento, los recursos técnicos y logísticos y contactos con las instituciones que trabajan en desarrollo sostenible en la región.



Foto: Taller InfoAndina en el Instituto Bartolomé de las Casas. 11/2/2000

El evento contó con una amplia participación de instituciones del estado (CONAM), de programas de reservas naturales (Programa de Manejo Integrado Macchu Picchu y el Parque Nacional del Manu), de instituciones de Turismo y ONGs de Desarrollo Rural (Asociación Pukllasunchis, ARARIWA, Casa Campesina). Durante el taller se hizo uso de datashow y para las presentaciones con el excelente apoyo logístico y técnico del Catalina Sancho, Jefa de Cómputo del Instituto Bartolomé de las Casas.

Resultados del Taller:

Como parte del Taller se difundieron conceptos sobre el rol de CONDESAN e InfoAndina en el Foro de Montañas y su rol promotor de los preparativos hacia el Año Internacional de las Montañas.

El Dr. Alejandro Camino apoyó la difusión de estos conceptos publicando artículos por medio impreso ("2002, Año Internacional de las Montañas", publicado en el Diario El Comercio, del 10 de Marzo).

Como resultado de este taller, el Dr. Camino recomendó establecer los contactos con el Sr. José Salazar, especialista en Agronegocios, y buscar el apoyo de la Fundación Ebert para organizar un foro electrónico sobre Agronegocios de productos Andinos. En este sentido se realizó una reunión en Febrero con el Sr. Salazar, quien escribió una propuesta que se presentará en breve a GTZ y a la Fundación Ebert. (Ver la propuesta en el Anexo III)

III. Talleres Itinerantes InfoAndina en Ecuador (Santa Catalina - Carchi - Riobamba - Cuenca)

A mediados de Marzo se da inicio a la gira en el Ecuador de InfoAndina. Se calcula para esto un presupuesto bastante reducido de \$60/día, lo cual fue suficiente dada la difícil situación económica por la que atraviesa el Ecuador.

Taller InfoAndina en Santa Catalina. (CIP-Quito)

Jueves 16 de Marzo, 2000.

Contacto Principal: Ing. Patricio Espinosa



Foto: Participantes del Taller InfoAndina en Santa Catalina 16/3/2000

Este taller se realizó en la sede del CIP-Quito en la Estación de Santa Catalina. Participaron representantes de instituciones nacionales (INIAP, FORTIPAPA, FUNDAGRO), representantes de ONGs y proyectos de desarrollo (MANRECUR, ECOCIENCIA, PROMSA), y del CIP-Quito.

La logística del evento contó con el excelente apoyo del Ing. Fabián Muñoz, y la Secretaria del CIP-Quito, quienes demostraron su eficiencia para la organización y solución de problemas técnicos que no faltaron para el datashow. La sesión demostrativa se realizó en la sala de becarios, con tres computadoras en red con enlace al Internet.

El dictado del taller estuvo a cargo de la Ing. Ana María Ponce, InfoAndina, y el Arq. Hernán Valencia (DSGL-Quito), quien cubrió conceptos principales respecto a la estructura organizacional y temas trabajo de CONDESAN. Los temas cubiertos fueron CONDESAN, InfoAndina y sus servicios, el Foro de Montañas, finalizando con un debate participativo respecto a las posibilidades de uso de los servicios de InfoAndina entre los socios en Ecuador.

Resultados del taller

Durante el debate, los participantes estuvieron de acuerdo en el hecho de que los investigadores no conocen mucho del tema de "Marketing" de tecnologías o de metodologías de extensión. La Sra. Susana Espin, del INIAP remarcó la importancia de usar la red para difundir el trabajo que realizan en los centros de investigación.

El Ing. Jorge Grijalva, (INIAP), indicó que CONDESAN-InfoAndina tiene mucho potencial para capturar metodologías que se aplican en diversos lugares de la región y difundirlas.

Finalmente, el Ing. Patricio Mena (ECOCIENCIA) remarcó la importancia de la información y dijo que en el Ecuador no hay todavía una "cultura informática", la gente no se ha "subido al carro del Internet", debido a los costos actuales de conectividad a Internet que exceden los \$50 /mes y no está al alcance de los usuarios en zonas rurales. Sin embargo, se mencionó que es una situación que cambiará a corto plazo, muy parecida a la situación peruana de hace un par de años, y los costos han disminuido exponencialmente, costando el enlace a Internet actualmente en Perú un promedio de \$56 / año. Se debe tomar como una herramienta que debe aprovecharse en beneficio del desarrollo sostenible, cada vez más accesible a usuarios en zonas rurales, y es recomendable hacer uso de esta herramienta en forma adecuada.

