

SOCIEDAD | LA DISTINCIÓN SERÁ ENTREGADA EL JUEVES 21 A LAS 10 EN LA SEDE DE LA ORGANIZACIÓN

# Tecnologías y discapacidad, una combinación más que posible

La Asociación Civil Novanet recibió el primer premio "Lapacho 2005" por un proyecto que incluye las tecnologías a la educación especial. El programa obtuvo 3.500 pesos y se implementará a partir de marzo.

**U**n premio al esfuerzo, a la solidaridad por el que no tiene la posibilidad de manejarse por sus propios medios.

Así podría calificarse a la distinción que obtuvo la Asociación Civil Novanet (Nuevas Opciones y Vanguardia en Educación y Tecnologías) por parte de la Asociación Civil La Usina - El cambio en discapacidad. Se trata del primer premio "Lapacho 2005" del Concurso de Proyectos para Organizaciones de y para Personas con Discapacidad de la Región del NEA.

La presidente de la Asociación Novanet, Patricia Veniargo, comentó que el premio consiste en 3.500 pesos en efectivo para la optimización de recursos, para poder concretar el proyecto presentado

*"No siempre para la educación especial hace falta material especial. Hay que incorporar lo que hay"*

durante el año. El mismo se iniciará en marzo.

La entrega del premio será el jueves 26 de enero en la sede de la Asociación (Roque Pérez 2282 de Posadas) a las 10. Se espera contar con la presencia de Bea Pelizzari, directora de La Usina.

## El proyecto

El plan en el que se encuentran trabajando -y por el que recibieron la reciente distinción- responde al área específica de la educación especial y a la aplicación de las nuevas tecnologías. En este caso la Asociación realiza convenios interinstitucionales con organismos que se dedican a la discapacidad.

El proyecto incluye al departamento de Educación Especial de la Facultad de Humanidades de la UNaM y al CIAE (Centro Integral de Atención Especializada).

Las instituciones traen a sus alumnos y sus profesionales que se encargan de brindar el asesoramiento pedagógico para con los chicos discapacitados; y desde la Asociación se trabaja directamente lo tecnológico. Se asesora también a los profesionales sobre cuál es la mejor manera de incorporar las tecnologías a sus programas "y



Desafíos. Novanet existe hace un año y ahora apuesta a la educación tecnológica para discapacitados.

les mostramos todo el abanico de posibilidades que hay en internet, que no siempre a la educación especial le hace falta material especial", explicó Veniargo, aclarando que primero hay que ver los objetivos específicos que se plantea el profesional y se puede trabajar tranquilamente con lo que hay de circulación comercial, o dentro de internet. "Hay que incorporar lo que hay", agregó. "Esa es la idea un poco de ayudarlo a los profesionales en ese sentido", expresó.

## Integración

"El proyecto presentado por La Usina apuntaba a organizaciones civiles que trabajaran por o para la discapacidad. Y la idea fundamental era apoyar a los proyectos que vincularan a organizaciones que están directamente relacionadas a la discapacidad con otras que no lo están", explicó Veniargo.

Indicó que la discapacidad en la comunidad misionera es un tema relegado a un ámbito específico, que no está vinculado, por lo general, con el resto de la sociedad. "Nuestro proyecto fue distinguido porque somos una Asociación que no trabaja directamente con la discapacidad. Si bien tenemos programas orientados al acceso a las tecnologías, no trabajamos directamente con ellos", comentó. "También fue premiado porque abarca un amplio espectro de instituciones

que están vinculadas de alguna manera a la discapacidad", aseguró.

La idea original de la Asociación Novanet es que el proyecto se

*"La computadora es una herramienta multi estímulo que ayuda mucho en la educación"*

vincule con la Universidad de Misiones, ya que en la Facultad de Humanidades se cuenta con un Departamento de Educación Especial, la carrera de Antropología y el CIAE (Centro Integral de Atención Especializada).

## Aplicación

"Vamos a trabajar durante un año (desde marzo) con el CIAE viendo como es la mejor forma de que se incorporen las nuevas tecnologías para sus aprendizajes", explicó Veniargo.

Asimismo, comentó que la experiencia ya fue realizada con anterioridad con otros grupos, con particulares, con otras escuelas especiales, con pequeños desde los ocho años hasta jóvenes de más de veinte, con resultados excelentes. "Los profesionales estaban muy contentos, nos dijeron que ellos habían pensado en algún momento en aplicar las tecnologi-

as, porque a los chicos siempre les llama, pero que realmente no estaban conscientes de las posibilidades que tenían", recordó.

Para la lecto-escritura e incluso para la educación sexual, que resulta un poco difícil hablarlo con chi-

## Historia

La Asociación Civil Novanet (Nuevas Opciones y Vanguardia en Educación y Tecnologías) existe hace un año con personería jurídica. Anteriormente ya se realizaban actividades del ramo, pero se comenzó a trabajar fuerte a partir de la obtención de la personería.

Actualmente la Asociación cuenta con unos treinta colaboradores, que participan de manera voluntaria.

Allí también se dictan clases de computación abiertas a la comunidad, y se especializa en Ofimática, que es uno de los programas más pedidos.

A los estudiantes se les pide un abono mínimo mensual como aporte al programa en el que se inscriba.

"Nos especializamos en la incorporación de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) a la educación. Dentro de lo que es la educación incorporamos lo que es capacitación laboral y lo relacionado al desarrollo de software con fines educativos", explicó Patricia Veniargo, presidente de Novanet.

cos con retraso madurativo, se trabajó con páginas de internet.

"La computadora es una herramienta multi estímulo: tiene sonido, movimiento, interacción, tiene mucha imagen, y es algo que ayuda mucho", expresó Veniargo.



Colaboración. Unos 30 voluntarios asumen esfuerzos en la Asociación Novanet.