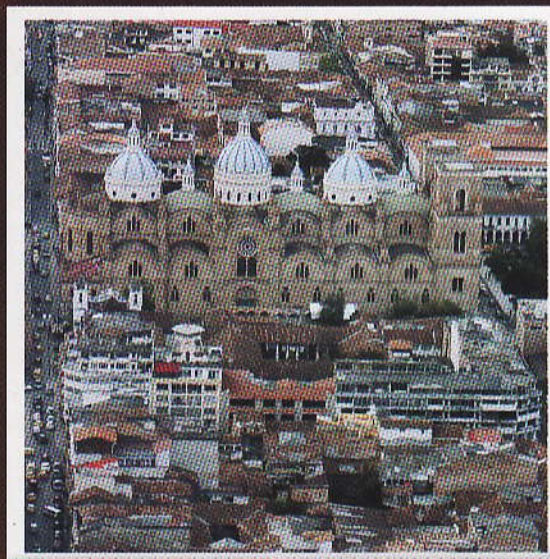




agenda

universitaria

VIII Simposio Nacional de Desarrollo Urbano y Planificación Territorial





Simposio Nacional de Desarrollo Urbano OCTAVA EDICIÓN UN GRAN ÉXITO

El pasado 7, 8 y 9 de noviembre, se llevó a cabo el VIII Simposio Nacional de Desarrollo Urbano y Planificación Territorial cuyo tema central fue Competencias y Gestión Territorial. El acto inaugural, desarrollado en el Teatro Carlos Cueva Tamariz contó con la presencia de importantes autoridades nacionales como el Presidente de la Asamblea Nacional, Arq. Fernando Cordero Cueva, quien también es el Coordinador Académico de los Simposios Nacionales de Desarrollo Urbano y Planificación Territorial, el Secretario Nacional de Planificación y Desarrollo, Dr. Fander Falconí y el Dr. Arturo Mejía Granizo, Subsecretario de Habitación y Asentamientos Humanos del Ministerio de Desarrollo Urbano y Vivienda, quienes participaron también como expositores.

La intención de este foro nacional fue debatir el balance del ejercicio y aplicación de competencias exclusivas y concurrentes en la Planificación y Gestión del Ordenamiento Territorial, confrontar las experiencias en la formulación de planes de ordenamiento territorial entre los distintos niveles de gobierno: provincial, cantonal y parroquial, conocer sobre el financiamiento del desarrollo en los gobiernos autónomos descentralizados y los avances de la Ley de Ordenamiento y Gestión Territorial, así como sugerir los desafíos que deben cumplir las universidades para coadyuvar al Desarrollo Territorial. Los objetivos del evento fueron: a) Contribuir a profundizar y caracterizar cada uno de los problemas derivados de la indefinición o insuficiente desarrollo de competencias exclusivas y concurrentes, b) Identificar ejes conceptuales y metodológicos para formular la Ley de Ordenamiento Territorial y Gestión del Hábitat, c) Identificar y caracterizar los reales o potenciales conflictos que podrían derivarse de la superposición de

competencias exclusivas y la indefinición de verdaderas competencias concurrentes para los procesos de Ordenamiento Territorial y Gestión del Hábitat, d) Establecer ejes conceptuales y metodológicos que deberían orientar la formulación participativa de la Ley de Ordenamiento Territorial y Gestión Territorial; y, d) Apoyar conceptual y metodológicamente en la definición de competencias concurrentes para la gestión del hábitat. Para ello se contó con la presencia de siete importantes expertos internacionales quienes participaron como expositores del VIII Simposio y en las mesas de debate, de igual manera estuvieron presentes autoridades nacionales y locales vinculadas a los procesos de planificación territorial quienes aportaron con sus conocimientos y experiencias, los cuales se volvieron insumos para el cumplimiento de los objetivos del evento.