Taller InfoAndina en El Carchi (San Isidro)
Centro de Mecanización del Ministerio de Agricultura
viernes 17 de Marzo, 2000

Contacto Principal: Lic. Susana Ricaurte, Coordinadora Proyecto MANRECUR



Foto: Lic. Susana Ricaurte (MANRECUR) e Ing. Ana María Ponce (CONDESAN-InfoAndina) en las oficinas del MAG (San Isidro). 17/3/2000

Este taller se llevó a cabo en el Centro de Mecanización del MAG , en la provincia de El Ángel, ubicada a 15 minutos de El Carchi. Esta fue la primera oportunidad de intercambiar experiencias entre las líderes de los proyectos InfoAndina y MANRECUR, encontrando múltiples temas de interés común, tales como la importancia de la información para el desarrollo sostenible y la posibilidad de organizar un día dedicado al tema en las reuniones de la Mesa de Concertación del Carchi. El dictado del taller estuvo a cargo de la Ing. Ana María Ponce, InfoAndina.

La oficina del MAG cuenta con una computadora conectada a Internet que fue donada en 1999 al proyecto MANRECUR por InfoAndina con fondos del proyecto Foro de Montañas (COSUDE). Esta computadora se viene usando para reuniones de trabajo del proyecto y se usó para la sesión demostrativa del Taller. Se utilizaron acetatos para dictar la primera parte del Taller.



Foto: Ing. Ana María Ponce
Sesión demostrativa del Taller de San Isidro (17/3/2000)

Resultados del Taller

Para la sesión demostrativa se utilizó el CD-ROM con el WEB de CONDESAN y las presentaciones en PowerPoint de CONDESAN, con sus impactantes imágenes. A pesar de contar con un solo monitor, se logró capturar el interés de la audiencia gracias a las intervenciones y preguntas de Susana Ricaurte, contribuyendo con su experiencia en dinámica participativa.

Los representantes del Ministerio de Agricultura y el Municipio del Carchi tenían mucho interés en conocer las actividades de CONDESAN en Ecuador, sus socios y contrapartes. El representante de la

Reserva "El Angel" sugirió actualizar los datos y fotos en el WEB y en el Brochure de CONDESAN, algunos nombres han sido cambiados desde la fecha de su publicación.

Taller InfoAndina en Riobamba. Escuela Politécnica del Chimborazo (ESPOCH)

lunes 20 de marzo, 2000

Contacto Principal: Ing. Víctor Barreda, INIAP

Desde Quito viajamos a Riobamba por vía terrestre el domingo 19 de marzo, con el Ing. Barreda y el Arq. Hernán Valencia. En el camino tuvimos la suerte de ver la erupción del Tungurahua (Ver foto adjunta), uno de los volcanes menores de la región.



Foto: El Volcán Tungurahua en erupción, (19/3/2000)

Taller InfoAndina en el ESPOCH

El Taller InfoAndina se realizó en la Facultad de Recursos Naturales de la Escuela Politécnica del Chimborazo. Fue inaugurado por el Ing. Fernando Romero, Decano del ESPOCH. El dictado del taller estuvo a cargo de la Ing. Ana María Ponce, InfoAndina, y el Arq. Hernán Valencia (DSGL-Quito). Participaron representantes del INIAP, FAO y del ESPOCH y el Ministerio de Agricultura.

Resultados

Para el taller se utilizaron acetatos y un retro-proyector. Durante el debate final, el Ing. Romero, Decano de la Facultad, indicó que cuenta con 410 tesis procesadas en Micro-Isis, y pondría a disposición de InfoAndina para su difusión vía WEB. Mencionó que la Facultad de Recursos Naturales participa activamente de los planes de Ordenamiento Territorial y Gestión Ambiental del Chimborazo, tienen aspiraciones altas respecto al futuro cableado de fibra óptica que facilitará las video-conferencias y la educación a distancia en la Universidad.

