

Una oportunidad puede despertar muchas habilidades y capacidades

La Escuela Taller de Integración en Sucre

La primera lección que se aprende al ingresar a la Escuela Taller de Integración es que una discapacidad física o motriz puede hacer diferente a una persona, pero que no puede inmovilizarla o marginarla. La segunda lección es que esa discapacidad, con un adecuado tratamiento y entrenamiento puede despertar capacidades y habilidades de las personas internas para que continúen siendo jefes de hogar, estudiantes y niños que buscan una vida mejor.

Ser una verdadera comunidad es el espíritu que guía a la Escuela. Además de la atención médica de fisioterapia, que les permite recuperar o mejorar las funciones de sus miembros dañados por accidentes o de nacimiento, reciben capacitación en diferentes talleres de carpintería, costura, bordado y muy pronto de panadería.

La Escuela es un centro muy importante en el país, en él 200 personas reciben ayuda y asistencia de forma diferente. 24 de ellas, por ejemplo, tienen alguna discapacidad y están internas; pero como muchas son madres y jefes de hogar, también viven con sus hijos en el recinto. Los más chicos pueden estar en la guardería, mientras sus padres están haciendo sus ejercicios de recuperación, los jovencitos pueden recibir asistencia en sus tareas o participar y aprender algún oficio en los talleres.

El otro porcentaje de la población de la



escuela forma parte del programa de transición, sólo asisten para continuar con sus terapias y capacitación, porque ya viven fuera y tienen un empleo.

La Directora del Departamento de Fisioterapia, Dra. Rita Shefler, menciona que la opción de los servicios está dirigida a los pacientes que provienen del área rural, que no pueden pagar una atención médica y que son relegados por sus familias, por su imposibilidad de realizar las faenas y actividades del campo.

“La terapia que reciben los pacientes es integral, contempla todo su entorno, desde el familiar, la asistencia profesional y la estimulación de sus capacidades y aptitudes para desarrollar algún oficio que le permita estar activo en la sociedad.

En esta labor participamos 30 trabajadores, entre administrativos y personal con especialidades diferentes, hay cinco fisioterapeutas y también tenemos un promedio de 80 estudiantes cada gestión que están en su último año, con los que se comparte experiencia y conocimientos y lo que incluye la recuperación integral de un paciente.

La técnica principal de recuperación que se emplea y enseña es la de una valoración precisa, un plan individual de tratamiento con técnicas modernas que estimulan el sistema nervioso central consiguiendo reacciones en las partes afectadas del cuerpo, sin recurrir necesariamente a equipos y aparatos”.

El nuevo trabajo emprendido por la doctora Shefler y su equipo es el de la educación en barrios y poblaciones alejadas, para que la población sepa detectar cuándo un miembro de su familia está empezando a desarrollar alguna deficiencia corporal, para prevenirla.

Esta profesional, especializada en terapias modernas de fisioterapia, es miembro del Centro para la Migración (CIM), institución de la Cooperación Alemana que asigna personal para apoyar el trabajo de instituciones como la Escuela Integral, compromiso enmarcado en las Metas del Milenio, orientadas a satisfacer las necesidades de salud de la población con menores recursos.

El nuevo trabajo emprendido por la doctora Shefler y su equipo es el de la educación en barrios y poblaciones alejadas, para que la población sepa detectar cuándo un miembro de su familia está empezando a desarrollar alguna deficiencia corporal, para prevenirla.



país, del 11 al 13 de abril, se incluyó un viaje al Parque Nacional Sajama, en Oruro, donde funciona el albergue comunitario Tomarapi, donde se respalda la conservación del área natural y el desarrollo de la comunidad.

La Cooperación Alemana apoyó en la construcción del hotel, la capacitación y la conformación de su empresa comunal.

