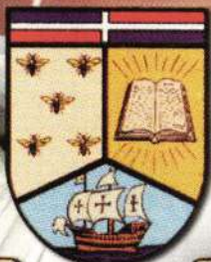
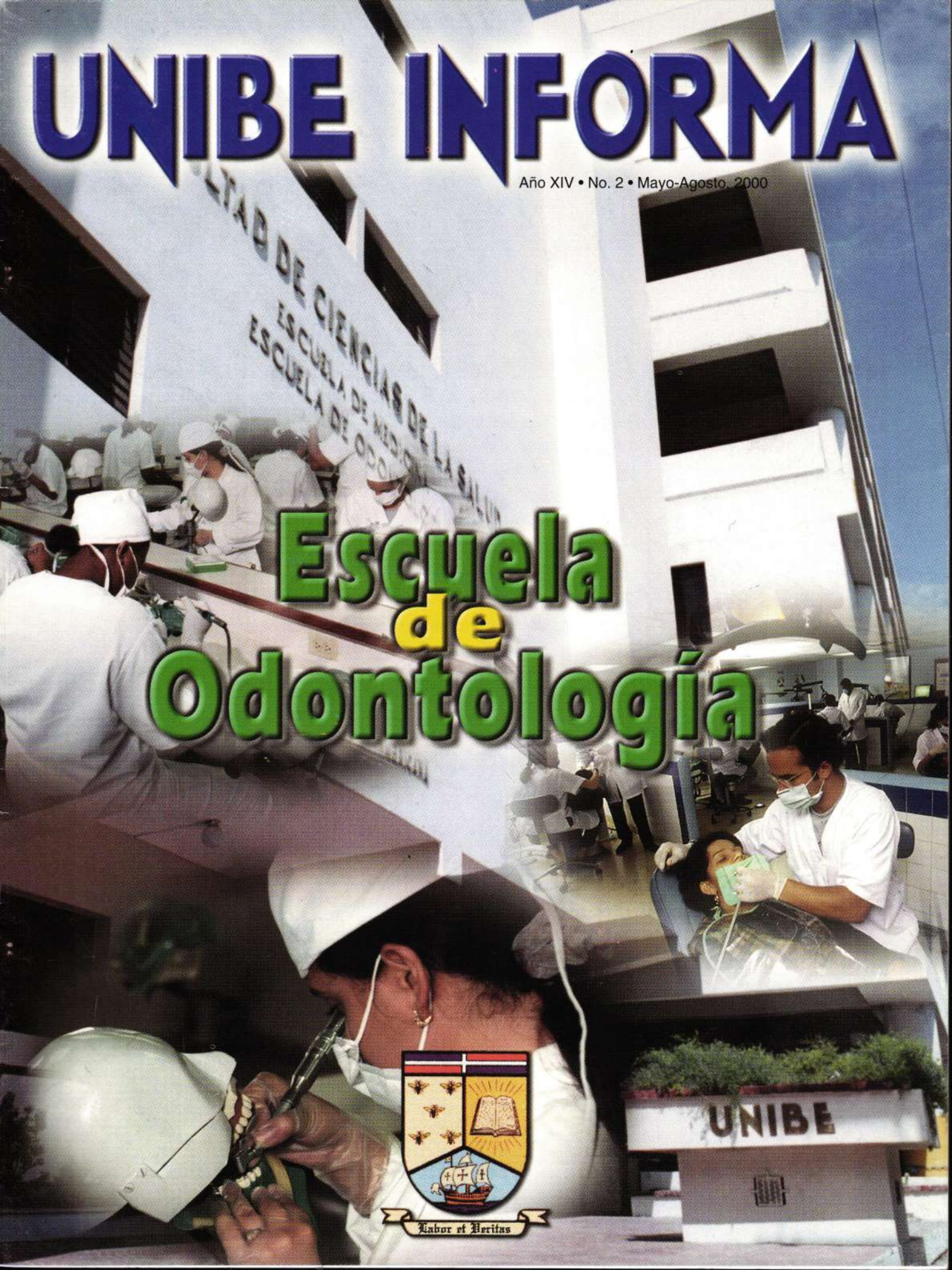


# UNIBE INFORMA

Año XIV • No. 2 • Mayo-Agosto, 2000

## Escuela de Odontología



Labor et Veritas



Ing. Abraham J. Hazoury  
**Rector**

Dr. Gustavo Batista  
**Vicerrector Ejecutivo**

Lic. Rosy Escoto de Matos  
**Vicerrectora Administrativa**

**COMITE DE  
INVESTIGACIONES Y  
PUBLICACIONES (CIP)**

Dr. Rubén D. Pimentel  
Dr. David Hernández, PHD  
Dra. Miriam Michel  
Lcda. Joselyn Calderón  
Lic. Santiago Núñez

Lcda. Ana Botello  
Lic. A. Omar Payano Pérez  
**Editores Gráficos**

Año XIV • No. 2  
Mayo-Agosto, 2000

Av. Francia 129  
Apartado Postal 22-333  
Tels.: (809) 689-4111/16  
Santo Domingo  
República Dominicana

Portada:  
Escuela de Odontología  
y Laboratorios

EDITORIA TAINA, S.A.



La Universidad Iberoamericana UNIBE, recientemente adquirió una planta de emergencia generadora de electricidad.

Dicha planta, tiene una capacidad de 1.2 mega (1,200 kilos), da servicio a la totalidad de las edificaciones de UNIBE, incluyendo los estacionamientos.

Asimismo, como el proceso de crecimiento en UNIBE es indetenible, este equipo puede perfectamente suministrarle la energía requerida a nuevos espacios.

La planta se encuentra instalada en el sótano del edificio Francia I, donde se respetan y vigilan las medidas de seguridad exigidas para operación y mantenimiento de este tipo de maquinaria.

Esta es una muestra más de que UNIBE continúa en su esfuerzo por ofrecer cada vez mejor servicio a su comunidad.

## Contenido

Editorial.....	1
Escuela de Diseño y Decoración exhibe interesantes murales .....	1
Un médico dominicano investigó hace 34 años sobre el genoma .....	2
Exposición de fotografía en pasillo de artes .....	3
Exposición de Afiches .....	3
UNIBE con los maestros .....	4
Licenciatura en Educación Temprana .....	5
Entrevista a la licenciada Margarita Heinsen, directora de la Escuela de Educación .....	5
Puesta en circulación de proyectos de código y procedimiento civil .....	6
Mercadexpo VII - Feria Artesanal UNIBE .....	7
Conferencias .....	8
La Escuela de Odontología de UNIBE.....	9
Programa "En manos profesionales" .....	12
Biblioteca UNIBE participa en evento internacional .....	12
Doctor Guillermo Moreno dicta charla sobre las bibliotecas .....	13
Donación de libros .....	13
Relacion de libros de nueva adquisición para la escuela de odontología .....	14
Cartas recibidas por la Biblioteca .....	15
¿Eres como él? .....	16
Leyenda.....	16
Reflexiones.....	17
Refrescando el Idioma .....	17
Excursión ecológica al "Lago Enriquillo".....	18
Semana del ambiente .....	18
Visita al proyecto Cruz Verde.....	19
Grupo Ecológico de UNIBE .....	19
El departamento de Investigaciones Científicas de UNIBE colabora con instituciones que protegen los recursos naturales .....	20

# Editorial

La calidad de vida comienza con una buena alimentación, tanto por la selección de los alimentos, como por la forma en que se preparan y en cómo se ingieren.

En cuanto a esto último se dice, en la tradición de los yogas, que cada bocado debe masticarse unas 100 veces, pues, de esta forma, se facilita la digestión de éstos y su posterior absorción a nivel de los intestinos.

De ahí, que el cuidado de la boca y, de los dientes que son vitales en la primera etapa que es la masticación, no debe estar en manos de cualquier profesional, que diga llamarse dentista; debe descansar en un profesional calificado.

¡Quién no ha visto como un salvador a un odontólogo cuando éste lo libra de un fastidioso dolor de muelas o de un dolor en un diente. Quizás, en algún momento, muchos de nosotros hemos pasado por este trance que, hoy día, puede ser evitado, con la vigilancia temprana de los dientes y depositando el cuidado de éstos en un especialista del área.

De la formación de odontólogos se ocupa UNIBE en forma muy eficiente, desde hace más de 15 años; y través de la clínica odontológica los estudiantes de odontología asisten a una población amplia de jóvenes, niños, adultos, ancianos, mujeres y hombres que, de otra manera, no podrían remediar sus males y problemas odontológicos para mejorar las condiciones de su salud bucal.

Por ello, y para realizar este inigualable e inestimable servicio, UNIBE, prepara buenos y buenas odontólogos (as) que son conscientes de su compromiso y responsabilidad en su ejercicio directo con el paciente, a la vez que desarrollan su vocación de servicio con la comunidad.

## Escuela de Diseño y Decoración exhibe interesantes murales

Es ya tradición y a su vez una estrategia didáctica de la Escuela de Diseño y Decoración arquitectónica integrar al estudiante, en su proceso formativo, al trabajo en equipo, lo cual proporciona a cada uno mayor oportunidad de crecimiento.

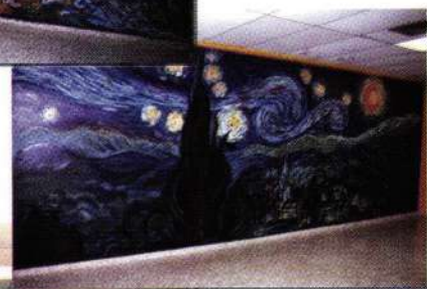
Esta actividad trae además como recurso complementario el que la escuela en su conjunto (aula, talleres, pasillos) pueda recibir o aprovechar la belleza y funcionalidad de los experimentos realizados a modo de diseños, pinturas, murales, dibujos, elevaciones, entre otros. También sirve de motivación e inspiración a los nuevos estudiantes que llegan a la escuela.

Con ese propósito, a finales del pasado semestre se elaboraron varios murales en las aulas del 7mo. piso, donde se aloja la Escuela de Diseño y Decoración arquitectónica.

Estas pinturas realizadas por estudiantes avanzados de la carrera cuentan con una gran depuración técnica obtenida durante el desarrollo de la asignatura Pintura y otras materias del programa de la carrera. Los murales ubicados en las aulas 706,707,708, son selecciones de los maestros del impresionismo como Van-Gogh, Monet, entre otros, todos realizados en la técnica de acrílico y retocados al óleo.