El Sr. Gari Segura, representante de CPRSC-FAO mencionó el progreso con el proyecto "Centros de Referencia para Post-Cosecha", que involucra las provincias del Chimborazo, Bolívar, Cotopaxi, Loja y Azuay, con información sobre precios del mercado para papas y granos secos, con la colaboración de ONGs y del Ministerio de Agricultura. Este sistema facilitará la planificación de siembras y cosechas de productos, y tienen un convenio con el FORTIPAPA. Este sistema se pondrá en el WEB de FAO-Quito. Vale la pena destacar este esfuerzo promocionado por FAO en Ecuador como modelo para otras regiones.

Para finalizar, los participantes sugirieron los principales temas de interés para la región para un posible debate moderado por la Facultad de RRNN de la ESPOCH: Desertificación, agroforestería, ecoturismo, aprovechamiento de recursos no-maderables.



Taller InfoAndina en Cuenca
Universidad Nacional de Cuenca - Programa de Manejo
de Suelos PROMAS

martes 20 de Marzo, 2000
Contacto Principal: Ing. Gerd Decon



Debido a las condiciones del camino y derrumbes por el mal tiempo, Ana María Ponce y Hernán Valencia viajaron a Cuenca por vía aérea. Antes del Taller, se reunieron en Cuenca con los representantes del PROMAS (Lic. Gerd Decon, Bert de Bievre), la Sra. Marta Centeno, del Consorcio Ampliado del PROMAS y dos representantes del IRD (Ex-ORSTOM).

El PROMAS se un instituto de investigación joven (8 años), en temas de riego, manejo y conservación de agua y suelo, cuenta con una masa crítica de investigadores y docentes a nivel de pre-grado en temas de economía y sociología, y a nivel de post-grado en los temas de manejo de agua en agricultura irrigada. El PROMAS trabaja con diversos proyectos con ONGs, instituciones estatales y realiza consultorías académicas, en el tema de la "regionalización" de la problemática a nivel de cuenca hidrográfica (Modelización del Transporte de Sedimentos), con la cooperación de la Universidad de Lovaine (Bélgica).

El PROMAS produce materiales de capacitación: Rotafolios, maquetas, modelos de cuencas, cuenta con una página WEB: www.promas.ucuenca.edu.ec, y es promotor del "Consortio Ampliado para Manejo de Recursos Naturales", en la región del Chimborazo.

Durante esta reunión se explicó la importancia del PROMAS en el trabajo regional en la zona del Chimborazo, las zonas altas determinan todos los recursos que llega al valle, su labor en la caracterización de los agroecosistemas de la zona.

La Sra. Martha Centeno, Coordinadora del Consorcio Ampliado explico que desde hace 30 años la U. de Cuenca trabaja en forma inter-institucional y multi-disciplinaria con ONGs a nivel regional (CREA) y a nivel local con los grupos humanos que pueden involucrarse en el proceso de investigación. Se mencionó el trabajo en la región del Jima, al Sur-Este de Cuenca, con diversas variedades de papa.

Expresaron su interés en CONDESAN y el CIP como elemento de retroalimentación sobre los problemas de la región andina. Son miembros registrados del Foro de Montañas en América Latina, reciben las publicaciones y agradecen al Mountain Forum el haber establecido contacto horizontal con socios en Cusco (Asociación Pukllasunchis).

Taller InfoAndina en Cuenca:

El Taller se realizó en el auditorio de la U. de Cuenca, con una amplia participación de instituciones asociadas al PROMAS y el "Consortio Ampliado". (Ver Anexo). Estuvo a cargo de la Ing. Ana María Ponce y Hernán Valencia.

Se cubrieron los temas de trabajo de CONDESAN, los servicios de InfoAndina y el Foro de Montañas, y se organizó una "lluvia de ideas" sobre las posibilidades de uso de los servicios de InfoAndina y el Foro de Montañas.

Resultados del Taller:

- Durante el debate se sugiere organizar una base de datos sobre especialistas en temas, entre los socios de CONDESAN y el Foro de Montañas.

- Se propone el uso de la "vitrina virtual" de CONDESAN para venta de las publicaciones del PROMAS "Zonificación Agroecológica del Austro-Ecuatoriano",

IV. Conclusiones y Recomendaciones

Como resultado de los talleres de InfoAndina, en Ecuador y Perú, podemos mostrar un análisis de los costos de acceso a Internet para uso individual en ambos países, tomando además como referencia los costos actuales en Bolivia (La Paz).

