CAMPUS

Suplemento especial
Programa de
Fortalecimiento
Institucional
Proyecto
UNA-BCIE

Oficina de Comunicación Universidad Nacional • Heredia, Costa Rica • Noviembre 2004







Un año de logros

 Académicos, investigadores, funcionarios y, especialmente, estudiantes serán los beneficiados con las obras del Proyecto UNA-BCIE.

1 2004 será recordado como un año de grandes logros para la Universidad Nacional (UNA), tras la conclusión de la mayor parte de las obras del Programa de Fortalecimiento Institucional UNA-BCIE.

Se trata de un proyecto que va más allá de un conjunto de modernos edificios. Implica el rediseño integral del paisaje universitario, de manera que la identidad de esta casa de estudios se exprese a través de un campus con sello propio.

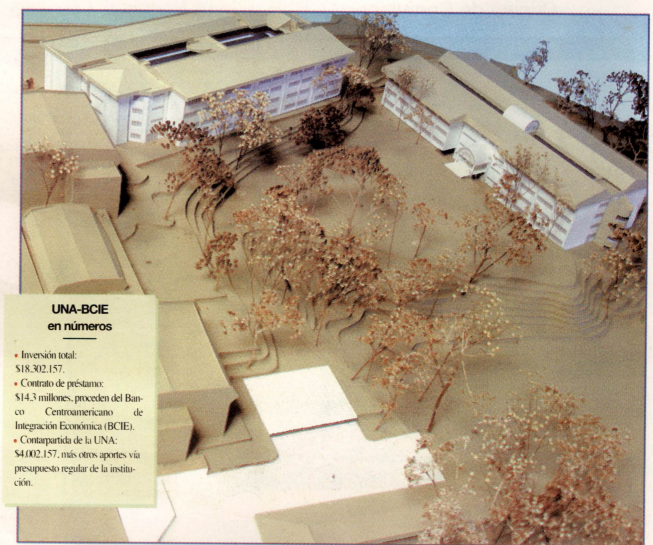
El nuevo diseño contempla tanto edificaciones como áreas comunes que darán nuevo impulso a la vida universitaria, a la tertulia, a las manifestaciones científicas, artísticas y culturas de la comunidad de la UNA.

El Proyecto UNA-BCIE, como se le conoce, inició en 1994, tras la aprobación de un préstamo respaldado por el Gobierno de la República. El proyecto se empezó a ver culminado en el 2003, pero especialmente este año, cuando está finalizando la construcción de la mayor parte de las obras.

Obras comprendidas

El *Programa de Fortalcemiento Institucional UNA-BCIE*, cuya conclusión está prevista para el 2005, comprende las siguientes obras en los diferentes campus:

- Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Costa Rica (OVSICORI) (\$848.473)
- 2. Programa de Publicaciones e Impresiones (\$232.364)
- Centro Internacional de Política Económica para el Desarrollo Sostenible (CINPE), (\$1486.851).



Así lucirán, finalizado el proyecto, las facultades de Ciencias Sociales y Filosofía y Letras, según los planes originales

- 4. Sede Brunca- Campus Coto (Corredores), (\$1.050.200)
- Sede Chorotega- Campus Nicoya (Guanacaste) y Centro Mesoamericano para el Desarrollo Sosteni ble del Trópico Húmedo (CEMEDE) (Nicoya), (\$2.356.654)
- 6. Facultad de Filosofía y Letras (\$2.753.824)

- 7. Facultad de Ciencias Sociales (\$2.915.000)
- 8. Escuela de Música (\$465.089)
- 9. Plantas de tratamiento de aguas (\$456.587)
- 10. Obras exteriores: acceso principal, plazoletas, senderos, arborización, jardinería e iluminación. (\$629.747).



