

Los programas abordan diferentes áreas, desde ayuda social hasta investigación y desarrollo en ciencias y tecnología.

NUEVO ESPACIO.- Rodrigo Núñez, único becado latinoamericano de la Universidad de Miami formará parte de un programa en Managua, Nicaragua.

Llega fin de año y con ello diversos estudiantes logran becas para realizar actividades en el exterior, que contribuyen a su formación profesional y a su enriquecimiento como persona.

Es el caso de Rodrigo Núñez, el único becado latinoamericano de la Universidad Internacional de Miami, Florida, que se apresta a participar en el Undergraduate International Business Program, denominado "Nicaragua, December of Dreams" (o Nicaragua, Diciembre de Sueños), a realizarse en las ciudades de Managua y Granada en ese país, entre este lunes 26 y el 7 de enero del próximo año.



FILOSOFÍA DE VIDA

El egresado de 24 años, de ingeniería comercial de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (PUCV), explica con mucha satisfacción que la beca le cubre todos los gastos de traslados y estadía para ayudar a más de mil nicaragüenses que viven en condiciones de extrema pobreza, entre niños y microempresarios.

Sostiene que el programa se divide en tres ejes de acción: uno consistente en la reparación de las instalaciones de escuelas y orfanatos, otro que involucra la aplicación de programas socioeducativos en niños, en tanto que una tercera línea contempla la capacitación de microempresarios, fundamentalmente del rubro textil, a quienes se les debe entregar conocimientos en administración y gestión, además de apoyo para que puedan exportar sus productos a Estados Unidos.

Núñez -quien dirige un movimiento de voluntariado en la Quinta Región, llamado "Aprende a Emprender" que ha capacitado a más de 50 microempresarios, en especial mujeres- afirma que siempre le ha llamado la atención el servicio a la comunidad, el cual se puede ejercer desde diversos campos de acción, y que espera seguir profundizando como parte de su filosofía de vida.

DE PRIMER NIVEL

En el ámbito de la ciencia y tecnología, otros ejemplos son: Alan Toro, alumno de postgrado de electrónica, Roberto Bonvallet, de ingeniería civil informática, y Juan Carlos Helo, estudiante de doctorado en Física, todos de la Universidad Técnica Federico Santa María (UTFSM), que serán los primeros "sansanos" que viajarán al Centro Europeo de Investigación Nuclear, CERN, ubicado en Ginebra, Suiza, gracias a las becas del proyecto HELEN (High Energy Physics Latinamerican-European Network) y la citada casa de estudios.

Dicho proyecto tiene una duración inicial de tres años y es parte del programa ALFA de cooperación académica entre la Unión Europea y Latinoamérica.