País	Tarifa mensual de acceso a Internet y al e-mail (uso ilimitado)	Costo Anual
Ecuador	50 USD	600 USD
Perú	12 USD	56 USD *
Bolivia (La Paz)	45 USD	480 US

* Tarifa especial para usuarios de Telematic -Perú (Dic 99)

Cuadro 1. Comparación de costos de acceso a Internet

Con respecto a la membresía, podemos considerar que participantes antes y después del evento. La tabla adjunta muestra los resultados del análisis antes y después de los talleres:

Usuarios de InfoAndina			
PERU	Antes	Nuevos	Despues
Arequipa	3	3	6
Cusco	3	9	12
Puno	3	7	10
Sub-Total	9	19	28
ECUADOR	Antes	Nuevos	Despues
Quito	13	5	18
Carchi	0	6	6
Riobamba	2	7	9
Cuenca	3	2	5
Loja	1	0	1
Sub-Total	19	18	39
Total	28	37	67

Cuadro 2. Usuarios de InfoAndina en Ecuador y Perú (Antes y después de los Talleres Itinerantes)

Se observa que con los talleres itinerantes se obtuvo un incremento en la participación en ciudades secundarias de Perú y Ecuador superior al 100%.

Entre los 37 nuevos usuarios de InfoAndina, hay 9 que no cuentan con servicios de correo electrónico. Esto nos da un buen índice sobre la importancia de ofrecer servicios de difusión de información impresa a usuarios en zonas rurales, ofreciéndoles acceso a publicaciones (memorias de los foros electrónicos y boletines).

Se recomienda seguir aplicando esta estrategia en los otros países andinos (Bolivia, Colombia y Venezuela), ya que se trata de una forma de bajo costo para captar la participación de usuarios en zonas rurales y ciudades secundarias de los Andes

En todas las universidades andinas visitadas se encontró un común denominador en la preocupación por mejorar su infraestructura de comunicaciones para video-conferencias a corto y mediano plazo, tal es el caso de la Escuela Politécnica del Chimborazo, la Universidad de Caldas en Manizales, las Universidades de Puno y Arequipa, , que cuentan con cableado de fibra óptica y terminales especiales para video-conferencias, Esto facilitaría en gran medida el desarrollo de un proyecto de educación a distancia apoyado por tecnologías de video-conferencias en combinación con Internet.

ANEXO I: Lista de Participantes en los Talleres Itinerantes InfoAndina

Universidad Nacional San Agustín de Arequipa 8 de Febrero, 2000

Apellidos y Nombres	Institución
Jesús Mariscal Flores	CISA
Rodolfo Marquina Bernedo	DESCO
Edwin Guzmán	LABOR
Gerardo Lovón	PDR - COPASA
Mariela Quispe CH	AEDES
Luisa Castañeda	Decana UNSA

Taller InfoAndina en Puno: CIRNMA 9 de Febrero, 2000

Apellidos y Nombres	Institución
Ing. Luis Flores Cuba	Proyecto Binacional del Sistema Hídrico TDPS - Bolivia
Ing. Martha Hinojosa	Programa de Apoyo al Desarrollo Rural Andino - PRADERA
Ing. Freddy Guevara	Proyecto CIED
Ing. Jaime Villena	Programa Internacional Waru - Waru
Amelia Castillo	PERUADO
Mario Choque A.	Gerencia de Inversiones - GEPRI - CTAR
Leslie Jhon Davey	Centro de Servicios Económicos - Corredor Puno
Freddy Villasante	Fac. Ing. Estadística UNAP
Teresa Alvarez Rojas	Fac. Ing. Estadística UNAP
Policarpio Catacora	INIA
Ing. Roberto Valdivia	CIRNMA