Paralelamente al VIII Simposio se desarrolló el Concurso de Trabajos Estudiantiles, en los temas específicos de diseño urbano, ordenación urbanística y planificación territorial, con la concurrencia de nueve Facultades de Arquitectura de prestigiosas universidades del país. La Facultad de Arquitectura de la Universidad de Cuenca, obtuvo el primer premio en la categoría "Propuestas de Intervención y Creación de Conjuntos Urbanos, con el trabajo Modelo de Usos de Suelo para la Administración y Gestión Municipal de las Áreas Residenciales de Cuenca"; y, en la categoría "Planes de ordenación urbanística de centros poblados menores a 5.000 habitantes", con el trabajo Plan de Ordenamiento Territorial de San Fernando, asimismo la Facultad de Arquitectura de la Universidad de Especialidades Espíritu Santo obtuvo el primer premio en la categoría "Propuestas de Intervención y creación de espacios de uso público", con el tema Interferencia Urbana





20 AÑOS

Escuela de Ingeniería de Sistemas



*Patricio Guerrero,
Decano de la Facultad de Ingeniería*

La historia de las sociedades ha estado marcada, de una u otra manera por el desarrollo de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación, y la informática; es así que como respuesta a estos procesos y a su vertiginoso desarrollo e innovación, la Universidad de Cuenca creó hace 20, años la Escuela de Ingeniería de Sistemas.

La conmemoración de este vigésimo aniversario contó con una Sesión Solemne en que se homenajeó a los fundadores de esta carrera: Ing. Hernán Vintimilla, Ing. Salvador Monsalve, Ing. Vladimiro Cordero, Ing. Marcelo Cabrera e Ing. Patricio Guerrero.

Durante el evento se resaltó la importancia de las Tecnologías de la Información en la sociedad y el alto grado de compromiso de la Escuela de Informática, por hacer de sus estudiantes profesionales capaces, éticos y con conocimientos de punta.



contenido



Investigación



Reconocimientos



Servicios

SIMPOSIO NACIONAL DE DESARROLLO URBANO	pág. 2
EDITORIAL	pág. 3
MISCELÁNEOS	pág. 4
INVESTIGACIÓN	pág. 5
RECONOCIMIENTOS	pág. 6
VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD	pág. 7
ACTUALIDAD	pág. 8
MISCELÁNEOS	pág. 10
SERVICIOS	pág. 11
EVENTOS	pág. 12



UNIDAD DE COMUNICACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE CUENCA

Rosana Encalada Rojas
Jefe de la Unidad

Gloria Zhunio

Miriam Muñoz

José Luis Bermeo I.
Edición y fotografía



“Paisajes Culturales: Reflexiones Conceptuales y Metodológicas”



En los últimos años presenciamos una manera diferente de comprender y gestionar el patrimonio cultural. A la visión monumental, edificada y excluyente del patrimonio, se han incorporado nuevas nociones que incluyen el patrimonio inmaterial, la conservación integral y preventiva, la salvaguardia, entre otras.

En ese contexto, en el marco de una mirada integral, renovada y contemporánea del patrimonio, los denominados paisajes culturales se han incorporado como una nueva categoría en la gestión y el debate patrimonial, es así que el Ministerio de Cultura y la Universidad de Cuenca organizó el “Encuentro de Expertos sobre Paisajes Culturales: Reflexiones Conceptuales y Metodológicas”, que se desarrolló los días 21, 22 y 23 de noviembre de 2012 en el Aula Magna de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad de Cuenca, con el objetivo de generar un espacio de diálogo y reflexión que, analizando los alcances conceptuales, metodológicos y de gestión de los paisajes culturales, contribuya al abordaje de este nuevo ámbito de acción patrimonial.

Contenidos del Encuentro

- Reflexiones generales sobre la categoría de paisaje cultural.
- Lo urbano desde la perspectiva del paisaje cultural.
- Experiencias internacionales y nacionales de delimitación, declaratoria y gestión de paisajes culturales.
- Paisaje Cultural y Diversidad Étnica y Geográfica.
- El paisaje, construcción cultural desde la imagen y la evocación en las artes.

Automatización de procesos de gestión académica



Las direcciones de Planificación y Desarrollo Informático de la Universidad de Cuenca en el marco del mejoramiento de la gestión de los procesos académicos que el Plantel lleva adelante, estableció un evento de socialización con la Organización de Cooperación Universitaria (OCU).