Mural del aula 708



Mural del aula 707



Mural del aula 709

*Por considerar de interés para la familia de UNIBE, reproducimos en esta edición un trabajo sobre el Rector fundador, doctor Jorge Abraham Hazoury Bahlés, publicado en el periódico Hoy, el 9 julio pasado, bajo la firma del periodista Francisco Alvarez Castellanos.*

## Un médico dominicano investigó hace 34 años sobre el Genoma

A pesar de que ahora es cuando se habla del genoma humano, hace 34 años que un médico dominicano comenzó a hacer trabajos de genética humana en el país.

El doctor J.A. Hazoury Bahlés, creador y director del primer Servicio de Genética del país, fue el autor de los primeros dermatoglifos realizados aquí, en el 1966.

Los dermatoglifos consisten en hacer, con la tinta apropiada, las huellas de las palmas de las manos y los digitales en una cartulina o papel y, luego del examen y cálculos necesarios, realizar entre otras cosas, el diagnóstico exacto de una enfermedad.

Luego, en el Congreso de Ginecología y Obstetricia celebrado en el país en mayo de 1998, el doctor Hazoury Bahlés entró de lleno en el campo de la genética presentando casos de los síndromes de Morris, de Turner y de Super-Hembra.

En esa ocasión, Hazoury Bahlés advirtió sobre la importancia que estaba adquiriendo la genética en esos tiempos.

En el trabajo expuesto en dicho congreso, Hazoury Bahlés se refirió a enfermedades que estaban encasilladas en distintas especialidades médicas pero que se sabía que eran de orden genético.

Explicó el doctor Hazoury Bahlés que *“la citogenética es la parte de la genética que estudia en las células, los cromosomas que llevan los factores hereditarios de generación en generación”*.

El médico estimó que haberse logrado la realización de un plano del genoma humano, *“es un paso trascendental de la investigación médica, porque estamos en las mismas puertas del momento en que el hombre sepa todo lo que necesite saber sobre las enfermedades, para retardar su progresión, disminuir consecuentemente sus síntomas y corregir las anomalías genéticas que las producen”*.

Hazoury Bahlés advirtió que estas investigaciones *“abrirán prácticamente un nuevo mundo al ser humano, ya que no solamente se habla de la curación de las enfermedades, sino también del alargamiento de la vida misma, entre otros logros extraordinarios, simplemente, extraordinarios”*.



Doctor Jorge A. Hazoury Bahlés

Hazoury Bahlés no pudo proseguir sus investigaciones sobre genética, porque necesitaba *“producir dinero para mantener mi familia”*. Y así se cambió el rumbo de su destino. Viajó a España, donde se especializó en Endocrinología, en la Fundación Jiménez Díaz, de Madrid.

Como endocrinólogo, Hazoury Bahlés se ha distinguido en la investigación de la Diabetes Mellitus, que lo llevó a fundar, junto a otros médicos y no médicos, el Instituto Nacional de Diabetes, Endocrinología y Nutrición (INDEN). Pocos años después construía el primer y único hospital dedicado a combatir la diabetes, cuarta causa de muerte en el mundo. Dicho hospital se encuentra en la urbanización de Los Ríos, en esta capital, que en esos tiempos era un lugar montuoso y deshabitado, y que ahora es una barriada residencial.

Está claro

El doctor Hazoury Bahlés levantó su familia ejerciendo como endocrinólogo, pero aún en los más profundo de su mente se encienden los recuerdos de lo que fue primera ambición: la investigación genética.

*“Estoy claro – dijo a HOY – que Dios dispuso las cosas de otra manera y que mi trabajo ha sido en beneficio de miles de personas afectadas por la Diabetes Mellitus. Puedo asegurar que hemos logrado concientizar a buena parte de nuestro pueblo, para que nos ayuden en la lucha contra esta enfermedad, y en esa buena parte, incluyo a los propios enfermos que ya acuden por sí mismos a nuestro hospital a tratarse”*.

## Exposición de **Fotografía** en pasillo de Artes

Como actividad del semestre mayo-agosto 2000, la Escuela de Decoración y Diseño Arquitectónica de esta Universidad, presentó una exposición con los trabajos finales de sus estudiantes de la asignatura Fotografía, que imparte el arquitecto Amado Hasbún.

Entre los temas de interés elegidos por los estudiantes se pueden señalar: obras de arquitectura (colonial y moderna), flores y jardines, detalles, efectos de combinar la luz y el movimiento, efectos de iluminación a elementos decorativos translúcidos, y efectos de luz y agua en movimiento.

El objetivo de estos trabajos finales es que el estudiante demuestre el dominio en el uso de la cámara fotográfica, sus técnicas y recursos, como son el uso del diafragma y variaciones en la velocidad de obturación, de la distribución de la luz y de la composición fotográfica artística.



*Exposición de Fotografías*

Los estudiantes realizaron la tarea con mucho entusiasmo y se mostraron satisfechos de la interesante experiencia.

En este trabajo pudieron tomar sus propias decisiones con las instrucciones recibidas en las clases, sin que fuera necesaria la presencia del docente. Pasaron el reto exitosamente.

## Exposición de Afiches

En coordinación con el Departamento de Educación Ambiental de la Secretaría de Estado de Agricultura, el Área de Ciencia Ambiental, realizó una interesante exposición de afiches sobre medio ambiente.

La actividad fue realizada en la explanada principal frente a las oficinas de Registro, y la misma exhibió una gran variedad de afiches alusivos de nuestros recursos naturales.

Durante la misma fueron repartidos, entre los asistentes, afiches y folletos portadores de mensajes alusivos al ambiente y que estimulan a convertirnos a través de nuestras acciones, en verdaderos educadores ambientales.

La exposición se mantuvo abierta al público durante una semana y fue parte del programa desarrollado con motivo de la Semana del Ambiente 2000.





*Profesores comparten animadamente*

Como cada año, la Universidad Iberoamericana (UNIBE), celebró el pasado 30 de junio el Día del Maestro. El escenario fue la espaciosa terraza de UNIBE localizada frente a las oficinas de Registro y se inició con palabras de estímulo y reconocimiento a los docentes, del vicerrector ejecutivo, doctor Gustavo Batista.

A la actividad asistieron más de

trescientos profesores y profesoras, quienes disfrutaron de un entretenido show a cargo del humorista dominicano Carlos Alfredo Fatule. Durante la misma se efectuó la rifa de valiosos artículos tanto para uso personal, como de oficina o del hogar, y fines de semanas en prestigiosos hoteles del país

Al final se ofreció un exquisito buffet muy bien recibido por los profesores y

profesoras homenajeados.

En la organización de la fiesta al maestro participaron Ivelisse Delmonte (apoyo logístico), Sandra Gómez (decoración), Angela Sánchez (buffet), Maritrini Méndez (coordinadora del evento), Elena Casado (apoyo logístico), Jocelin Quezada (apoyo logístico), Aníbal López (apoyo logístico) y Víctor Vidal (maestro de ceremonia).



*Entrega de premio a una ganadora*



*Momento para degustar la cena*



*Profesores disfrutan del show ofrecido en la fiesta del día del maestro*

## Licenciatura en Educación Temprana

La Escuela de Educación de la Universidad Iberoamericana (UNIBE) inicia la licenciatura en educación temprana como respuesta a la necesidad en nuestro país de educadores capacitados para trabajar con niños y niñas de cero a ocho años de edad.

El propósito principal de la carrera de Educación Temprana es el de formar profesionales que puedan implementar programas adecuados a las necesidades y al desarrollo de los niños y niñas pequeños. El programa está diseñado de acuerdo al enfoque constructivista que considera al niño (a) como un ser activo en el proceso de aprendizaje.

Los egresados de la carrera podrán ejercer diversas funciones dentro del ámbito educativo. Tendrán la capacidad de ser educadores del nivel inicial, el primer ciclo del nivel básico, de trabajar en diferentes ambientes, tales como hospitales, colegios, centros de

cuidado y educación infantil, entre otros.

El trabajo con niños y niñas pequeños requiere conocimiento del desarrollo y del aprendizaje en esta etapa, capacidad de implementar programas infantiles, habilidad para interactuar, relacionarse con las familias, la comunidad, adquirir conocimientos de técnicas de evaluación y detectar los problemas de aprendizaje.

A través de las asignaturas y de las experiencias ofrecidas en la carrera, el estudiante tendrá la oportunidad de adquirir todos los conocimientos y habilidades mencionados de forma activa en las últimas corrientes del área de la educación.

La licenciatura tiene una duración de tres años y cuatro meses. Las clases serán impartidas en horario de la tarde por profesores altamente calificados, tanto del país como de la Universidad de Puerto Rico.

## Entrevista a la licenciada Margarita Heinsen, directora de la Escuela de Educación

Con la carrera de Educación Temprana UNIBE abre a los estudiantes dominicanos la oportunidad de incursionar en un área que cada día adquiere mayor importancia en la pedagogía moderna. La iniciativa obedece al principio de que la niñez es la etapa más importante para el desarrollo de aptitudes, conocimientos y habilidades y, por lo tanto, requiere de personas capacitadas para trabajar con la misma.

*“UNIBE ofrece esta carrera como una estrategia más para complementar su compromiso de servicio a la sociedad. El campo de la educación temprana ofrece la oportunidad al profesional que se educa en él, de ejercer diversas funciones que le permiten realizar un aporte y contribuir al desarrollo del país”,* explica la licenciada Margarita Heinsen, directora de la nueva carrera.

Como una forma de eficientizar el tiempo de formación de los estudiantes la carrera está programada para una duración de diez semestres académicos (tres años y cuatro meses). El curriculum se fortalece con el mantenimiento de un contacto permanente con la Universidad de Puerto Rico, a través de la visita de especialistas que impartirán conferencias, charlas y organizarán seminarios. También se realizará un programa de trabajo de campo con prácticas en centros educativos.

En la elaboración del programa de estudios participaron especialistas nacionales e internacionales del área educativa,

quienes tomaron como base un enfoque constructivista de la educación, nos dice la licenciada Heinsen. De esta forma, la carrera asumirá un método de enseñanza práctico basado en las corrientes modernas que *“consideran al estudiante como sujeto activo en la construcción del conocimiento y en la búsqueda de información”*.

La licenciatura está dirigida a personas que ya trabajan en el sector educativo o que desean especializarse en la enseñanza de niños y niñas de cero a ocho años. De esta forma, se convierte en un valioso instrumento para el profesional que desee acceder al ámbito laboral en condiciones favorables.

Los estudiantes que decidan incursionar en esta innovadora carrera tendrán además la oportunidad de desarrollar programas educativos adecuados a la niñez en su primera etapa. De igual manera, adquirirán los conocimientos necesarios para establecer una relación de cooperación con los padres de sus alumnos, así como de la comunidad en su conjunto.