**Taller InfoAndina en el Centro de Estudios Regionales Andinos
Bartolomé de las Casas, Cusco
11 de Febrero, 2000**

Apellidos y Nombres	Institución
Baca Tupayachi, Epifanio	Director de ORTAN
Corzo, Ramiro	Secretario Ejecutivo, CONAM
Dr. Moyapaza, Efrain	Facultad de Biología, UNSAC
Latts, Enrique	Casa Campesina
Mansilla, Hernan	Mgmt. Rural Development
Lopez Giraldo, Juan Diego	Asociación Pukllasunchis
Sancho, Catalina	Jefe de Informática, CBC
Ugarte, Olinto	Museo de Historia Natural
Valencia Auca	Lic. en Turismo
Hinojosa Leonith	Directora de COINCIDE - MAPANDINA
Béjar Rosa	Directora del IMA
Castillo, Ada (Blga.)	Directora del Parque Nacional del Manu
Arias Jesús	Director del Programa de Manejo Integrado de Machupicchu
Amalia Sebille	Centro Bartolomé de las Casas
Chrstine Giraud	Asistente de Planificación Responsable GAED

**Relación de Participantes - Taller InfoAndina en Santa Catalina, Ecuador
16 de Marzo, 2000**

Nombres	Institución
Ing. Jorge Grijalva	INIAP Santa Catalina
Lic. Laura Muñoz	INIAP Santa Catalina
Dra. Susana Espin	INIAP Santa Catalina
Ing. Franklin Valverde	INIAP Santa Catalina
Ing. Flor de María Cárdenas	FORTIPAPA
Ing. Manuel Pumisacho	FORTIPAPA
Econ Luis Mendoza	INIAP Planificación
Sr. Paul Arellano	MANRECUR
Patricio Mena	ECOCIENCIA
Francisco Jarrin	CIP - Quito
Gabriela Chacón	CIP - Quito
Paola Ramón	CIP - Quito
Miguel Vega	CIP - Quito

Fabián Muñoz	CIP - Quito
--------------	-------------

**Relación de Participantes - Taller InfoAndina en San Isidro (Provincia El Carchi), Ecuador
17 de Marzo, 2000**

Nombres	Institución
Jorge Estrada	Ministerio de Agricultura
Grado Mateus	MANRECUR II
Henry Romero	Fundación "El Artesón"
Guillermo Rodríguez	Municipio de Bolivar (PRODEP)
Carlos Molina	Ministerio Turismo Ambiente - Reserva "El Ángel"
Erica Castro	Consejo Provincial del Carchi
Susana Ricaurte	Consorcio El Carchi

Relación de Participantes - Taller InfoAndina en Riobamba

**Escuela Politécnica del Chimborazo, Ecuador
20 de Marzo, 2000**

Nombres	Institución
Mónica Chavez	INIAP
Maria Luisa Riofrio	ESPOCH
Mery Montres R.	ESPOCH
Ing. Rosa Castro G.	ESPOCH
Hugo Rodríguez G.	ESPOCH
Danilo Román	ESPOCH
Victor Barrera	INIAP
Angel Tixi	ESPOCH
Sandra Moreno	CRPSC - FAO
Gari Segura	CRPSC - FAO
Doris	ESPOCH - Fac. Recursos Naturales
Wilfredo Jarrin M.	ESPOCH - Fac. Rec. Naturales
Carlos Buenaño	ESPOCH - FRN
Richard Cevallos	ESPOCH - FRN
Pedro Llangari	INIAP - Chimborazo
Fausto Yumisaca	INIAP - Chimborazo
Freddy Inca	INIAP - Chimborazo
Fernando Romero C.	Decano, ESPOCH - FRN

Relación de Participantes - Taller InfoAndina
Universidad Nacional de Cuenca, Ecuador - 21 de Marzo, 2000

Delegados	Instituciones Participantes
Ing. Juan Ayora C.	CREA
Eco. Hugo Dután	DFC
Ing. Catalina Díaz	DFC-ETAPA
Milton Xavier Pacheco	DIFORPA
Ing. Sandra Barros	ETAPA
Nicolás Germain	IRD (ex ORSTOM)
Pascal Podwaifwski	IRD (ex ORSTOM)
Ing. Edgar Toledo	OFIS- Cuenca
Ing. Fernando Alvear	Plan Internacional
Soc. Pablo Tenorio	PROMAS
Ing. Bert de Bièvre	PROMAS
Ing. Pablo Jail Vimos Calle	PROMAS
Ing. Gerd Dercon	PROMAS
Ing. Henry Sánchez	PROMAS
Ing. Armando Molina	PROMAS
Eco. Marta Zenteno	PROMAS
Ing. Eduardo Tacuri E.	PROMAS
Eco. Milton Quezada	PYDLOS