CAMPUS Noviembre 2004 - Año XVI Nº 153

Oficina de Comunicación Universidad Nacional

Apartado 86-3000,

Teléfonos: Fax: Heredia - Costa Rica. (506) 237-5929 y 277-3224 (506) 237-5929 Edición digital: http://www.una.ac.cr/campus / Correo electrónico: campus@una.ac.cr

Directora: Maribelle Quirós Jara Editor: Víctor J. Barrantes Calderón

Periodistas: Víctor J. Barrantes Calderón, Silvia Monturiol Fernández, Laura Ortiz Cubero y Maribelle Quirós Jara.

Fotografías: Víctor J. Barrantes Calderón, Silvia Monturiol Fernández

Asistente editorial: Ana Lucía Vargas Miranda. / Impresión: Editorial La Razón S.A. / Diagramación: PND S.R.L. 260-7273



La UNA se reedifica



Víctor J. Barrantes C.

l proceso de transformación que vive hoy la Universidad Nacional (UNA), con la reciente inauguración de varias obras en diferentes regiones del país, la pronta apertura de las facultades de Ciencias Sociales y Filosofía y Letras y otras obras en su sede central, reflejan, de manera simbólica, el proceso de renovación y reedificación que vive hoy la Universidad, tanto en su estructura como en su componente académico.

Así valora Sonia Marta Mora, rectora de la UNA, las nuevas edificaciones que la institución construye gracias al *Programa de Fortalecimiento Institucional UNA-BCIE*. Para la rectora estas obras tienen un doble valor: el que representan ellas mismas como una nueva capacidad instalada de la Universidad y el fortalecimiento de la autoimagen de los universitarios.

"Nos fuimos acostumbrando a estar en edificios vencidos por el tiempo que creaban un contraste con la calidad del trabajo académico que realizábamos. Y esa brecha hacía que los universitarios muchas veces se sintieran poco estimulados para seguir adelante, a pesar de que detrás de sus proyectos había excelencia académica y grandes innovaciones", afirma.

De hecho, asegura que desde ya se siente en la comunidad el impacto de las nuevas obras, pues hay un mayor estímulo aún antes de ocuparlas y en su opinión todo esto se traducirá en una motivación extra para buscar nuevos aliados internacionales "porque la calidad se produce y se busca, pero también se respira y está en el ambiente que hay en una sala o en un espacio externo".

Los nuevos edificios, considera, son una metáfora de lo que ha pasado con la vida institucional de los últimos años: una profunda renovación en el campo estructural y académico, que toca la docencia, la regionalización, la cooperación internacional, los servicios a través de una fundación propia y los sistemas de información.

Un campus con identidad

Una de las mayores aspiraciones de la administración es la de agregar nuevos componentes al concepto de campus universitario. Se busca crear espacios de confluencia, con identidad, interacción y comunicación con el entorno, en donde se materialicen los principios de independencia académica, autonomía y generación de conocimiento. "Este campus ha tenido un gran



El cambio que vive hoy la UNA simboliza para la rectora, Sonia Marta Mora, la renovación y reedificación de la Universidad.

desarrollo en estos 30 años y esperamos que gracias a esta inversión esa identidad de Universidad, que ya existe, termine consolidada".

Entre los planes de mejoramiento se incluyen espacios internos y externos para la tertulia, como salas de reuniones, senderos y plazas. También se reconstruirá la entrada principal, la cual tendrá un solo y amplio nivel y se incorporará el tema ambiental como un valor identitario, con la recuperación y reforestación de la hondonada. Además,



La rectora Mora Escalante considera que la construcción de los nuevos edificios fortalecerá la autoimagen de los universitarios.

se incluye el tratamiento de desechos y sustancias tóxicas con la construcción de una planta, y se refuerza con el proyecto Sistema Institucional de Gestión Ambiental (SIGA-UNA).

La apertura de laboratorios en las sedes regionales, el fortalecimiento en el campo de la ciencia y la tecnología, las humanidades, las ciencias sociales y las artes buscan también reforzar el elemento identitario de una universidad integrada. En la obra externa se contemplaron elementos reiterativos a lo largo del campus, como la iluminación, a la cual se añade la construcción de anfiteatros, la ampliación de la Escuela de Música y una remodelación integral al auditorio Clorito Picado.

