



## RENOVACIÓN DE LA ACREDITACIÓN

# El valor de la calidad y la institucionalización de

Durante la ceremonia de entrega de la renovación de la acreditación con mención en investigación otorgada a nuestra universidad por el Instituto Internacional para el Aseguramiento de la Calidad (IIAC-CINDA), realizada el pasado 27 de noviembre, la rectora, Dra. Fabiola León-Velarde Servetto, recordó a los asistentes que la UPCH es una institución *sui generis* en el país, "donde la investigación se autofinancia y puede así garantizar su propio desarrollo". Una afirmación que no llamaría la atención si correspondiera a la realidad de cualquier otro país de la región, donde la inversión en proyectos y programas de investigación es una prioridad o una política de Estado. Por tanto, el reconocimiento logrado no hace más que afirmar el doble mérito que implica desarrollar y promover la ciencia en el Perú.

La Dra. León-Velarde hizo además un resumen muy significativo acerca de las razones que han llevado a la UPCH a lograr una posición nacional e internacional de prestigio en cuanto a la investigación se refiere: "Somos la institución peruana con el mayor número de publicaciones en revistas científicas indexadas, ocupamos el puesto 78 entre 490 instituciones de investigación en América Latina y el Caribe, pero el segundo puesto entre las que publican más del 25 % de sus artículos científicos en las revistas de mayor impacto mundial. Y el compromiso de nuestra universidad con la investigación no es nuevo, sino que nació con la universidad misma y ha sido cultivado a lo largo de su existencia, con el esfuerzo y dedicación de sus investigadores, lo que nos ha llevado a la institucionalización de la investigación...", aseguró.

### La eficacia de las estrategias

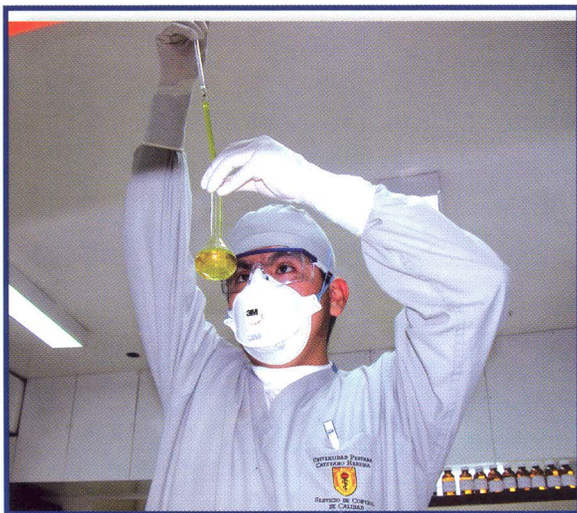
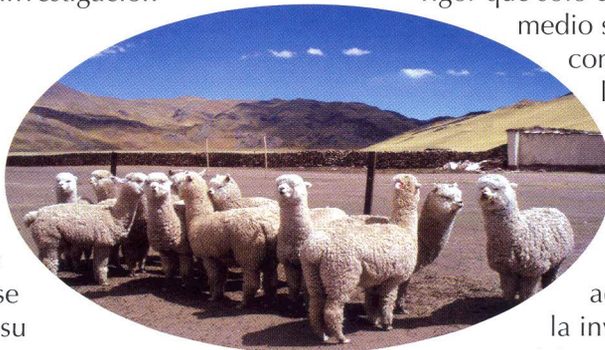
Pero estos reconocimientos no serían posibles sin un conjunto

de estrategias bien estructuradas y aplicadas con el rigor que solo una universidad con casi medio siglo de funcionamiento como la UPCH puede lograr. Así, entre estas estrategias se cuentan políticas universitarias, programas de apoyo a la investigación, procesos administrativos, actividades de fomento de la investigación, fomento a la participación estudiantil en eventos y trabajo en laboratorios, y la clara definición de áreas de investigación específicas.

A estas estrategias se suman varios factores que constituyen las ventajas más apreciadas de nuestra universidad, como son contar con recursos humanos altamente calificados, la identificación institucional de los docentes, investigadores, estudiantes y egresados; el posicionamiento de la UPCH como institución de prestigio, una infraestructura propicia para el desarrollo de la investigación (con laboratorios e institutos); así como la generación de productos educativos consolidados y de reconocida calidad.