Parlamentarios de Alemania y Bolivia fortalecen el diálogo político

Una Comisión de Cooperación para el Desarrollo del Parlamento Alemán visita Bolivia y varios proyectos que la Cooperación Alemana impulsa. La delegación programó encuentros con autoridades de gobierno y parlamentarios bolivianos, para compartir sus visiones sobre las tareas y avances de las acciones conjuntas entre ambos Estados. En la agenda de los parlamentarios que visitan el



100 mil hogares tendrán cocinas mejoradas hasta el 2010

de alimentos. En las regiones rurales, el 80 por ciento de los hogares utiliza leña, aserrín o bosta, para cocinar.

A través del Componente de Acceso a Servicios Energéticos (PROAGRO-GTZ), cofinanciado por el Reino de los Países Bajos, se instaló en Potosí, Chuquisaca, Oruro, La Paz y Cochabamba, 900 cocinas mejoradas. Estas son de tres tipos: las metálicas Rocket, que concentran mayor calor y energía, además de tener instalada una chimenea; las cocinas solares, útiles en áreas sin vegetación; y las de arcilla, modelo Malena, con extractor de humo.

En coordinación entre el Ministerio de Obras Públicas, Servicios y Vivienda, el apoyo técnico de la Cooperación Alemana y el respaldo económico del Reino Unido de los Países Bajos, se lanzó la campaña *Cocinas para una Vida Mejor*, que pretende llegar a más de 100 mil hogares en el campo, con la dotación de cocinas mejoradas en los próximos cuatro años.

Con la introducción de las cocinas mejoradas se pretende disminuir las enfermedades respiratorias y estomacales provocadas por la aspiración de humo producido por los fogones empleados tradicionalmente para la cocción

Hasta junio del 2007 se dotarán 3.900 cocinas, 500 de ellas serán del tipo Malena, para las familias más pobres. También se entregarán 1.240 artefactos a escuelas rurales.

La campaña pretende llegar a todas las regiones del país instalando las cocinas metálicas Rocket y las solares a un costo promedio de 60 dólares. El 50% es financiado por la Cooperación, el resto debe ser cubierto por

el beneficiario o por las municipalidades en cuotas o al contado.

En el caso de las cocinas Malena, el material empleado y el sistema de ventilación por chimenea está subvencionado. Para acceder a este servicio, las comunidades o municipalidades pueden contactarse con el Componente de Acceso a Servicios Energéticos, en La Paz (Av. Sánchez Lima 2206 y 2231, teléfono 2115256).

Esta experiencia boliviana de desarrollo energético sostenible fue compartida en un seminario internacional, realizado en marzo, en el que participaron 12 países, entre ellos México, Chile, Honduras, Argentina, EEUU, Alemania y España, estableciendo la primera red internacional de expertos en cocinas ambientales.

Por mejorar el uso de energía, esta iniciativa recibió en abril un premio en la categoría de fuego, otorgado por el Energy Globe, *The World Award for Sustainability*, organización internacional con sede en Austria.

Líderes juveniles asumen el compromiso de fortalecer a sus organizaciones

Liderar para crear futuro fue el nombre del taller que reunió a jóvenes del Norte de Potosí y del Chaco. Durante el encuentro intercultural, los representantes juveniles manifestaron el propósito de fortalecer sus organizaciones a nivel local.

El evento realizado en Sucre, del 8 al 12 de marzo, implementó una metodología de formación integral y vivencial de líderes con la finalidad de crear oportunidades de crecimiento, de manera que desarrollen sus potencialidades para el ejercicio de un liderazgo transformador.

En el taller se compartió con los jóvenes herramientas y técnicas para potenciar su crecimiento personal, sustentado en el autoconocimiento, en el desarrollo de la autenti-

cidad, en la valoración de sus cualidades, en el descubrimiento de recursos personales y en el rompimiento con limitantes que detienen sus logros. Asimismo, potenciaron su capacidad de negociación y comunicación.

Unos 54 jóvenes de municipios del Chaco (31 personas que integran las diferentes redes juveniles municipales) y del Norte de Potosí (23 delegados de la Asociación de Jóvenes del Municipio de Llallagua, Consejo de Estudiantes Jóvenes de la Nación Originaria Charkas Qharaqhara, Reporteros Juveniles, Federación de Ayllus Originarios Indígenas, Centro Integral Juvenil, Federación Sindical Única de Trabajadores Originarios) participaron en el evento.