Con el objetivo de conocer la funcionalidad del Sistema de Software UNIVERSITAS XXI, se convocó a las autoridades institucionales para una agenda de trabajo que permitió conocer la realidad académica de la Universidad, analizar los requerimientos para su gestión, presentar las soluciones ofrecidas por la OCU, en particular UNIVERSITAS XXI-Académico y UNIVERSITAS XXI-Investigación, y describir los procesos de implantación necesarios para desplegar UNIVERSITAS en la Universidad de Cuenca.

La reunión se desarrolló con éxito los días 26 y 27 de noviembre de 2012, en la Sala del H. Consejo Universitario.

Simposio sobre “orquídeas”

Bajo la dirección de las Facultades de Ciencias Agropecuarias y Ciencias Químicas, se desarrolló el curso sobre “ORQUÍDEAS”, evento que estuvo dirigido a estudiantes universitarios y público en general.

En el evento se abordaron temas sobre identificación, estructura y polinización de las Orquídeas, diversidad vegetal y orquídeas en el Ecuador, importancia de las fitohormonas en la fisiología vegetal, cultivo y manejo de plantas en invernaderos, cultivo de Cymbidiums, micropropagación, controles fitosanitarios, prácticas de siembra, trasplante, división de plantas, controles fitosanitarios y fertilización, medios de cultivo, riego, ventilación, luz; temas que concertaron el interés de los participantes.

Entre los expositores participaron Eduardo Sánchez, Francisco Merchán, Pablo Borrero, Francisco Vega, Kabir Montesinos.



UNIVERSIDAD LIBRE DE HUMO, ALCOHOL Y RUIDO
INFÓRMATE EN: www.uccuenca.edu.ec/bienestariniversitario



Se afianza investigación en Universidad de Cuenca



En el marco del mejoramiento de la calidad de los procesos académicos y de gestión, la Universidad de Cuenca trabaja en el fortalecimiento de proyectos de investigación, así como en el desarrollo de capacidades y habilidades de los investigadores. Fomenta encuentros entre los investigadores en las diferentes áreas del conocimiento a fin de socializar los ámbitos y proyectos en los que se trabaja, las oportunidades para prácticas de estudiantes, la necesidad de discutir el por qué, y cómo trabajar en equipo.

En definitiva, la Universidad busca la mejora constante de la producción científica con pertinencia social y propiciar el trabajo en red a nivel nacional e internacional.

Es en este contexto que se realizó el I Taller de Grupos de Investigación para cumplir con la formación de grupos para fortalecer la investigación con pertinencia social y establecer compromisos de trabajo en grupos de investigación.

El evento académico se llevó a cabo en el Auditorio de la Facultad de Ciencias Químicas. Equipo de la Dirección de Investigación de la Universidad de Cuenca (DIUC), dirigida por el doctor Jaime Bojorque I., explicó el trabajo en redes de investigación y la conformación de las mismas a través de la Red Ecuatoriana de Universidades para la Investigación y Postgrado (REDU).

Durante la jornada, se conoció y debatió propuestas para la conformación de grupos de investigación y las oportunidades de gestión de estos procesos. El planteamiento principal estuvo a cargo de Jan Feyen, Prometeo de la Universidad de Cuenca; la socialización de dicha propuesta permitió abrir el debate sobre el tema entre las autoridades e investigadores del Plantel.

Finalmente se trabajó en compromisos y acuerdos para el fortalecimiento y desarrollo de la investigación en la Universidad de Cuenca.



Presea Vicente Rocafuerte de la Asamblea Nacional



En el acto de clausura del VIII Simposio Nacional de Desarrollo Urbano y Planificación Territorial, la Universidad de Cuenca recibió, de la Asamblea Nacional, un Acuerdo de reconocimiento por su contribución académica en la generación de iniciativas con las que ha encauzado la temática Urbana y Territorial.

Asimismo, la Facultad de Arquitectura y Urbanismo recibió la Condecoración "Asamblea Nacional de la República del Ecuador, Dr. Vicente Rocafuerte" al mérito educativo y social que distinguirá su Pabellón.