Apoyo a las sedes

Uno de los principios que ha defendido la actual administración es el de equidad, de ahí que la apertura de los campus Benjamín Núñez, Coto y Nicoya representan para la rectora la democratización de oportunidades que quiere ofrecer la UNA.

Por eso, en relación con las sedes regionales se dispuso crear una nueva organización jerárquica, con el nombramiento de directores académicos y una mayor dotación de recursos del presupuesto institucional para financiar programas de docencia, que antes operaban bajo la modalidad de autofinanciamiento.

Con los nuevos recursos provenientes del fondo común de las universidades estatales se dará prioridad a las regiones. Se busca así que todas las universidades públicas ofrezcan nuevas opciones de estudio en las distintas sedes.

La rectora reconoce, sin embargo, que pese a haberse incrementado los aportes a las sedes regionales, "todavía esa inversión es modesta en relación con lo ambicioso de los proyecto, porque no fue que inauguramos un ala nueva de aulas y el presupuesto institucional no crece al ritmo que significa la aparición de un campus nuevo".

Esta carencia, sobre todo de recursos académicos, se espera resolver con los fondos provenientes del Fondo Estatal de Educación Superior (FEES), que se empezarán a incrementar a partir del próximo año y durante el siguiente quinquenio. Y he ahí otros de los impactos del programa de Fortalecimiento Institucional UNA-BCIE: "además de elevar la calidad de la universidad, consolidar el perfil de universidad necesaria".



Presentes en el sur

La apertura del campus Coto de la Universidad Nacional (UNA) amplía las oportunidades para cursar estudios superiores en la zona sur del país. La inauguración de estas instalaciones se realizó el pasado 11 de junio.



El campus cuenta con 18 profesores de planta, quienes atienen 129 estudiantes de las carreras de bachillerato en Pedagogía I y II ciclo (42 estudiantes), Bachillerato y licenciatura en Preescolar (46), licenciatura en Administración educativa (11), bachillerato en Administración (12) y bachillerato en Informática (12).

Actualmente se realizan varios proyectos de extensión, que se ofrecen en forma de cursos: Formulación de proyectos, Taller sobre violencia intrafamiliar (dirigido a mujeres adultas), y Plan de apoyo a estudiantes de undécimo año del Liceo diurno y nocturno de Ciudad Neily. En total 54 personas asisten a estos cursos y para el próximo año se ofrecerán cuatro nuevas opciones. Aquí se atiende también a 23 estudiantes del Colegio Humanístico.





La inversión para construir el campus Coto fue de \$1.050.200 (¢477,1 millones). La obra se ubica en Coloradito de Corredores a 12 kilómetros de Ciudad Neily y 5 de Paso Canoas, frontera con Panamá. El área de construcción es de 2500 metros cuadrados, en la cual se ubican cuatro módulos: edificio administrativo y biblioteca, edificio de aulas (6 en total), auditorio y laboratorios (inglés, ciencias y cómputo).



Melvin Bermúdez, director académico del Campus Coto, también trabaja en el único proyecto de investigación interdisciplinario que existe en este momento: Opciones de desarrollo sostenible para las poblaciones transfronterizas de Costa Rica y Panamá. Este proyecto se realiza en conjunto con el campus Pérez Zeledón y las escuelas de Relaciones Internacionales y Química.

Avance en equidad



▲ Con la inauguración de nuevas y modernas instalaciones en Nicoya, el pasado 23 de julio, la UNA rompe con la concentración de las oportunidades de estudio en el área Metropolitana y abre espacios para las regiones del país.



Las nuevas instalaciones de la Sede Chorotega, campus Nicoya se acompañan de la edificación del Centro Mesoamericano de Desarrollo Sostenible del Trópico Seco (CEMEDE), un programa institucional de impacto internacional, que generará conocimiento interdisciplinario en áreas estratégicas, como ambiente, política, economía, educación y cultura, en beneficio de la calidad de vida de todos los habitantes de la zona.