La licenciada Heinsen, especialista en educación inicial con maestría en curriculum y planificación en Boston, Massachusetts, se muestra muy optimista. Espera que el estudiantado dominicano acepte la oferta que UNIBE ha puesto a su disposición a partir del semestre septiembre-diciembre 2000.

## **PUESTA EN CIRCULACIÓN DE PROYECTOS DE CÓDIGO Y PROCEDIMIENTO CIVIL**

En la Universidad Iberoamericana, (UNIBE) y dentro del marco de cooperación interinstitucional, el Comisionado de Apoyo a la Reforma y Modernización de la Justicia se pusieron a circular dos volúmenes de los Proyectos de Código Civil Reformado y de Código de Procedimiento Civil.

Las publicaciones que fueron redactadas por las Comisiones de Revisión y Actualización de los Códigos Civil y Procedimiento Civil, respectivamente, (comisiones revisoras nombradas por el Poder Ejecutivo mediante el decreto 104-97), actualmente se encuentran depositadas en el Congreso Nacional para su estudio y posterior promulgación en ley.

En el acto hablaron el director ejecutivo de UNIBE, doctor Gustavo Batista; la magistrada Margarita Tavares, coordinadora de la Comisión de Revisión y Actualización; y la Secretaria de Estado y coordinadora del Comisionado, licenciada Aura Celeste Fernández.



*Magistrada Margarita Tavares en el momento de la Exposición*

El Proyecto de Nuevo Código de Procedimiento Civil se considera más racional y comprensible en cuanto a su cuerpo y estructura temática. Además es más moderno pues ha remozado procedimientos hoy en día vigentes, que son contrarios al respeto de los derechos sustantivos y materiales de las personas, debido al exceso de ritos y formas.

En tanto el Proyecto de Código Civil Reformado constituye un elemento básico dentro del proceso de reforma a la normativa. En el texto fueron introducidos el reglamento a

nuevos tipos de contratos, incluyendo los contratos de promoción inmobiliaria y la venta de inmuebles por construir.



*Muestra de libros*

También, incluye la simplificación del sistema de inquilinato, el reglamento de la procreación médica asistida, la incorporación de mecanismos para resolver problemas entre vecinos, la reglamentación de las uniones maritales de hecho, y la simplificación y mayores garantías dentro del régimen sucesoral. Con el propósito de que la reforma sea más fácil de asimilar la comisión ha respetado la numeración del código vigente.

La Comisión de Revisión del Código de Procedimiento Civil estuvo coordinada por la magistrada Margarita Tavares e integrada por los juristas Mariano Germán, Reynaldo Ramos y José Alberto Cruceta.

En tanto, la Comisión de Revisión del Código Civil fue coordinada por el magistrado Luciano Pichardo y los abogados Víctor Joaquín Castellanos Pizano, Arelis Ricourt Gómez y Katuska Jiménez.

A la actividad asistieron funcionarios, autoridades, juristas, profesores y estudiantes que pudieron conocer, además de los volúmenes puestos a circular, otras publicaciones del Comisionado de apoyo a la Reforma y Modernización de la Justicia.



*Asistentes a la Exposición*

## MERCADEXPO VII - Feria Artesanal Unibe

*En un ambiente alegre y cultural lleno de sabor caribeño, en UNIBE, celebraron el ya tradicional encuentro que es **Mercadexpo 2000** y la **Feria Artesanal 2000**.*

Con motivo de su decimoctavo aniversario, la Escuela de Hotelería y Turismo de la Universidad Iberoamericana (UNIBE), celebró la Séptima Feria Artesanal UNIBE 2000.

En este evento se expusieron todas las tipologías y variantes artesanales elaboradas por los más importantes centros del país. Esta vez se integraron a los artesanos, gift shop, turistas y todo el que estuvo interesado en adquirir piezas y objetos representativos de diversas culturas.

El objetivo principal de esta feria fue poder palpar cara a cara lo que están haciendo las empresas de nuestro país en el área de mercadeo y poder lograr de los estudiantes una visión crítica.

También, crear un espacio de acercamiento cultural, artesanal, comercial y turístico entre las provincias relacionadas mutuamente por el desarrollo de nuestras artesanías.

Asimismo, trató de conseguir una interrelación entre los fabricantes, distribuidores y los clientes potenciales de los productos que fueron expuestos.

Durante el desarrollo de este encuentro con la cultura hubo presentaciones folklóricas, alimentos, bebidas y bailes típicos en un alegre ambiente; por igual, los asistentes pudieron adquirir a

precios módicos, todo lo que allí se presentó.

Las empresas que participaron fueron: *Tricom, Codetel, Pizza Hut, Domino's Pizza, Desde el Medio Tours, Editora Hoy, Eduprogreso, Business Mail, Baninter, Scotiabank, Clight, Fujifilm, Taíno Express, Brugal y Cia.* entre muchas otras.



## CONFERENCIAS

### MARCO LEGAL SOBRE LOS RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE

Como parte del programa de la Semana del Ambiente 2000 fue impartida la conferencia "Marco Legal sobre Recursos Naturales y Medio Ambiente", por el doctor Rafael Almonte, Consultor del proyecto Capacidad 21.

A la misma asistió un nutrido grupo de estudiantes particularmente de la Escuela de Derecho, así como profesores del Area de Ciencia Ambiental y Biología.

De forma interesante y amena, el expositor fue presentando las leyes y decretos relativos al medio ambiente y destacó la necesidad de una revisión conjunta para eliminar algunas contradicciones que se presentan en el documento.

Señaló que, en ese sentido, dentro del programa Capacidad 21 que viene desarrollándose con el apoyo de las naciones Unidas, y como parte del compromiso de nuestro país dentro de los acuerdos que se hicieron en la Cumbre de la Tierra celebrada en Brasil, se ha estado trabajando para corregir estas contraindicaciones. Esta tarea la realiza un equipo interdisciplinario en el que participan representantes de diferentes instituciones ligadas al medio ambiente y donde se ha logrado un significativo avance, para beneficio de la aplicación de la legislación nacional.

### SOBRE CITOGENÉTICA Y PROYECTO GENOMA

El pasado período académico mayo-agosto, el Area de Ciencia Ambiental y Biología, organizó una interesante conferencia dirigida especialmente a profesores y estudiantes del curso de Biología Celular.

Dicha conferencia titulada "Citogenética y Proyecto Genoma" fue ofrecida por la destacada citogenetista licenciada Rosa Guerra, quien se refirió a la importancia que para la ciencia, en general, y la medicina en particular, representan los resultados obtenidos por el Proyecto del Genoma Humano, dados a conocer el pasado mes de junio por los doctores Craig Venter y Francis Collins.

La licenciada Guerra compartió sus experiencias obtenidas en el laboratorio de citogenética, importante trabajo que, por varios años, ha venido realizando en compañía de la licenciada Zoila Herrera principalmente, en el diagnóstico de alteraciones cromosómicas detectados en estudios realizados con niños. Los datos fueron ilustrados con recursos audiovisuales que despertaron el interés de los presentes, pues éstos formularon múltiples preguntas a la conferencista.



### SOBRE "LOS CAMBIOS CLIMÁTICOS"



El doctor Rafael Veloz, Coordinador de la Comisión Gubernamental para la Protección de la Capa de Ozono, impartió una interesante conferencia titulada "Cambios Climáticos".

El especialista de vasta experiencia acumulada a través de su participación en numerosos cónclaves internacionales en torno al tema, expuso de manera magistral los cambios producidos en nuestro ambiente, principalmente debido a la contaminación y producción de los llamados gases invernaderos.

Señaló, además, fenómenos cuyas consecuencias pueden resultar catastróficas como deforestación, consumo energético, entre otros, si no tomamos conciencia de sus implicaciones y aplicamos medidas que tiendan a reducir su impacto.

Apoyado en una serie de recursos audiovisuales, el doctor Veloz mantuvo el interés de la audiencia provocando una serie de interrogantes que hicieron de esta charla una verdadera experiencia de aprendizaje para todos los asistentes.



*La Escuela de Odontología de la Universidad Iberoamericana (UNIBE), fundada casi, desde los inicios de la Institución académica, se creó con el interés de graduar profesionales altamente capacitados para dar atención integral a los problemas odontológicos, tanto a nivel individual, como a nivel colectivo.*

*En los años que lleva de existencia esta escuela se ha ganado el respeto y el reconocimiento de la sociedad dominicana, a través de sus egresados que se desempeñan exitosamente en su práctica profesional.*

La misión de la Escuela se enmarca en los siguientes puntos:

- Presentar un programa actualizado de asignaturas que despierte el interés por la investigación científica.
- Dar las herramientas necesarias, tanto prácticas como teóricas, para el buen desarrollo intelectual y de las destrezas del futuro odontólogo.
- Crear conciencia en los individuos a fin de que pongan al servicio de la comunidad los conocimientos y habilidades adquiridas.
- Proporcionar un medio idóneo, tanto en las facilidades físicas como en avances tecnológicos y en las relaciones interpersonales, para poder lograr al máximo el propósito de formar profesionales calificados.

## Objetivos

- Promover profesionales competentes y con liderazgo dentro de su comunidad
- Desarrollar programas de salud asociado a otras disciplinas que, por igual, procuran el bienestar de la comunidad.
- Preparar para realizar diagnósticos y aplicar el tratamiento indicado en cada caso.
- Capacitar para discernir/diferenciar las intervenciones que sean de su competencia de las que no lo son, apoyado en criterios de profesionalismo y calificación.
- Fomentar, en el futuro profesional, el hábito de superación a través de la educación continuada para conseguir

profesionales actualizados y a la vanguardia de la información que se produce en el campo de la odontología.

- Desarrollar la vocación investigativa en las diferentes vertientes de la carrera.
- Ofrecer la debida preparación y el entrenamiento requeridos para que los futuros odontólogos puedan asumir sus responsabilidades
- Inculcar el espíritu de servicio a su comunidad.

En este sentido, la escuela procura la formación de odontólogos calificados para el tratamiento curativo y, especialmente en las acciones preventivas, con el propósito de que las personas comprendan la importancia y necesidad de una buena salud bucal.

## CURRICULUM

El programa de estudios que se ha elaborado en la Escuela de Odontología de UNIBE, comprende tres ciclos bien marcados:

### Primero: Ciclo básico

Tiene una duración de cuatro semestres y en él se ofrecen asignaturas básicas con su respectivo componente teórico-práctico, entre éstas están: Matemáticas, Redacción Castellana, Química, Física, Computadora, Historia, etc.