Menciones que fueron entregadas por el Presidente de la Asamblea Nacional, Fernando Cordero Cueva quien reconoció públicamente la participación de la Universidad y de su Facultad de Arquitectura y Urbanismo en el debate y construcción de espacios para el análisis y reflexión de temas trascendentales para el desarrollo del país.

Fabián Carrasco Castro, Rector de la Universidad de Cuenca agradeció este homenaje, que a su criterio compromete aún más la gestión universitaria y de vinculación social del Plantel en los procesos de edificación de un Ecuador más justo y equitativo.

Para la Escuela de Historia y Geografía

El Ilustre Concejo Cantonal de Cuenca, en la Sesión Solemne de Cabildo del 3 de noviembre último, otorgó un Acuerdo de Reconocimiento a la Facultad de Filosofía, y particularmente a su Escuela de Historia y Geografía, por su contribución al desarrollo cultural de la ciudad.

María Augusta Vintimilla, Decana de la Facultad, afirmó que fue muy honroso recibir este acuerdo en nombre de todos quienes hacen esta querida Facultad; lo que además constituye un estímulo muy grande para afirmar nuestra vocación humanística y cultural.

Felicitémonos todos por este reconocimiento, y un saludo especial para la Escuela de Historia y Geografía, que a través de la actividad desplegada por Cátedra Abierta ha sido uno de los rostros visibles de la Facultad en el ámbito ciudadano y nacional, y una muestra de lo que somos capaces de ofrecer a la comunidad.



Nuevos premios para el Orquideario de la Universidad de Cuenca

El Orquideario de la Universidad de Cuenca, con más ocho mil plantas, se ha constituido en un espacio de investigación y recuperación de especies en peligro. A la fecha cuenta con 300 especies y 300 híbridos diferentes. En reproducción en laboratorio existen tres mil plantas, mil en frascos, de 80 diferentes especies e híbridos de orquídeas.

El trabajo desplegado le ha llevado al Orquideario de la Universidad de Cuenca a hacerse acreedor de reconocimientos nacionales e internacionales. Ha recibido alrededor de 250 premios entre los que destacan cuatro mundiales; uno de los cuales con la especie *Odontoglossum Polixantum* Universidad de Cuenca cuyo galardón respondió a su condición de constituirse en una "Planta Especial del Ecuador".

La IV Conferencia Científica de Orquídeas de los Andes y XI Exposición Internacional de Orquídeas"

En este evento, desarrollado en la Ciudad de Guayaquil entre los días miércoles 31 de octubre y domingo 4 de noviembre de 2012; el Orquideario de la Facultad de Ciencias Químicas recibió importantes reconocimientos:

1. Reconocimiento de la American Orchid Society con puntuación de 84 para *Maxillaria ecuadorensis*
2. Un jarrón premio especial a *Maxillaria ecuadorensis*
3. Premio tricolor a la mejor especie del grupo *Oncidiinae* a *Oncidium loxense*
4. Premio (vaso) por mérito botánico otorgado por la Word Orchid Conference Trust a *Oncidium loxense*
5. Primer premio a *Oncidium loxense*
6. Primer premio como mejor stand
7. Dos terceros premios a *Odontoglossum* híbrido natural y *Gongora grossa*
8. Un jarrón para *Gongora grossa*
9. Mención de honor a *Phragmipedium wallisi*



Dirección de Vinculación con la Colectividad organiza gestión institucional



La Dirección de Vinculación con la Colectividad de la Universidad de Cuenca realizó, en los primeros días de diciembre, un taller de trabajo con coordinadores de vinculación de las facultades, direcciones y programas académicos del Plantel.

El encuentro académico, realizado en las instalaciones de la Facultad de Filosofía, tuvo entre sus objetivos la validación de un diagnóstico situacional de la vinculación en el Plantel, la definición de líneas estratégicas de cada área y la determinación de necesidades y acciones inmediatas.

Es necesario que los esfuerzos que hace la Universidad se inscriban en una estrategia común, multidisciplinaria, que potencie los efectos de su intervención para un mejor desarrollo de las comunidades. Esta intervención debe servirnos para conocer mejor la realidad, las necesidades de la colectividad, sus expresiones culturales y conocimientos; hacer de ella parte de nuestro aprendizaje, reformular los contenidos y metodologías en la formación profesional para generar compromiso humano y responsabilidad social.