Cambio de 180°

Estudiantes y docentes destacan las ventajas que ofrecen las nuevas instalaciones de la Sede Chorotega en Nicoya.



Kathia Alfaro Jiménez Estudiante de bachillerato en Enseñanza del Inglés

Una se siente diferente. No es lo mismo recibir clases en un colegio siendo estudiante universitaria, que venir a este edificio de la UNA.

Jeffrey Guevara

Estudiante de Informática

Antes la UNA no se veía en Nicoya, ahora sí se ve y eso le da prestigio. Además, los estudiantes de undécimo año de colegio se sentirán atraídos por la mejor apariencia que tiene ahora la universidad.



José Angel Fajardo Estudiante de Turismo

Siento más ánimo de estudiar. Las instalaciones son espaciosas, tienen buena iluminación y permiten la concentración porque no hay bulla. Hay computadoras en la biblioteca y más facilidades para los estudiantes.



Ana Díaz
Estudiante de
Administración

Una se siente mejor, más en confianza porque el edificio es propio. Hay más facilidad para el estudiante porque no tiene que estarse trasladando a otro lugar para ir a la biblioteca, por ejemplo.



Ricardo Morataya Profesor de Etica ambiental

De las aulas oscuras del Colegio Agropecuario pasamos a un ambiente agradable y limpio, acondicionado con pizarras acrílicas para proyectar filminas. Es un ambiente universitario total. Hay motivación. Es un cambio de 180°.



Arelis Barboza
Estudiante de Informática

Contar con un edificio propio es muy beneficioso porque ya no tenemos que buscar aulas afuera. Aqui hay buenas condiciones de mobiliario y aseo.





Con un área de construcción de 5216 metros cuadrados y una inversión de \$2.356.654 (¢1.070,7 millones), el campus de Nicoya se inspira en la Casona de Santa Rosa. Cuenta con 16 espaciosas aulas, equipadas con moderna tecnología y acondicionadas para recibir clases virtuales. La oferta académica incluye las carreras de Ingeniería Informática, Informática Educativa, Enseñanza del Inglés, Administración, Turismo, y Pedagogía I y II Ciclo. También dispone de un laboratorio de idiomas, otro de cómputo, salas de lectura y de audiovisuales.





2005 con edificio nuevo

▲ Tras un año de construcción, la Facultad de Ciencias Sociales, está prácticamente terminada. El 2005 recibirá a a nueva generación de estudiantes con unas instalaciones modernas y dignas.



El edificio de Ciencias Sociales, cuvo costo asciende a \$2.915.000 (¢1.324,4 millones) consta de cuatro pisos y tiene un área total de 8600 metros cuadrados. Los módulos albergarán a todas las unidades académicas de esta facultad: las escuelas de Economía, Secretariado Profesional, Planificación y Promoción Social, Relaciones Internacionales, Instituto de Estudios del Trabajo (IES-TRA), Instituto de Estudios Sociales en población (IDES-PO), biblioteca, laboratorios de cómputo y dos salas de conferencias.



En las edificaciones de esta facultad se rescata el concepto de la casa tradicional herediana, con jardín central y corredores internos circundantes, como respuesta formal a su ubicación, dada la alta contaminación sónica predominante en la zona.



Cuenta con un módulo de servicios comunes (servicios sanitarios, cocinetas, comedores, ascensor, cafetería), así como con 35 aulas con capacidad para 42 estudiantes cada una, dotadas con fibra óptica y todas las previstas para el uso de multimedia. El edificio estará rodeado por amplios y densos jardines poblados con especies forestales y florales de la zona.



En diciembre de 2003 arrancó la construcción del nuevo edificio de la Facultad de Ciencias Sociales de la Universidad Nacional, adjudicado a la empresa Gonzalo Delgado S.A., y un año después la obra está a punto de concluir. Los estudiantes estrenarán este edificio a inicios de 2005.



Un espacio para el pensamiento



▲ Una de las características predominantes de la Facultad de Filosofía y Letras es el habérsele concebido como un edificio permeable a su contexto inmediato.