### Segundo: Ciclo preclínico

Tiene una duración de cuatro semestres y se cursan asignaturas que son la base para la formación de la Odontología y cada una de ellas, además, de tener una teoría incluye horas de laboratorios (pre-clínico), donde el estudiante tiene la oportunidad de ir desarrollando sus habilidades psico-motoras. Entre estas asignaturas se pueden señalar: Anatomía dental, Materiales Odontológicos, Operatoria dental, Radiografía, Anestesia, entre otras.

### Tercero: Ciclo clínico

Tiene una duración de cuatro semestres. En este período los estudiantes entran en contacto directo con el paciente participando en las diferentes prácticas por área, siempre supervisados por un profesor.

## PERFIL DEL EGRESADO

El odontólogo egresado de la escuela de odontología de UNIBE estará en capacidad de:

- Realizar un diagnóstico de salud buco-dental, tanto en sus niveles socioepidemiológico como clínico-patológicos y biopatológicos, así como en los aspectos de necesidades y demandas de servicios, recursos disponibles y tendencias sanitarias del grupo poblacional al cual sirve.
- Efectuar diagnósticos buco-dentales de individuos y familias en los niveles y aspectos mencionados anteriormente, utilizando correctamente los índices diagnósticos (IHOS, CPO, etc.) y los modelos de estudio.
- Diseñar y realizar actividades de educación y promoción de la salud buco-dental y orientación anticipada de las caries y trastornos periodontales de mayor prevalencia, de control de las patologías infecciosas de la cavidad oral a los diferentes niveles de atención y en las modalidades domiciliarias e institucionales.
- Ejecutar correctamente actividades de profilaxis, de destartraje e instrucción en higiene bucal, con

propiedad materno infantil, de acuerdo a la estrategia de atención primaria.

- Ejecutar correctamente actividades de rehabilitación odontológica, con énfasis en obturaciones, desobturaciones, uso de coronas, puentes o recubrimientos, tratamientos pulpares o rellenos de conductos.
- Ejecutar correctamente las técnicas quirúrgicas aplicadas al campo de la exodoncia y al tratamiento de los abscesos periodontales.
- Realizar actividades que favorezcan la interacción odontólogo-familia-paciente, así como el servicio odontológico-comunidad, a nivel de responsabilidad compartida y basada en el reconocimiento de los potenciales autogestionarios comunitarios y del trabajo modular en equipo.
- Identificar y definir la calidad de vida, la función de la propia profesión odontológica y los condicionantes históricos socio-económicos y culturales del proceso salud-enfermedad de la sociedad en que opera.



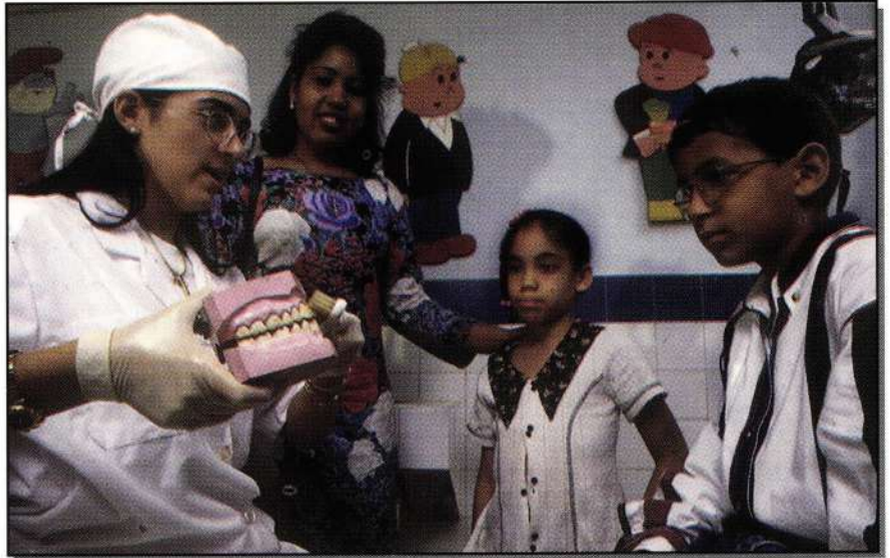
# La Clínica Dental

La clínica es el eje central de la carrera de Odontología. En ésta el estudiante desarrolla sus habilidades de futuro odontólogo mediante la práctica directamente con el paciente. Además del propósito antes indicado, la clínica dental de UNIBE ha sido creada para dar servicios odontológicos a la comunidad, a muy bajo costo.

Está ubicada en el edificio de Ciencias de la Salud y es una construcción moderna y funcional. Se divide en áreas, todas ellas equipadas y con ambiente climatizado.

En la primera planta, se localizan la recepción-área para recibir a los pacientes- información, caja, archivo, almacén, salas de diagnósticos y consultorios.

En el área de diagnóstico, que es donde se ve por primera vez al paciente, se efectúan la evaluación clínica y



radiográfica, para que luego éste sea atendido en la consulta donde se integra a las diferentes áreas, hasta completar su rehabilitación.

Durante las prácticas los estudiantes van rotando por las diferentes áreas, siempre supervisadas por un profesor especialista.

La clínica recibe aproximadamente 1,200 pacientes en cada período académico, la mayoría personas de escasos recursos; lo que se traduce como un eficaz servicio a la comunidad.

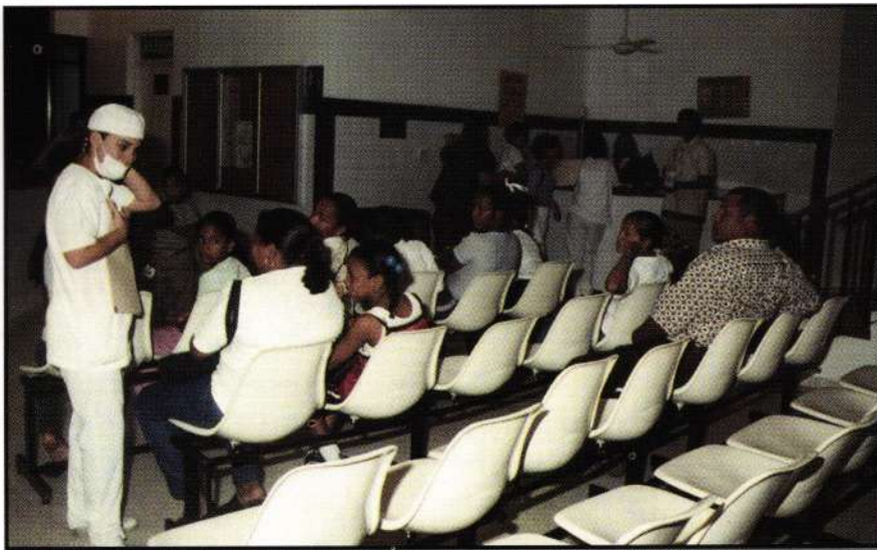
La consulta se inicia a partir de las

8:00 a.m. hasta las 12:00 del mediodía en la tanda matutina, de 1:00 p.m. a 5:00 p.m. en la tanda vespertina y de 5:30 p.m. a 9:30 p.m. en la tanda nocturna.

En la asistencia a los pacientes de la clínica odontológica, los estudiantes deben cumplir con los requisitos de higiene exigidos en cada área de operación.

Para ello, el departamento de esterilización cuenta con los distintos medios de asepsia y antisepsia, tanto en frío como en calor. Los estudiantes, según las normas establecidas, deben entregar los instrumentos utilizados debidamente rotulados a dicho departamento, a fin de que éstos sean correctamente esterilizados, garantizando así la higiene y asepsia en el tratamiento al paciente.

Por último, en la segunda planta se encuentran las oficinas administrativas donde se coordinan las actividades académicas y se le da seguimiento al proceso formativo y cognoscitivo del estudiante de odontología. También laboratorios y salones de clases, que por igual se localizan en otros pisos del edificio.



## Ciclo de Conferencias



Las fotografías muestran estudiantes de Odontología mientras asisten al ciclo de diez (10) cátedras-conferencias magistrales; a cargo de especialistas invitados.



La actividad se celebra cada semestre y tiene como fin presentar varias opciones de tratamiento y enfoques en la Odontología.

## Programa: "En manos de Profesionales"

Con el objetivo principal de captar estudiantes con verdadera vocación hacia la carrera de Odontología, la Escuela de Odontología de Unibe, en combinación con el departamento de admisiones, desarrolla el programa "En manos Profesionales".

Este programa consiste en que los estudiantes de último año escolar, sean invitados a pasar una mañana completa inmersos en las actividades propias de la Escuela. Empieza con una charla de motivación a cargo del director de la carrera y luego pasan por diferentes prácticas y observan procesos preclínicos de diferentes asignaturas.

## Biblioteca UNIBE Participa en evento Internacional

La Biblioteca UNIBE participó como miembro institucional en la **XXX Conferencia anual de ACURIL**, celebrada en Nassau, Bahamas del 4 al 9 de junio del 2000.

**ACURIL** es la Asociación de Bibliotecas Universitarias y de Investigación del Caribe, asociación de la que UNIBE es miembro activo.

La conferencia tuvo como tema principal "*Las Bibliotecas del Caribe en las Puertas de un Nuevo Milenio: Tendencias y Trascendencias*". (Caribbean Libraries on the Eve of the New Millenium: "Trends and Issues").

Asistieron al evento más de trescientos (300) representantes de treinta y dos (32) países. De la República Dominicana asistió una delegación de diez (10) participantes, bibliotecarios de diversas instituciones: licenciados Maria Glass (Aeronáutica Civil); Manuel Roa (Biblioteca

Nacional); Lucero Arboleda de Roa (Intec); Maria Nuñez de Tavera (Pucmm); Aida Mateo (Presidencia de la República); Carmen Iris Olivo (Unphu); Elizabeth Nolasco (Uteci); Leda Sanchez (O & M) y las doctoras: Sjenka Pankova (Uce) y Miriam Michel (UNIBE).

Los presentes en esta conferencia



Participantes en la Conferencia

coincidieron en afirmar la profesionalidad y adelanto del evento, donde se abordaron temas relacionados con la nueva tecnología aplicada a la biblioteca, en

los términos y alto nivel en que se están aplicando en muchas de las bibliotecas de países miembros de **ACURIL**.

Durante la conferencia se realizaron diversas actividades que permitieron un provechoso y necesario intercambio entre los profesionales de la bibliotecología, quienes aprovecharon **ACURIL** como único foro que a nivel internacional permite a los bibliotecólogos dominicanos intercambiar experiencias, discutir proyectos, asimilar usos y estrategias de las nuevas tecnologías de información.