Entre las conclusiones del Taller se destacan los compromisos

de los participantes para presentar un Plan de Trabajo que contemple la incorporación de docentes y estudiantes en grupos interdisciplinarios para proyectos de vinculación. Cada carrera designará un delegado para que coordine y lleve el seguimiento de programas de vinculación. También se ampliará la información sobre procedimientos y normativas, actividades y propuestas del sistema de vinculación. Otro compromiso que se destaca es la elaboración y desarrollo de un Cronograma de Trabajo y la evaluación anual. Finalmente se prevé la aplicación del formulario del CEACEES para el monitoreo de los programas de vinculación por carrera.

Cabe destacar que la Universidad de Cuenca mantiene como política institucional, fortalecer los vínculos institucionales con organismos públicos, privados y comunitarios identificando campos de acción prioritarios, para desde la academia atender las necesidades sociales en la región y el país. Es en este sentido que persigue una reinsertión de la Institución académica con el Estado y el sector productivo a partir de los ejes misionales de docencia e investigación con proyectos de impacto.

Sistema informático de integración con la producción para Industrias Guapán S.A.



La Universidad de Cuenca, en el marco de su gestión de vinculación social interviene en la gestión de mejoras y soporte de procesos tanto de la empresa pública como de la privada.

Es en este marco que la Universidad, vía contrato de consultoría, oferta a Industrias Guapán S.A. una serie de servicios tendientes a la Implementación del Sistema Informático de integración con la Producción (SIP).

El estudio contempla el levantamiento de información de los procesos del área de producción de la empresa: Control de Producción, Adquisición de datos, Control de mano de obra, Control de calidad, Control de maquinaria, Control de inventario, Control estadístico del proceso, Control de combustible y energía.

La Universidad de Cuenca ejecuta la consultoría a través de su Facultad de Ingeniería y lo hará en un plazo de setenta días a partir de la firma de la misma, acontecida en los primeros días del mes de diciembre de 2012.

Al término del contrato, Industrias Guapán contará con algunos productos entre los que se destaca el levantamiento y análisis de los procesos de producción de la empresa, cronograma, evaluación de recursos humanos y materiales, y presupuesto para la fase de implementación del sistema SIP.

El monto de la consultoría alcanza los seis mil 500 dólares, que serán entregados por Industrias Guapán en el marco de las estipulaciones de este acuerdo.



Maestría en Psicoterapia del Niño y la Familia

Treinta y cinco profesionales se encuentran cursando la maestría en “Psicoterapia del Niño y la Familia”, que inició en el mes de noviembre en la Facultad de Psicología, y tendrá una duración de dos años.

El postgrado se propone desarrollar competencias en el maestrante orientadas a la formación epistemológica, metodológica para la intervención en Psicoterapia desde los enfoques sistémico-integrativo, con una visión circular y holística que permita la intervención para niños y familias en crisis.



La maestría se desarrolla en modalidad presencial, su estructura académica tiene 67 créditos que corresponden a asignaturas que responden a un eje epistemológico orientado a la comprensión sistémica de los hechos psíquicos que vive el niño y la familia, un eje investigativo que busca que el maestrante problematice la realidad y profundice en teorías en busca de propuestas de intervención en la dinámica familiar e individual del niño, un eje de habilidades orientado a desarrollar la aplicación de las técnicas aprendidas en la formación e identificación de los pasos y procesos de intervención y un eje ético y desarrollo del “ser” que está vinculado a conocer y el hacer que lleve al maestrante al “deber ser”.

Con la finalidad de aplicar los conocimientos adquiridos se planifica la realización de una práctica clínica con la supervisión de un tutor que orientará la formación del maestrante, de igual manera, el estudiante de acuerdo a las líneas de investigación desarrollará algunos temas relacionados con la descripción, explicación del desarrollo psíquico del ser humano con trastornos que presenten los niños y familias en crisis; como propuestas de prevención e intervención que recoja las psicoterapias desarrolladas en la maestría, con un enfoque sistémico integrador.