Heredia cuenta con una de las edificaciones más grandes de la provincia: el edifico de la Facultad de Filosofía y Latras. Esta obra, cuyo costo asciende a \$2.753.824 (¢1.251,2 millones), consta de cuatro pisos y tendrá un área total de 8.300 metros cuadrados de construcción.



También contará con un módulo de servicios comunes (servicios sanitarios, cocinetas, comedores, ascensor, cafetería), así como con 32 aulas con capacidad para 42 estudiantes cada una, dotadas con fibra óptica y todas las previstas para el uso de multimedia. El edificio estará rodeado por amplios y densos jardines poblados con especies forestales y florales de la zona.

En sus dos módulos albergará alrededor de 2900 estudiantes y 190 académicos y administrativos de todas las unidades académicas de la Facultad:
Decanato, biblioteca, laboratorios de idiomas y cómputo, departamento de Filosofía, escuelas de Literatura y Ciencias del Lenguaje, Bibliotecología y Ciencias Ecuménicas y de la Religión, institutos de Estudios Latinoamericanos (IDELA) y de Estudios de la Mujer (IEM), y los programas de maestrías y doctorados.



El edificio no solo está inmerso dentro de una zona densamente poblada de vegetación, que permite que éste fluya ordenadamente desde su exterior a su interior, integrando espacios íntimos. Ese mismo cuidado por los detalles íntimos se siente en el interior del edificio. Desde los balcones.





Música con nuevo edificio

▲ Edificio anexo se une al gran proyecto de renovación infraestructural de la UNA



El Programa de Fortalecimiento Institucional UNA-BCIE también toca a la Escuela de Música, que contará con un edificio anexo para mayor comodidad de estudiantes, profesores y personal administrativo. La obra incluye cubículos para la práctica con instrumentos, una sala de presentaciones, módulo de servicios sanitarios, cuarto de máquinas y conserjería.

El edificio será de tubo estructural, los cimientos de concreto colado, de paredes dobles y lana de fibra de vidrio con estructura interna de hierro galvanizado para aislar los sonidos. El área de construcción es de 790 metros cuadrados y su costo es de \$465.089 (¢211,3 millones). Se terminará de construir en febrero de 2005.

Mayor espacio para el Arte y la Tecnología



Contiguo al edifico anexo de la Escuela de Música, se construye la sede del Programa de Identidad Cultural Arte y Tecnología (ICAT). Auange este proyecto no se enmarca dentro del programa UNA-BCIE, está a cargo de la misma unidad ejecutora. El área de construcción es de 302 metros cuadrados y el costo \$135.000 (¢61,3 millones). La construcción cuenta con dos plantas, la primera para las oficinas administrativas y la segunda para el área de producción. Se espera que la obra esté lista en diciembre de este año.

Obras Concluidas



El taller donde se instala el Programa de Publicaciones e Impresiones fue una de las primeras obras que se inauguraron. El edificio tiene un área de construcción de 650 metros cuadrados, con espacio para el taller, sección administrativa, cuarto oscuro y planchas, corrección, levantado de texto y parque. El costo de la obra fue de \$232.364 (¢105,5 millones).

Las edificaciones del Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Costa Rica (OVSICORI) se inauguraron en abril de 2002. Esta obra consta de 1200 metros cuadrados y su costo fue de \$848.473 (¢385,5 millones). Dispone de dos aulas, un auditorio y laboratorios de sismología, información geográfica y de electrónica, oficinas, y un edificio anexo donde se ubican los laboratorios de geoquímica y petrografía, bodegas y un foso de instrumentos para estaciones sismológicas de redes mundiales.





En noviembre de 2002 se inauguraron las instalaciones del Centro Internacional en Política Económica para el Desarrollo Sostenible (CINPE), ubicadas en Lagunilla de Heredia. En un área de 5500 metros cuadrados se erige esta edificación, que consta de aulas, laboratorios, biblioteca, y oficinas administrativas. Su costo fue de \$1.486.851