Particularmente, la biblioteca de UNIBE tuvo la oportunidad de estrechar relaciones de trabajo e impulsar proyectos en coordinación con otras bibliotecas importantes hacia la estructuración de la Biblioteca Digital, como reto para el nuevo milenio.

## DOCTOR GUILLERMO MORENO DICTA CHARLA SOBRE LAS BIBLIOTECAS

El jueves 13 de julio a las 6:00 p.m. en el salón de conferencia de la Biblioteca UNIBE, el doctor Guillermo Moreno dictó una charla magistral con el tema "*Las Bibliotecas en la Era del Internet*".



*Doctor Guillermo Moreno*

A la actividad asistieron más de 100 bibliotecarios de universidades, de bibliotecas públicas y de varias instituciones privadas del país que tienen unidades de información, así como profesores y estudiantes de la Universidad.

El doctor Moreno accedió a dictar esta charla

respondiendo a la petición que le hiciera la Dirección de la Biblioteca UNIBE, basándose en la confiabilidad que le proporciona el hecho de ser un asiduo usuario de las bibliotecas. Lo hizo con tal maestría que los bibliotecarios profesionales, en la audiencia, manifestaron sentirse complacidos de escuchar una exposición con la calidad y autoridad que lo hizo este distinguido jurista.

Al final de la charla, que se extendió a casi (2) horas, el orador contestó varias preguntas formuladas acerca de las bibliotecas, las respuestas sorprendían a los bibliotecarios que ignoraban que el doctor Moreno manejara el tema con tanto conocimiento y tanta actualización.

Esta actividad organizada por UNIBE, donde el doctor Moreno es Decano de la Facultad de Derecho, se inscribió en el marco de la celebración de la semana del aniversario de la Institución.



*Vista de los asistentes a la charla*

## ***Donación de Libros***

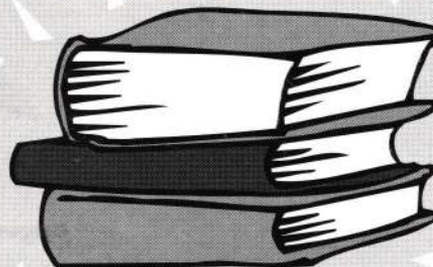
La Biblioteca UNIBE recibió, recientemente, una importante donación de obras que viene a sumarse a su acervo en el área de humanidades.

La donación fue hecha por el doctor Aquiles Azar, destacado artista de la pintura y el dibujo de la República Dominicana.

El doctor Azar escogió a UNIBE para realizar esta donación porque estuvo ligado por muchos años a esta Universidad donde fue profesor de odontología.

Entre las obras donadas hay sobre pintura, dibujo, historia del arte, novelas, ensayos, cuentos y otros temas más.

Fueron procesadas y puestas al servicio de los usuarios de la Biblioteca.



## RELACION DE LIBROS DE RECIENTE ADQUISICION PARA LA ESCUELA DE ODONTOLOGIA

- Andlaw-R. J. Manual de odontopediatría / R. J. Andlaw, W. P. Rock. -- 3. ed. -- México : Edt. McGraw-Hill, 1999. ix, 270 p. : il. [617.645 A552m].
- Anusavice, Kenneth J. Ciencia de los materiales dentales. -- 10. ed. -- México : Edt. McGraw-Hill, 1998. xiv, 746 p. : il. [617.695 A636c].
- Ash, Major M. Oclusión / Major M. Ash, Sigurd Ramfjord. 3. ed. -- México : McGraw-Hill Interamericana, 1996. viii, 467 p. : il. [617.675 A819d]
- Babbush, Charles A. Implantes dentales. -- México : McGraw-Hill Interamericana, 1994. xxii, 334 p. : il. [R 617.692 B112i]
- Bascones Martínez, Antonio. Tratado de odontología. -- 2. ed. -- Madrid : Edt. Avances Médico-Dentales, 1998. 4 v. : il. [617.6 B298t].
- Berkovitz, B. K. B. Atlas en color y texto de anatomía oral : historilogía y embriología / B. K. B. Berkovitz, G. R. Holland, B. J. Moxham. -- 2. ed. -- Madrid : Mosby, 1995. [R 611.314 B513a]
- Boca Sana, Vida Sana. -- Ginebra : OPS, 1994. 28 p. [F 0638]
- Borel, Jean-Claude. Manual de prótesis parcial removible / Jean-Claude Borel, Jea Schitly, Josept, Exbrayat. -- Barcelona : Masson, 1996. 169 p. : il. [617.692 B731m]
- Cadaflch Gabriel, Eduardo. Manual clínico de prótesis fija / Eduardo Cadaflch Gabriel, Juan Cadaflch Caban. -- Madrid : Harcourt Brace, 1997. xiii, 114 p. : il. [617.69 C121m].
- Cameron, Angus C. Manual de Odontología Pediátrica / Angus C. Cameron, Richard P. Widmer. -- Madrid : Edit. Harcourt Brace, 1998. 368 p.
- Carranza, Jr. Fernn A. Periodontología clínica / Fermin A. Carranza, Jr. Michael G. Newman. -- México : McGraw-Hill Interamericana, 1998. xv, 836 p. : il. [617.632 C312p].
- Castellano Suárez, José Luis. Medicina en odontología : Manejo dental de pacientes con enfermedades sistémicas / José Luis Castellano Suárez, Oscar Gay Zárate, Laura María Díaz Guzmán. -- México : Edit. El Manual Moderno, 1996. x, 292 p. : il. [657.63 C348m]
- Castillo Meriado, Ramón. Manual de odontología pediátrica. -- Caracas : Actualidades Médico Odontológicas Latinoamericana, 1996. 191 p [617.645 C352n]
- Cohen, Stephen. Vías de la pulpa / Stephen Cohen, Richard C. Burns. -- 7. ed. -- Madrid : Harcourt, 1999. xiii, 868 p.
- Craig, Robert G. Materiales dentales : propiedades y manipulación / Robert G. Graig, William J. O'Brien, John M. Powers. -- 6. ed. -- Madrid : Edit. Harcourt Brace, 1999. 294 p. : il. [617.695 C886m].
- Desplats, Ernest Mallat. Prótesis parcial removible : clínica y laboratorio / Ernest Mallat Desplats, Thomas P. Keogh. -- Madrid : Mosby, : Doyma Libros, 1995. xiii, 452 p. : il. [617.69 D469p]
- Dos Santos, José. Diagnóstico y tratamiento de la sintomatología craneo mandibular. -- Caracas : Actualidades Médico Odontológicas Latinoamericana, 1995. 148 p. : il [611.715 D722d]
- Estética : restauraciones adhesivas directas en dientes anteriores fracturados / Luiz Narciso Baratiéri... [et al.]. -- Sao Paulo : Santos Livraria Editora, 1998. 396 p. : il. [617.675 E79].
- Ford, T. R. Pitt. Harty' endodoncia : en la práctica. -- México : Edt. McGraw-Hill, 1999. xi, 287 p. : il. [617.6342 F711h].
- Graber, Thomas M.. Ortodoncia : principios generales y técnicas / Thomas M. Graber, Robert L. Vanarsdall. -- 2. ed. -- Buenos Aires : Editorial Médica Panamericana, 1997. viii, 939 p. : il. [617.643 G775].
- Hupp, James R. Vademecum clínico odontológico / James R. Hupp, Tomas O. Williams, Warren P. Vallerand. -- México : Edt. McGraw-Hill, 1999. xx, 590 p. [R 617.63 H958v].
- Ingle, John Ide. Endodoncia / John Ide Ingle, Leif K. Bakland. 3. ed. -- México : McGraw-Hill Interamericana, 1996. xxiv, 989 p. : il. [617.6342 I51e]
- Kurihara, Yoichi. Odontopediatría clínica. -- [Santo Domingo]: Edt. Cooperación Internacional de Japón (JICA), 2000. 56 p. : il. [RD 617.645 K96].
- McDonal, Ralph E. Dentistry for the child and adolescent / Ralph E McDonald, David R. Avery. -- 7. ed. -- St. Louis : Mosby, 2000. xii, 848 p.
- Medicina Oral / José Vicente Bagán Sebastián ...[et al.]. -- Barcelona : Masson, 1995. xv, 736 p.
- Morillo, Juan Manuel. Técnicas de ayuda odontológica / Juan Manuel Morillo. -- Madrid : McGraw-Hill, 1997. xii, 239 p.
- Mount, Graham J. Conservación y restauración de la estructura dental / Graham J. Mount, W. R Hume. -- Madrid : Edit. Harcourt Brace, 1999. 272 p.
- Odontopediatría : enfoque clínico / Goran Koch...[et al.]. -- Buenos Aires : Editorial Médica Panamericana, 1994. xvi, 288 p. : il. [617.645 K766]
- Ortopedia dentofacial : una visión multidisciplinaria. -- Caracas : Actualidades Médico Odontológica Latinoamericana, 1996. 466 p. [617.643 678]
- Pareras, Luis G. Internet y odontología / Luis G. Pareras, Pablo Furelos. -- Barcelona : Masson, 1998. xxi, 391 p.
- Pinkhan, J. R. Pediatric dentistry : infancy through adolescence / J. R. Pinkham. -- 3. ed. -- Philadelphia, 1999. xix, 675 p.
- Ponce, Odilón. Ingles básico para odontólogos : curso rápido de lectura y traducción. -- Caracas : Actualidades Médico-Odontológica Latinoamericana, 1994. 212 p. [R 420.7 P721i]
- Prevención en la clínica integral de odontología / Editora Mara Josefina Copplind. -- Santo Domingo : Editora Universitaria - UASD, 1999. 35 p. [RD F 1195].
- Proffit, William R..Fields, Jr., Henry W. Ortodoncia : teoría y práctica William R. Proffit, Henry W. Fields, Jr. -- Madrid : Mosby-Doyma Libros, 1994. ix, 666 p. : il. [617.643 P964o]
- Raspall, Guillermo. Cirugía oral. -- Madrid : Editorial Médica Panamericana, 1994. xxii, 396 p. : il. [617.605 R226c]
- Ring, Malvin E. Historia ilustrada de la odontología / Malvin E. Ring. -- Barcelona : Mosby, 1995. 319 p.
- Saturno Canelón, Jesús. Barberos y sucesores : medio milenio de odontología en iberoamérica. -- Caracas : Monte Avila Editoras Latinoamericana, 1996. 303 p. : il. [617.6009 S254b]
- Strassburg, Manfred. Mucosa oral : Atlas a color de enfermedades / Manfred Strassburg, Gerdt Knalle. 3. ed. -- Madrid : Marban Libros, 1996. 801 p. : il. [R 617.63022 S897m]

Texto y atlas de técnicas clínicas endodónticas / Nello Francisco Romani...[et al.]. -- México : McGraw-Hill Interamericana, 1994. xviii, 295 p. : il. [R 617.6342022 T355]

Tillmann, Bernhard. Anatomía para odontólogos. -- Madrid : Marbán Libros, 1998. xi, 435 p. [R 611.314 T577a].