Primer Concurso interno de Robótica



Exitoso resultó el primer concurso de robótica realizado por el Club de Robótica de la Universidad de Cuenca –CRUC– el pasado 30 de noviembre en la Facultad de Ingeniería.

La convocatoria fue para siete categorías: Robot seguidor de línea, Robot Laberinto, Robot Sumo, Robot Transformer, Robot Bailarín, Robot Batalla, y categoría Libre; los participantes prepararon sus robots en el local del Club donde contaron con las herramientas básicas y el apoyo de sus miembros.

Diecisiete estudiantes se inscribieron en el concurso, 9 Robots, 3 en la categoría Libre, 1 en categoría seguidor de línea destreza y 4 en categoría seguidor de línea velocidad, además se expusieron varios proyectos que no se lograron terminar.

Los ganadores en la categoría seguidor de línea velocidad son: Daisy Catalina Altamirano Ortega, Geovanny Israel Aucapiña Ríos; en la categoría seguidor de línea destreza: Marco Stalin Bacuilima Oleas, Cristian Fernando Montenegro Salinas, Saúl Genaro Ochoa Ochoa; y en categoría Libre: Cristian Ramiro Villa Arias, Galo Roberto Aguirre Cobo.

Conferencia Magistral “Lo estratégico del Ecuador para el Asia Pacífico”

La Universidad de Cuenca en cooperación con el Instituto de Altos Estudios Nacionales (IAEN) organizó la Conferencia Magistral “Lo estratégico del Ecuador para el Asia Pacífico”.

La Conferencia fue dictada por el Embajador Mgs. José Núñez Tamayo, ex Embajador del Ecuador en Corea del Sur y ex-Ministro de la Embajada de Japón, y contó con la participación del Mgs. Milton Reyes Herrera, Coordinador del Área de Estudios Estratégicos y Programa de Estudios del Asia Pacífico del IAEN.

El objetivo principal fue el de promover el conocimiento de oportunidades entre Países del Asia Pacífico (especialmente de Corea, Japón y China) y Ecuador, mediante la entrega de insumos e información relevante y estratégica para los sectores públicos y productivos privados del Ecuador.





Universidad de Cuenca y Fiscalía fomentan desarrollo de Ciencias Forenses



Fabián Carrasco Castro y Lizandro Martínez Andrade firman el acuerdo.

La Universidad de Cuenca, en el marco del fortalecimiento institucional en los ámbitos académico y de investigación y su exigente vinculación social en pro del desarrollo del país, firmó un convenio de cooperación institucional con la Fiscalía General del Estado para el desarrollo de las Ciencias Forenses en la región y el país. La firma se oficializó este día jueves 6 de diciembre de 2012, en la Sala del H. Consejo Universitario de la Universidad de Cuenca y contó con la presencia de las principales autoridades de las partes: Lizandro Martínez Andrade, Fiscal Provincial del Azuay; Fabián Carrasco Castro, Rector de la Universidad de Cuenca; Carlos Castro Riera; Decano de la Facultad de Jurisprudencia; y el Notario Octavo del cantón Cuenca, Homero Moscoso Jaramillo, quien dio fe de lo actuado.

El acuerdo interinstitucional, tiene por objeto coadyuvar esfuerzos entre la Fiscalía y la Universidad, para la construcción del Departamento Médico Forense, que prestará servicios en materia de Medicina Forense, Psicología, Asistencia a Víctimas y Testigos y de la Investigación Fiscal.

Dicha Dependencia se construirá en los predios universitarios ubicados en el sector de Balzay; se trata de un inmueble de 518.20 metros cuadrados. De ser necesario, la Universidad podrá otorgar en el futuro una mayor extensión de terreno con el fin de completar los servicios forenses que se requieran en el campo de la investigación del delito.

Este convenio se cristaliza a través de la Facultad de Jurisprudencia y Ciencias Políticas y Sociales y el Instituto de Criminología, Criminalística e Intervención Psicosocial Familiar de la Universidad de Cuenca.

La Fiscalía se compromete a destinar los fondos necesarios para la construcción del Departamento Médico Forense, por un valor de dos millones 500 mil dólares, cuyos trabajos iniciarán en el primer semestre del año 2013.