Los representantes revalorizaron el aprendi-



zaje en comunidad a través del intercambio de experiencias y conocimientos de sus culturas, para proyectarlas en la dirección de sus organizaciones.

El taller fue organizado por el Proyecto de Apoyo a Jóvenes y sus Organizaciones en Procesos de Participación en el Ámbito Municipal (PROJUVENTUD-GTZ), que trabaja en 29 municipios de esas regiones, brindándoles asistencia técnica y cofinanciamiento a proyectos conjuntos de organizaciones juveniles y gobiernos municipales.

Sembrando futuro

37 poblaciones de la mancomunidad del Chaco Chuquisaqueño ya cuentan con un Plan de Ordenamiento Territorial. En su vida cotidiana, esto sirve a los agricultores para distribuir y aprovechar mejor sus suelos, proteger y manejar sus recursos de forma sostenible, mejorar las técnicas de cultivo para optimizar la producción y las estrategias que logran aumentar su comercialización.

Además de la protección de las bases productivas, esto deriva en el incremento de sus ingresos y en la mejora de las condiciones de vida de los pobladores del área rural que, por lo general, viven con una economía de subsistencia.



El ejemplo está enmarcado dentro del área focal de Desarrollo Agropecuario Sostenible de la Cooperación Alemana, que alinea su trabajo al Plan Nacional de Desarrollo para consolidar los proyectos nacionales, concentrando recursos humanos y económicos entre el sector público y privado, en los municipios y prefecturas, para lograr apoyo eficaz y calidad en los servicios.

El trabajo consiste en impulsar proyectos que permitan a los pequeños productores contar con sistemas de riego para sus cultivos, transferencia tecnológica adecuada para elevar la productividad y la comercialización; manejo y protección de las cuencas que son la fuente de agua para riego y fertilidad de los suelos; fortalecimiento del desarrollo agropecuario local; manejo sostenible y productivo de las áreas protegidas y acceso a servicios de energía.

Riego para las comunidades

Con la implementación de sistemas de riego, los pequeños agricultores pueden disponer de agua para sus cultivos, factor que triplica su productividad cada año. Las obras que demandan el embalse y la construcción de presas están dirigidas por el Subprograma de Inversiones Intercomunales (SIRIC), en coordinación con las prefecturas de Cochabamba, Chuquisaca, Santa Cruz y Tarija.

En los últimos cinco años, en acuerdo con prefecturas, municipios y organizaciones locales -como el caso de los regantes-, la Cooperación Alemana financió proyectos que permitieron alcanzar una cobertura de 15.000 hectáreas bajo riego, cifra que hasta el 2010 se prevé extender a 40 mil hectáreas.

Para lograr la sostenibilidad de los sistemas se capacita a los agricultores en su manejo y administración. También se hace un acompañamiento a las instituciones del sector para el diseño de políticas y normas para una buena gestión.

El fomento económico está a cargo de la Cooperación Financiera Alemana KfW y la Cooperación Técnica Alemana GTZ. Durante el 2006, por ejemplo, se ejecutó el Proyecto de Riego Incahuasi con la Prefectura de Chuquisaca, con una inversión de 13,5 millones de dólares. Se construyeron dos presas y 51 kilómetros de canal principal.

Otro proyecto importante en Cochabamba es la construcción de un canal hacia la represa de Yungas de Vandiola, para su llenado. La obra será licitada hasta noviembre, con una nueva asignación de 6 millones de euros. Ligado a los sistemas de riego está el manejo de cuencas que son las fuentes de agua, lo que significa lograr un manejo sostenible de los recursos, mejora del manejo del monte, laderas y cultivos.