Tratamiento odontológico del paciente bajo tratamiento médico / James W. Little ...[et al.]. -- 5. ed. -- Madrid : Edit. Harcourt Brace, 1998. xii, 668 p.

Velayos, José Luís. Anatomía de la cabeza : con enfoque odontoestomatológico. -- Madrid : Médica Panamericana, 1994. 422 p [611.91 V434a]

Walton, Richard E. Endodoncia : principios y práctica / Richard Walton, Mahmaud Torabinejad. -- México : McGraw-Hill Interamericana, 1997. xiv, 601 p. : il. [617.6342 W241e].

Weine, Franklin S. Tratamiento endodóntico / Franklin S. Weine. -- 5. ed. -- Madrid : Edit. Harcourt Brace, 1997. ix, 861 p.

Winkler, Reinhardt. Teoría y práctica del dique de goma. -- Barcelona : Mosby Doyma Libros, 1994. vii, 196 p. : il. [617.695 W775t]

Wood, Norman K. Diagnóstico diferencial de las lesiones orales y maxilofaciales / Norma K. Wood, Paul W. Goaz. -- 5. ed. -- Madrid : Edit. Harcourt Brace, 1999. xii, 652 p. : il. [617.63 W877d].

# CARTAS RECIBIDAS

## ISBN para UNIBE



Santo Domingo, D.N.  
5 de Octubre de 2000.

Señora  
Lic. Miriam Michel  
Directora  
Biblioteca UNIBE  
Ciudad  
Fax: 686-5821

Estimada Licenciada:

Nos es grato informarle que la Agencia Dominicana de ISBN, ha otorgado a la Universidad Iberoamericana, UNIBE, el identificador de grupo 48 y por lo tanto entra a formar parte de la base de datos respectiva.

Solicitamos se acerque a la Agencia para hacerle entrega de los formularios requeridos para solicitar el ISBN de las publicaciones que ustedes editen.

Cordialmente

*Maria del Socorro Duque B.*  
MARIA DEL SOCORRO DUQUE B.  
Encargada Agencia ISBN

Cesar Nicolás Páramo No. 81, Apdo. Postal 20711, Santo Domingo, República Dominicana • Tel. (809) 684-4266 / (809) 684-4262 • Fax (809) 685-8841



Diputación de Cádiz

SERVICIO DE ARCHIVO Y PUBLICACIONES  
Plaza de España, s/n  
11071 CADIZ (ESPAÑA)  
TEL: 95 6240 203 - Fax: 95 6240 614

SALIDA: 12-29-00

Sra. D<sup>a</sup> Miriam Michel  
UNIVERSIDAD IBEROAMERICANA-UNIBE-  
Biblioteca  
Av. Francia 129  
Apdo. Postal 22.333  
SANTO DOMINGO  
REPUBLICA DOMINICANA

Cádiz, 27 de julio de 2000

Estimada Sra.:

Agradecemos el envío que han realizado de sus publicaciones UNIBE INFORMA y REVISTA DE CIENCIA Y CULTURA, comunicándole que nos complace iniciar de esta forma el intercambio de nuestras respectivas publicaciones. Por nuestra parte enviamos las siguientes obras:

REVISTA ATLÁNTICA DE POESÍA (Nº 21)  
REVISTA GADES (Nº 23)  
REVISTA CALETA (Nº 8)  
REVISTA TIERRA DE NADIE (Nº 3 - Colaboración con otras entidades)

Con el deseo de que sean gratas y fructíferas nuestras relaciones, le saludamos atentamente.

*Abelardo Rodríguez Caballero*  
Abelardo Rodríguez Caballero  
Jefe de Archivo y Publicaciones



UNIVERSIDAD DE PANAMA  
DIRECCIÓN DEL SISTEMA DE BIBLIOTECAS  
TELÉFONO 2224284 FAX 2224284

Ciudad Universitaria, 19 de julio 2000  
DAI-GAGR-86-00

Doctora  
Miriam Michel  
Directora de Biblioteca  
Universidad Iberoamericana  
UNIBE  
Av. Francia 129 - Apdo.  
Postal 22.333  
Tel: (809) 684-4111  
Santo Domingo,  
República Dominicana  
E. S.

Respetada Directora:

Con gran satisfacción hemos recibido en calidad de donación el siguiente material:

Revista Uribe de Ciencia y Cultura vol. 10, Nº 1-3 1998  
Uribe Informe año XII Nº 2 mayo-agosto 1999

Dichas publicaciones serán de gran utilidad a estudiantes, profesores e investigadores a quien la Biblioteca presta sus servicios.

Atentamente,

*Guillermo Rodríguez*  
Lic. Guillermo Rodríguez  
Jefe del Departamento de  
Adquisiciones e Intercambio  
go/0860

UNIV. PANAMA, EN TODO TERRITORIO DE LA REPUBLICA  
CIUDAD UNIVERSITARIA CARRERA MANUEL MORALES  
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA  
PANAMA, REP. DE PANAMA

## ¿Eres como él?

¿Eres como él? Aún estás a tiempo. Existió un joven del cual se pudiera haber dicho que era la vanidad y la indiferencia hechas persona. Todos los días cuando salía, sin importar la hora o la ocasión, encarnaba la pura belleza, tan elegante, adinerado, acicalado y feliz, pero todas estas cualidades perdían su valor cuando un mendigo se le acercaba, pidiéndole solo unos centavos y el joven lo ignoraba, cuando un amigo le pedía ayuda insinuaba estar muy ocupado, evadía a todos aquellos que podían demandar algo de él, alegando que no podían invertir en otros, el tiempo que podía dedicarse a sí. Mas, un día este joven, al levantarse y mirarse al espejo, vio que toda su belleza se había disipado, al revisar su billetera la encontró vacía, sus hermosos atuendos y su reluciente apariencia no eran más que una insignificante porción de lo que habían sido, a esto se le unía un intenso malestar físico que lo agobiaba. Sintiendo así, salió a la calle en busca de ayuda, se acercó al mendigo (que tantas veces ignoró), rogándole que le ayudara, llamó a sus amigos (esos a los cuales evadía), buscando una mano que lo rescatara y se agitaba en la multitud (aquella que tanto le molestaba), pidiendo a gritos ayuda. Pero el mendigo ni siquiera lo notaba, los amigos no contestaban al teléfono y la gente que lo rodeaba no parecía interesarse en él, ¿acaso lo veían?. ¿Qué pasaba con este joven, por qué nadie le ayudaba?, él estaba ahí, vivo, en carne y hueso, sufriendo, anhelando un consuelo, un apoyo. ¡OH, cuanto se arrepentía de no haber ayudado a tantos cuando pudo, quizás el sentimiento hubiera sido recíproco-pensó, pero ya era muy tarde, el joven se había dado cuenta de que al estar viviendo para sí mismo, había muerto para los demás.

*Ingrid Pujol Prado*  
(Estudiante de medicina)

## Leyenda

Dice una linda leyenda árabe que dos amigos viajaban por el desierto y en un determinado punto del viaje discutieron. El otro, ofendido, sin nada que decir, escribió en la arena:

**HOY, MI MEJOR AMIGO ME PEGO UNA BOFETADA EN EL ROSTRO.**

Siguieron adelante y llegaron a un oasis donde resolvieron bañarse. El que había sido abofeteado y lastimado comenzó a ahogarse, y fue salvado por el amigo. Al recuperarse tomó un estilete y escribió en una piedra:

**HOY, MI MEJOR AMIGO ME SALVO LA VIDA.**

Intrigado, el amigo preguntó:

*¿Por qué después que te lastimé, escribiste en la arena y ahora escribes en una piedra?*

Sonriendo, el otro amigo, respondió:

*“Cuando un gran amigo nos ofende, deberemos escribir en la arena donde el viento del olvido y el perdón se encargarán de borrarlo y apagarlo; por otro lado, cuando nos pase algo grandioso, deberemos grabarlo en la piedra de la memoria del corazón donde viento ninguno en todo el mundo podrá borrarlo”.*

# Reflexiones

*La gente es a menudo poco razonable,  
ilógica y egocéntrica.*

*De todos modos, perdónales!*

*Si tú eres bueno con la gente, eres acusado de serlo  
por motivos no muy claros y egoístas.*

*De todos modos sé bueno con la gente.*

*Si eres exitoso, ganarás falsos amigos y algunos  
verdaderos enemigos.*

*De todos modos, ten éxito!*

*Si eres honesto y franco, alguna gente te traiciona.*

*De todos modos, sé honesto y franco!*

*Si duras años construyendo algo, alguien podría  
destruirlo en un santiamén.*

*De todos modos, vive sereno y feliz!*

*El bien que hagas hoy, será a menudo olvidado  
por la gente mañana.*

*De todos modos, haz el bien!*

*Lo mejor que puedas dar el mundo puede  
que no sea suficiente.*

*De todos modos, da al mundo lo mejor  
que hay en ti!*

*Porque en el análisis final, esto habrá sido un asunto  
entre tú y Dios...*

*De todos modos, nunca fue un asunto entre tú y ellos.*

*Santa Teresa de Jesús  
(Religiosa y escritora española (1515-1582))  
Autora de "Las Moradas"*

## Refrescando el Idioma

**DESTARTRAJE O RASPAJE:** eliminación de los depósitos calcificados (sarro) de la superficie de los dientes.

**GINGIVITIS:** enfermedad inflamatoria – infecciosa, que involucra la encía marginal, sin que exista pérdida de inserción.

**PROFILAXIS DENTAL (LIMPIEZA):** eliminación de cálculos de la superficie de los dientes, con el objetivo de realizar otro tratamiento dental.

**DESOBTURACIÓN:** es la remoción de la obturación o relleno del material inerte, presente en los conductos, sin dañar el diente que la posee.

**PULPA:** es un tejido blando, resistente, fibroso e inelástico, de color rosa por estar muy vascularizado, que se encuentra en el interior de los dientes y está compuesto de nervios, vasos sanguíneos y células especializadas. Su función principal es la de formar el diente y percibir los estímulos externos.