La Universidad de Cuenca se compromete a establecer programas conjuntos en el ámbito de la Medicina Forense y Afines, los mismos que serán definidos por las autoridades y delegados encargados de la ejecución de este convenio.

Se cristaliza Proyecto de Construcción y Funcionamiento del Hotel Escuela de la Universidad de Cuenca

Mediante comunicación dirigida a la Secretaría Nacional de Planificación (SENPLADES), por el economista Federico Bastidas, Director Nacional de Planificación y Política Pública Sectorial del Ministerio Coordinador de Talento Humano, se concedió el aval definitivo al proyecto de construcción y funcionamiento del Hotel Escuela de la Universidad de Cuenca.

El proyecto se llevará a cabo en el edificio ubicado en la calle Bolívar y Hermano Miguel que fuera donado a la Universidad por el Servicio de Rentas Internas (SRI) y que se encuentra avaluado en más de un millón 400 mil dólares. El mismo cumple todos los requisitos técnicos y cuenta con tres componentes bien definidos: uno de mejora de infraestructura, otro de mejora de la educación en turismo, gastronomía y hotelería, y un tercero de vinculación con la colectividad e investigación. El monto solicitado al Estado es de dos millones 800 mil dólares.

La Comisión del Centro Histórico, en su sesión de 21 de noviembre, recibió al Decano de la Facultad de Ciencias de la Hospitalidad, doctor Mateo Estrella Durán y al autor del proyecto, arquitecto Honorato Carvallo quienes expusieron el anteproyecto. La Comisión no solo que lo aprobó sino que realizó importantes sugerencias para el uso de la terraza.

Con la ejecución de este proyecto, la Universidad de Cuenca aspira contar con nueva infraestructura académica y productiva cuya operación se aspira a finales del año 2014, con lo que consolidamos nuestra condición de ofrecer la mejor formación en ciencias de la hospitalidad del país.



Actividad cultural convoca al público cuencano



Entre el 3 y el 7 de diciembre, la Universidad de Cuenca y su Dirección de Cultura desarrollaron atractivos e interesantes eventos en pro del fomento de la cultura en la comunidad cuencana y del país.

El lunes 3 de diciembre, el Aula Magna "Mario Vintimilla Ordóñez" fue sede de la presentación del libro "Estimulación de las inteligencias múltiples a través de los elementos de la Música y el Sonido" de la maestra Janneth Alvarado Delgado, docente del Plantel.

Los días seis y siete, se presentó el proyecto "Navidad hecha canción". Por segundo año consecutivo, el Departamento de Cultura organiza el concierto navideño Festival Interinstitucional de Coros en coordinación con el instituto educativo CEDFI, mismo que en esta ocasión contó con la participación del Coro UPS, del colegio Alborada, del Coro de Pasamanería Tosi, del Colegio María Auxiliadora, del Coro de la Universidad de Cuenca, del Coro Santa Catalina, y la participación de los grupos de Cámara y Baile Moderno de la Universidad de Cuenca.

Las presentaciones tuvieron gran acogida entre el público, que llenó las instalaciones del renovado Teatro Carlos Cueva Tamariz.

XIII Congreso Ecuatoriano de la Ciencia del Suelo



En la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad de Cuenca, se llevó a cabo el XIII Congreso Ecuatoriano de la Ciencia del Suelo, promovido por la Sociedad Ecuatoriana de la Ciencia del Suelo.

La temática del congreso fue "Suelo y Seguridad Alimentaria", que fue abordado por expositores de Argentina, España, Italia, Ecuador, Chile, Costa Rica, así como por investigadores nacionales.

Los trabajos presentados por los expositores, buscan incentivar, desde la academia, el interés investigativo tanto en estudiantes como en profesionales involucrados en el área generando así espacios científicos de análisis y discusión de la problemática mundial que atraviesa el suelo y la producción agrícola.

Paralelo al evento, se contó con la participación de stands de los principales actores del ámbito agropecuario local como: MAGAP, INIAP, ECUAQUÍMICA, UNIVERSIDAD DE CUENCA, entre otros.