En coordinación con el Programa Nacional de Cuencas del Gobierno, la Cooperación Alemana impulsa proyectos en siete departamentos (excepto en Pando y Beni). Un

resultado alentador se desarrolló con la Mancomunidad del Chaco Chuquisaqueño, la Fundación Yangareko, el Servicio de Cooperación Social-Técnico Alemán DED y la GTZ, con la elaboración de 37 Planes de Ordenamiento Territorial, lo que permitirá un mejor uso y aprovechamiento de los suelos y recursos de la Cuenca del Río Bañado.

El apoyo a la capacidad productiva

Organizaciones de productores, especialmente de indígenas y mujeres, reciben apoyo en la implementación de tecnología adecuada para el mejoramiento de semillas y productos, capacitación de agricultores, diseño de estrategias de comercialización y apertura de mercados. El apoyo llega a diferentes regiones del país a través del Sistema Boliviano de Transferencia de Tecnología Agropecuaria (SIBTA), que tiene como brazo operativo a los Proyectos de Innovación Tecnológica Aplicada PITAs.

Hasta principios de 2007, en la región del Chaco, se ejecutaron 66 proyectos en los que participaron 13.858 familias. Una encuesta realizada el 2006 entre los beneficiarios de los PITAs expresó el 80% de satisfacción por los resultados logrados por estos emprendimientos.

Los planes son financiados por una línea de crédito del BID y recursos de la cooperación internacional como Alemania, Dinamarca, Estados Unidos, Gran Bretaña, Japón, Países Bajos y Suiza. El monto de apoyo es de 50 millones de dólares y se trabaja en los valles, chaco, trópico húmedo y altiplano.

Desarrollo Económico Local

El trabajo está destinado al ámbito municipal, busca una interacción entre los sectores público y privado para el aprovechamiento eficiente de recursos locales, su desarrollo económico, productivo y sostenible.

Así se apoya a los productores en la presentación de sus propuestas para ser tomadas en cuenta en la planificación del desarrollo económico local de sus municipios, pero también incluye un respaldo en la elaboración de planes y estrategias de fomento al desarrollo, así como preparación de agendas de responsabilidad compartida y la asistencia técnica en la elaboración de estudios de mercado y planes de negocio.

Esta actividad se fomentó principalmente en los 13 municipios del Norte de Potosí y 16 municipios del Chaco, con proyectos de la GTZ. En esta última región se constituyeron 14 comités de Desarrollo Económico,

las que canalizaron planes productivos por un monto cercano a 2 millones de euros, cifra que se triplicó desde el 2004.

En Rurrenabaque-Beni, Norte de La Paz, Tarija y la Chiquitanía, el DED concentra su apoyo al fomento de organizaciones productivas y de microempresas de carpinteros, productores vitivinícolas, cafetaleros, de cacao, miel y turismo, a través de la enseñanza de conceptos empresariales, su mejor desenvolvimiento en el mercado, exposición y venta en ferias internas y la diversificación y certificación de su producción.

La KfW, GTZ y el DED también fomentan proyectos productivos en equilibrio con la conservación de los recursos naturales para los habitantes de las áreas protegidas, como en el Parque Nacional Madidi (La Paz), Tariquía (Tarija), Sajama (Oruro), Isidoro Sécore (Cochabamba-Beni) y Eduardo Abaroa (Potosí).

El fortalecimiento a la gestión eficiente

Para lograr que la gestión del desarrollo local sea eficiente, InWEnt, otra de las instituciones alemanas destinada a la formación de recursos humanos, en su programa regional, trabaja con la Federación de Asociaciones Municipales (FAM), que agrupa a los 327 municipios del país, en la formación de un sistema de capacitación a través de redes de entrenamiento para las administraciones ediles en temas de fomento a la economía regional y participación ciudadana.

Servicios para las comunidades

En este sector se apoya el acceso energético para uso productivo y transformación de los productos agrícolas, pero también para mejorar las condiciones de vida de los productores.

En comunidades rurales se realiza la ampliación de redes eléctricas. Hasta la fecha, se instaló energía para uso doméstico en 5.400 hogares; se espera que este servicio beneficie a 250 mil personas más.