**CORONA DENTAL:** es la parte del diente invisible, que se encuentra fuera de la encía y del hueso.

**CORONA PROTÉSICA:** es una restauración artificial, que sirve para devolver la forma y contorno de las piezas naturales, las cuales se han perdido por caries, fracturas o cambio de color.

**ABSCESO:** entidad patológica que se caracteriza por la presencia de una sustancia anormal líquida llamada pus, estancada en un punto diversamente alterado de tejidos.

## Excursión Ecológica al "LAGO ENRIQUILLO"

Dentro de las actividades que promueve UNIBE, en el programa de formación y concientización de sus estudiantes, en torno a la importancia de la conservación de los ecosistemas y los recursos naturales del país, fue realizada el pasado mes de junio, una excursión ecológica-educativa hacia la región Suroeste y en la que participaron de manera entusiasta unos cuarenta y cinco (45) estudiantes de la asignatura Ciencia Ambiental que se imparte en esta Universidad en el Ciclo General y Básico.

El objetivo de este recorrido, consiste en poner en contacto a los participantes

con las diferentes zonas ecológicas que caracterizan a la región; conocer sus especies de flora y fauna; valorar la diversidad de ecosistemas; y palpar la estructura social de los pueblos y comunidades.

La visita a una zona protegida como lo es el Lago Enriquillo, es de especial interés por ser el más grande del Caribe y el habitat del cocodrilo americano, donde además se observan las iguanas, especies endémicas de la Isla Hispaniola, y las variadas fuentes naturales de agua de esos lugares que, como oasis, van creando un contraste único con un clima caracterizado por los bajos niveles de

lluvia y las condiciones a veces semidesérticas. Indudablemente, constituyó una experiencia inolvidable para todos.

Las Marías en Neiba, Las Barías en la Descubierta, La Zufrada en Duvergé y Boca de Cachón en Jimaní, son ejemplos palpables de lo que podríamos considerar un tesoro natural en esa región.

Por otro lado, los estudiantes pudieron contactar de manera directa, las condiciones de vida de los habitantes del lugar, y la actividad comercial propia de la Frontera Dominico-Haitiana.

Profesor: Antonio Matarranz

## SEMANA DEL AMBIENTE

Con un variado programa, el Area de Ciencia Ambiental y Biología, celebró en el mes de junio la "Semana del Ambiente 2000".

El acto central se llevó a cabo en el salón de Conferencias de UNIBE, el 5 de junio, fecha en que se conmemora el Día Mundial del Ambiente.

En el mismo, se realizó la XII entrega del premio UNIBE de Ciencia Ambiental; galardón que correspondió a Yesenia Elisa Zaiter por su trabajo: "*Conviene aprovechar la energía solar en la República Dominicana*". Luego de recibir el premio la señorita Zaiter presentó su trabajo al público asistente y mostró su ya conocida caja térmica, diseñada por ella para cocer y mantener el calor de los alimentos, al tiempo que se logra un importante ahorro de energía.

Recibieron menciones honoríficas los estudiantes Víctor Prieto y Hendrick Guerra, por su trabajo "*Energías*



El vicerrector ejecutivo, doctor Gustavo Batista, entrega el premio UNIBE de Ciencia Ambiental a la joven Yesenia Zaiter

*alternativas*", y Graciela Pumarol por "*Incidencias de los fumadores en UNIBE*".

El discurso central estuvo a cargo del doctor Gustavo Batista, Vicerrector Ejecutivo, quien una vez más puso de manifiesto el compromiso de la institución de apoyar todas las acciones encaminadas a cuidar y proteger nuestro ambiente, y externó su felicitación a los estudiantes por los trabajos realizados.

Los estudiantes recibieron diplomas de reconocimiento, libros de la carrera que cursan y la exoneración de matrícula por

un cuatrimestre para la estudiante Yesenia Zaiter.

Además, el acto contó con la asistencia de autoridades, personal académico y un nutrido grupo de estudiantes, así como familiares de estudiantes galardonados.

El doctor David Hernández, quien fungió como maestro de ceremonias (profesor de Ciencia Ambiental de los galardonados), tuvo hermosas palabras para los estudiantes en las que los estimuló a continuar con tesón su labor en favor del ambiente a través del grupo GEU (Grupo Ecológico de UNIBE), del cual forman parte todos los estudiantes premiados.

Como invitados especiales estuvieron presentes la doctora Sophie Jakoiuska, miembro de la Comisión de Bioética de nuestro país, ingeniero José Miguel Martínez Guridi, subsecretario de Recursos Naturales y el director del departamento de Educación Ambiental, ingeniero Francisco Suazo.

## Visita al proyecto **CRUZ VERDE**

Como parte de las actividades de la asignatura Ciencia Ambiental, un grupo de estudiantes, acompañado por sus profesores, visitaron el pasado semestre el Proyecto Ecológico "Cruz Verde".

Cruz Verde, es una comunidad próxima al poblado de San Luis, Provincia de Monte Plata. En esta comunidad, con el apoyo del gobierno Alemán, se está desarrollando un proyecto modelo de desarrollo sustentable donde el cuidado del medio ambiente es el eje central del mismo. La visita al referido proyecto tuvo como objetivo conocer y evaluar los aspectos sociales y ambientales más relevantes en un proyecto ecológico.

Los estudiantes tuvieron la oportunidad de conocer la aplicación de agricultura orgánica (libre de fertilizantes y pesticidas sintéticos) en el cultivo de

caña y hortalizas, así como la fabricación de papel reciclado y su aplicación en la confección de libretas y artesanías realizadas por un grupo de amas de casa.

Visitaron, además, un bosque natural donde pudieron reconocer una gran cantidad de plantas medicinales oriundas de la zona, y el vivero de plantas ornamentales y forestales pertenecientes al proyecto.

Al final, fue servido un rico almuerzo elaborado con vegetales orgánicos, que compartieron con los principales dirigentes del proyecto. El señor Teodoro



*Miembros del grupo GEU, junto con profesores y estudiantes del CEPID, tras una mini-taller sobre las 4 R's, en la Semana del Ambiente.*

Mañón, secretario de la Fundación Cruz Verde, institución responsable del proyecto, amablemente dio informaciones sobre el funcionamiento de éste y respondió a las preguntas formuladas por los asistentes.

## GRUPO ECOLÓGICO DE UNIBE

### En Cruz Verde

No muy lejos de la ciudad, en un rincón de la provincia de Monte Plata, se encuentra localizada una maravilla ecológica: **Cruz Verde**.

*Grupo ecológico en el Proyecto Cruz Verde*



El Grupo Ecológico de UNIBE lo visitó, rodeados de un ambiente puro, fresco, en contacto directo con la madre naturaleza, sus miembros quedaron impactados por la belleza que ofrece la

r e s e r v a .  
A d e m á s ,  
admiraron el esfuerzo y el deseo de las personas que allí viven y trabajan con el fin de aportar su granito de arena en la ayuda del m e d i o

ambiente.

En la **Reserva Cruz Verde** se pueden observar variedades de plantas y los diversos usos que se le dan en la vida diaria, tanto para la cocina como para las artes. Crean bellos artículos, en materiales reciclados y decorados con cítricos de frutas y palos de campeche, elaborados por las manos de las señoras del poblado.

Otro proyecto que se desarrolla, desde hace ya un tiempo, es la producción de azúcar orgánica, la cual se realiza con un equipo especializado y plantaciones de cañas.

Esta reserva es una maravillosa muestra del espíritu pro-ambientalista y fue para el **GEU** un honor el poder visitarlo.

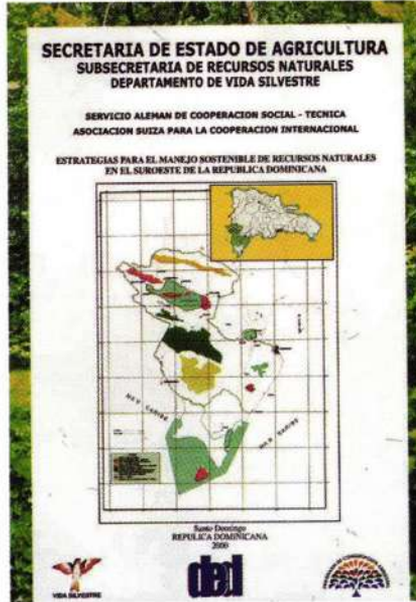
**CONT. EN LA PAG. 20**

## El departamento de Investigaciones Científicas de Unibe colabora con instituciones que protegen los recursos naturales

La Universidad Iberoamericana (UNIBE), representada en el doctor José David Hernández Martich, director del Departamento de Investigaciones Científicas colabora con otras instituciones en iniciativas dirigidas hacia la protección de los recursos naturales.

Prueba de ello es la participación de este prestigioso investigador en la edición del libro *“Estrategias para el manejo sostenible de recursos naturales en el suroeste de la República Dominicana”*, que se puso a circular el pasado 26 de julio con la asistencia de técnicos y funcionarios del sector.

La publicación fue realizada por el Departamento de Vida Silvestre de la Secretaría de Estado de Agricultura con el apoyo financiero del Servicio Alemán de Cooperación Social-Técnica (DED) y la Asociación Suiza



para la Cooperación Internacional (HELVETAS).

El libro reporta las condiciones socio-económicas de los pobladores de La Hoya del Lago Enriquillo, las Sierras de Neiba y Bahoruco y la

Laguna Rincón de la región suroeste del país. También presenta un inventario de recursos naturales en la zona y de las especies que sufren amenazas de extinción. La recomendación principal de los autores es que esta zona se convierta en una reserva de biosfera con el nombre “Guarocuya”, en honor al taíno bautizado por los colonizadores españoles como “Enriquillo”, el cual defendió la zona contra los españoles.

Las reservas de biosfera son áreas en las que se manejan los recursos naturales manteniendo equilibrio en la relación del ser humano con la naturaleza que le rodea, mediante el uso sostenible de los recursos naturales, para satisfacer las necesidades humanas.

El libro fue puesto en circulación en el Salón Bohechío del Hotel Santo Domingo.

### VIENE DE LA PAG. 19

#### Primer año de GEU

En la semana del medio ambiente se llevaron a cabo diversas actividades, entre ellas:

Presentación de charlas y exhibición de posters, en coordinación con la Secretaría de Estado de Agricultura, basadas en diversos temas, de Ecología.

El Grupo Ecológico de UNIBE, visitó

el centro CEPID, donde impartió un mini taller sobre las cuatro R's: Reciclar, Reusar, Reducir, Recuperar.

