Curso y experiencia en Asunción

Arg: René Canese Azzi*

La Red XIV.C y las Cátedras de Vivienda.

La Red CYTED XIV.C "Capacitación y Transferencia Tecnológica para la Vivienda de Interés Social" compromete una gestión continuada y persistente en diversos ámbitos, con especial incidencia en los académicos, por sus consecuencias directas e indirectas; una gestión que tiende a la incorporación activa de esta temática en la formación de los estudiantes universitarios. en alguna etapa de su currículo.

Esa meta, que aparece entre los objetivos de la Red XIV.C ya desde su nacimiento, se fue enriqueciendo paralelamente al desarrollo de la Red, buscando llegar, también, a los espacios formativos de posgrado y, aún, a los de carácter preuniversitario.

Al mismo tiempo se ha ido pasando de instancias exclusivamente expositivas, donde predominaba la formación de una conciencia crítica sobre la importancia de la cuestión, para llegar a eventos de participación activa donde se pudiera experimentar sobre técnicas alternativas conocidas.

Se han ido profundizando los mecanismos mediante los cuales la Red se articula con los Centros Educativos, en atención a que son los ejes de la expansión de la formación popular. Y lo pueden ser en la medida en que son capaces de producir un efecto multiplicador muy elevado, cuyos límites o alcances no son fácilmente reconocibles. En definitiva, se trata de una línea de trabajo y una verdadera estrategia de acción para la propia Red XIV.C.; tanto ahora como para el futuro.

La Cátedra de Vivienda en la FA-UNA

La Facultad de Arquitectura de la Universidad Nacional de Asunción (FA-UNA), incorporó dentro de su currículo un grupo de materias -denominadas Materias Opcionales de Salida- que constituyen un paquete orientado a la formación de sus estudiantes de acuerdo a sus vocaciones preliminares, las que deben ser experimentadas para confirmarlas o rechazarlas. La oferta de opciones es aún limitada, sobre todo por la escasa asignación presupuestaria.

Dada la importancia nacional de una cuestión tan sensible para una población afectada por múltiples carencias, la FA-UNA dio prioridad al problema habitacional, abriendo una Cátedra que se denomina Hábitat Popular y que tiene cuatro módulos semestrales con una carga curricular de 204 horas cátedra más un Trabajo Final de Graduación. El interés despertado -un promedio de treinta y cinco personas- demuestra que existen alumnos fuertemente sensibilizados y propensos a potenciar sus formaciones dentro de ese ámbito.

La concreción del apoyo en Asunción.

En varias ocasiones la Red XIV.C y el Subprograma Habyted han concretado diversos eventos de difusión sobre la problemática de la vivienda popular en Paraguay, en colaboración con la FA-UNA y el CONAVI. Seminarios en Mayo 2000 y Agosto 2001, así como presencias puntuales de disertantes de la Red o del Subprograma, fijaron el tema como de alta trascendencia. Y, desde luego, debe citarse acá el Concurso Nacional sobre la Vivienda Popular fallado en Noviembre 2000.

No se trata solamente de una mera expresión de deseos; los eventos se han materializado en varias ocasiones consolidando un apoyo de gran relevancia. De la misma manera se llevaron a cabo en otros lugares de Iberoamérica: Montevideo, La Habana, Cuernavaca, Quito, Cochabamba, La Plata, etc

Taller con el CEVE en Asunción.

Del 14 al 16 de noviembre de 2001 se realizó en Asunción el Taller de Apoyo a la Cátedra Opcional denominada Hábitat Popular, que estuvo abierto, además, a funcionarios técnicos del CONAVI, profesionales, estudiantes de los Colegios Técnicos y pobladores del Municipio de Limpio -localidad a unos 20 Km de Asunción- embarcados en la formación de una Cooperativa de Viviendas.

FACULTAD DE ARQUITECTU Pepto, de DOC. y BIBLIOTECA

La multisectorialidad de los concurrentes a las jornadas expresa la enorme riqueza y atractivo que tiene para la gente una temática como ésta. El intercambio que se produjo entre quienes participaron de las charlas y las prácticas demuestra las posibilidades que se abren para la FA-UNA y la Red XIV.C.



El programa:1

Visión General de Tecnologías Adecuadas. Experimentaciones del CEVE Sistema de Prefabricación BENO.

Taller de diseño tecnológico = Adaptación de un proyecto a la tecnología BENO.

Experiencias de intervenciones integrales en situaciones de emergencia

Taller de Diseño Tecnológico. Jornada de fabricación de placas BENO

Jornada de fabricación de placas BENO

Presentación y Exposición de Trabajos

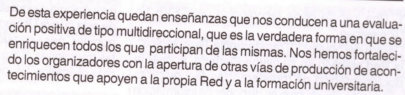
Conferencia en la Sociedad Científica del Paraguay:

"Límites del desarrollo tecnológico de la vivienda popular en el Cono Sur"

La presencia de alrededor de cincuenta personas produjo una experiencia muy intensa de intercambio interdisciplinario, enriquecida por una fuerte participación en el Taller de Diseño Tecnológico y en la Fabricación de partes de los prototipos desarrollados por el CEVE de Córdoba,

República Argentina. No se trató de un evento meramente académico sino que la presencia de pobladores directamente involucrados en el problema del déficit habitacional agregaba una visión mucho más pragmática y exigía respuestas concretas.

Balance



Por sobre todas las cosas nos ha reconfortado la incorporación de caras nuevas, interesadas en la problemática de la Vivienda Popular, demostrando una vocación de servicio que abre grandes expectativas sobre el futuro y la modalidad nacional para afrontar una temática casi abandonada a su propia suerte.

Sirvió, además, para observar la satisfacción de todos los que construyeron algo con sus propias manos y vieron que eso era posible. Y que tenían en sus manos un conocimiento y una práctica que les ofrecía otra alternativa de resolución tecnológica. Algo así como aprender que las respuestas a las carencias que soportamos están, en realidad, en nosotros mismos; que todos podemos alcanzar ciertos objetivos vivenciales que nos corresponden por derecho propio, que estos objetivos resultan más fáciles y accesibles si no estamos solos y que la cooperación mutua nos acerca al logro de las metas.