### La cooperación interinstitucional

Un factor particularmente importante lo constituyen además las excelentes relaciones interinstitucionales de la UPCH a nivel nacional e internacional, basadas en la confianza y la cooperación mutua en las áreas de la investigación y la educación en general. El



# la investigación

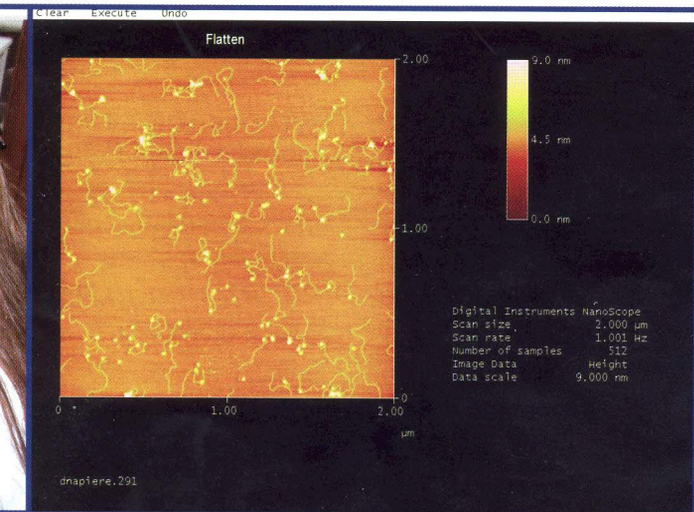


desarrollo de productos conjuntos y la promoción de la movilidad de profesores, investigadores y estudiantes son algunas de las ventajas generadas por esta larga tradición de cooperación entre la UPCH y más de 60 socios internacionales de diferentes países.

La Dra. Fabiola León-Velarde destacó durante su discurso de agradecimiento a la IIAC-CINDA las importantes investigaciones desarrolladas en las ciencias de la vida gracias al apoyo de instituciones como la Fundación Bill & Melinda Gates, la Fundación Betty & Gordon Moore, USAID, los Institutos Nacionales de Salud (NIH), el Wellcome Trust, la OMS, la FAO, así como a la asociación con universidades como Johns Hopkins, Pennsylvania, Vanderbilt, Oxford, París XIII, entre otras.

El proceso de acreditación internacional que en 2007 convirtió a la UPCH en la primera institución en ser distinguida con esta certificación de excelencia en el Perú y que hoy ratifica el buen camino recorrido desde entonces ha sido un logro en gran medida hecho realidad por el arduo trabajo de la Dirección Universitaria de Gestión de la Calidad y su Comité de Acreditación, presidido por el Dr. Manuel Rodríguez. El agradecimiento institucional debe enfocarse hacia esta dirección por la seriedad y el compromiso mostrados, mientras que la celebración por el logro alcanzado corresponde a toda la universidad, que encuentra en este triunfo un motivo más que se suma a la expectativa y el entusiasmo por los 50 años de fundación que cumplirá la UPCH en 2011.

Fotos: Cortesía DUICT.



## El gran papel del CADI

La Dirección Universitaria de Investigación, Ciencia y Tecnología (DUICT) ha cumplido también un papel de importancia fundamental en la renovación de la acreditación internacional de nuestra universidad. La Dra. Fabiola León-Velarde considera que se trata de la unidad que brinda el marco de credibilidad a la certificación concedida por la IIAC-CINDA. Y razones no le faltan, ya que como parte de sus compromisos institucionales la DUICT realiza esfuerzos concretos por promover y direccionar la investigación en la UPCH.

La Conferencia Anual de Investigadores (CADI) es sin duda una de las principales evidencias de este esfuerzo, ya que a través de estas intensas jornadas desde el año 2004 se presentan los resultados y se dan a conocer tanto a la comunidad herediana como a la comunidad científica nacional e internacional las más importantes líneas de investigación que desarrolla la UPCH. Y precisamente gracias al trabajo de la DUICT es posible saber que en la actualidad las líneas de investigación prioritarias de nuestra universidad son las siguientes:

- Biología molecular, biotecnología y microbiología.
- Biología, ecología y medio ambiente.
- Enfermedades infecciosas y crónicas en humanos y animales.
- Intervención integral para la salud.
- Sexualidad y reproducción.
- Parque de innovación (proyecto del Complejo Científico Ecológico Académico Santa María del Mar).