Fue dado a los estudiantes de 8vo curso, para incentivar en ellos el deseo de cuidar y preservar el medio que los rodea.

Con motivo del 1er aniversario de GEU, se expusieron fotos para dar a conocer a la población universitaria las diferentes actividades realizadas por el

grupo: tales como viaje a Los Haitises, charlas, actividades de reciclaje, feria del libro, picnics, entre otras.

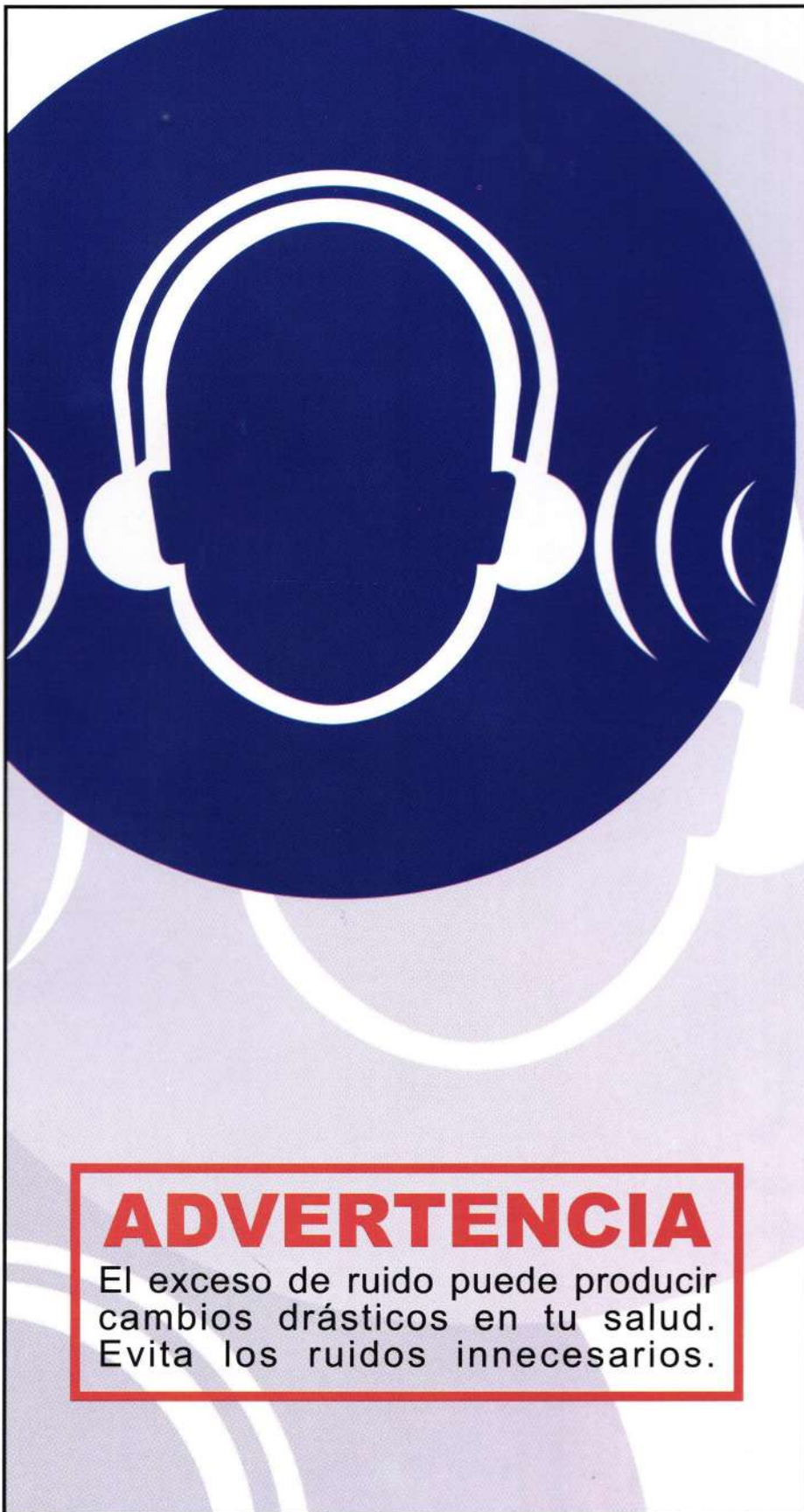
Los consejos ecológicos, fue otra actividad interesante, ya que de una forma amena y divertida, se presentó prácticos y útiles consejos utilizando productos caseros. El uso de ellos permiten realizar actividades de limpieza, por ejemplo, sin procurar un impacto ambiental.

## SEAMOS BUENOS CIUDADANOS REDUCIENDO EL RUIDO EN EL AMBIENTE

*“Es que somos gente alegre”, escuchamos decir a algunos dominicanos que intentan justificar el ruido que hacen. Quienes se justifican así, parecen no tener en cuenta que, para expresar la alegría que ellos sienten, quebrantan la alegría de los demás. Este es un soslayo impropio de los ciudadanos de una sociedad civilizada.*

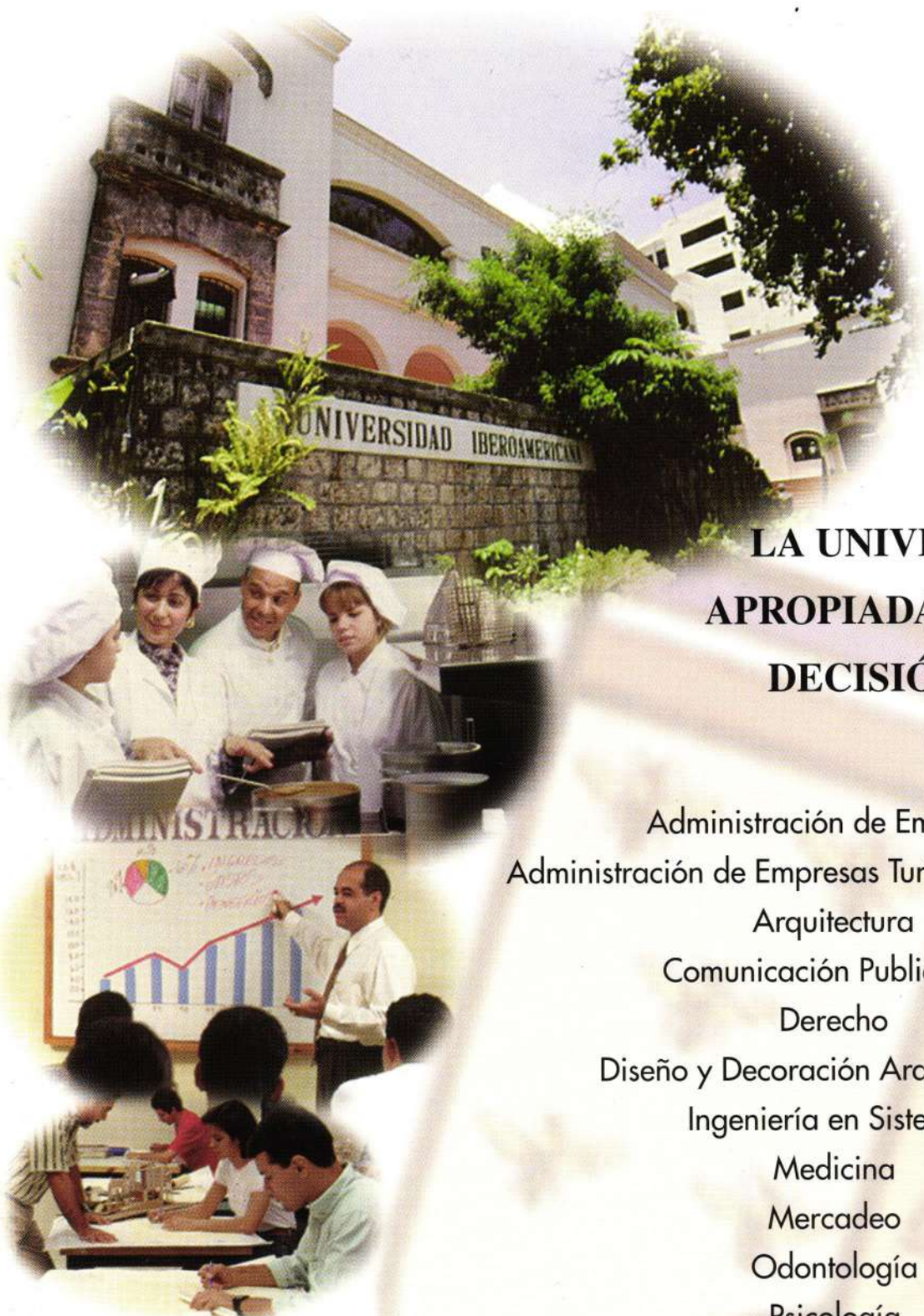
*El ruido es un estrés que se manifiesta con trastornos físicos y emocionales en las personas que son afectadas por él. Entre estos trastornos se cuentan la interferencia en la comunicación e interacción social, la disminución del rendimiento en la escuela y en el trabajo, la pérdida de la audición, la perturbación del sueño, y hasta problemas cardiovasculares. Como tal, es un peligro para la salud y su presencia en un ambiente determinado es un indicador de baja calidad de vida para los que viven en ese ambiente.*

*En la publicación “El Ruido y la Salud” de 1978, la Agencia para la protección Ambiental Estadounidense asegura que el ruido entorpece el proceso educativo. Minimicemos los niveles de ruido en nuestras aulas, laboratorios, biblioteca, pasillos, estacionamientos y otras áreas de UNIBE, para mantener la calidad del aprendizaje. Seamos considerados con los demás contribuyendo con la tranquilidad necesaria en zonas hospitalarias, escolares y residenciales. Recordemos que “el respeto al derecho ajeno es la paz” y el silencio es un elemento importante para esa paz.*



## ADVERTENCIA

El exceso de ruido puede producir cambios drásticos en tu salud. Evita los ruidos innecesarios.



**ELEGIR  
LA UNIVERSIDAD  
APROPIADA ES UNA  
DECISIÓN VITAL**

Administración de Empresas

Administración de Empresas Turísticas y Hoteleras

Arquitectura

Comunicación Publicitaria

Derecho

Diseño y Decoración Arquitectónica

Ingeniería en Sistemas

Medicina

Mercadeo

Odontología

Psicología

Ciencias de la Religión



Teléfono: (809) 689-4111 • Fax: (809) 686-5821 • E-mail: [unibe@codetel.net.do](mailto:unibe@codetel.net.do)  
Avenida Francia 129 • Apartado postal 22333  
Santo Domingo, República Dominicana.