Se entregó Premio "Rafael Cordera Campos"

La Universidad de Cuenca, como miembro integrante de la Red de Universidades de América Latina y El Caribe (UDUAL) fue sede de la entrega del Premio "Rafael Cordera Campos". Esta Cátedra promueve un concurso de investigación en temas relevantes y de actualidad.

En la convocatoria de este 2012, se propuso como tema central: Jóvenes y Redes Sociales; resultando ganador el grupo de investigación de la Universidad Piloto de Colombia, con el trabajo: Caracterización del Cyberbullying en estudiantes de educación superior en Bogotá.

La entrega oficial del Premio se realizó este 5 de noviembre, en la Sala del H. Consejo Universitario de la Universidad de Cuenca. Mientras que el día martes 6 de noviembre, se llevó a cabo la Conferencia sobre el tema en mención.

El coloquio estuvo a cargo de Angélica Miño y Sandra Roldán, psicólogas de la Universidad Piloto de Colombia autoras de la investigación. En el diálogo participó personal universitario, además docentes y estudiantes de varios colegios de la ciudad, con quienes se socializó los resultados de la investigación aplicada a jóvenes de entre 15 y 19 años en Bogotá, Colombia. Un tema nuevo que debe ser visibilizado ya que afecta a un gran porcentaje de la población que utiliza las nuevas tecnologías de la comunicación.





Laboratorio Clínico de la Universidad de Cuenca



...Atención con calidad y calidez

La Universidad de Cuenca ofrece atención en Laboratorio Clínico a bajos costos, tanto para la comunidad universitaria como para la ciudadanía en general.

Con una experiencia de 40 años y profesionalismo en la atención, ofrece resultados confiables y oportunos en cerca de 80 exámenes en Hematología, Hemostasia, Química Sanguínea, pruebas inmunológicas, exámenes serológicos, pruebas hormonales, Uroanálisis, Heces, Cultivos y Pruebas de sensibilidad.

Con un equipo de profesionales, la Universidad sirve a la colectividad y da respuesta a necesidades sociales en materia de servicios y atención en salud.



El Laboratorio Clínico está ubicado en el Campus Central de la Universidad de Cuenca. Avenida 12 de Abril y Agustín Cueva. Atiende de lunes a viernes de 07h00 a 13h00.



Se inauguró Red Regional de Bibliotecas y Centros de Documentación



La construcción y constitución del Centro de Documentación Juan Bautista Vázquez de la Universidad de Cuenca se desarrolló hace más de diez años, con la perspectiva de convertir a la biblioteca de la Universidad en el receptor virtual de la información referencial y en el centro de cooperación interbibliotecaria de la Región Sur del país, este sueño se ha mantenido latente esperando el tiempo adecuado para cristalizarse de forma comprometida y real.

Luego de siete años de la inauguración del CDR, en base a la experiencia acumulada en el desarrollo tecnológico de bibliotecas y en el marco de fortalecimiento del Proyecto Cuenca Ciudad Universitaria, damos paso a la creación y formación de la Biblioteca Virtual denominada: RED REGIONAL DE BIBLIOTECAS Y CENTROS DE DOCUMENTACIÓN, que tiene como principal objetivo crear un sitio en donde se unan de forma virtual todas las bibliotecas de la región sur del país y región norte del Perú, para ofrecer información y material de alta calidad académica como: enlaces a los catálogos virtuales de las bibliotecas participantes, enlaces a los repositorios digitales con el texto completo de las publicaciones de las bibliotecas, préstamo interbibliotecario, tutoriales de ayuda para bibliotecarios y usuarios, software y programas de ayuda y soporte para bibliotecarios y usuarios, enlaces de interés con páginas seleccionadas por temáticas especializadas con documentos a texto completo, etc.

Bibliotecas participantes:

1. Centro de Documentación Regional "Juan Bautista Vázquez" de la Universidad de Cuenca
2. Biblioteca de la Universidad Politécnica Salesiana
3. Biblioteca de la Universidad del Azuay
4. Biblioteca del Ministerio de Cultura
5. Biblioteca de la Casa de la Cultura
6. Biblioteca del Municipio de Cuenca
7. Biblioteca del CIDAP
8. Biblioteca de SENDAS
9. Biblioteca del Instituto de Patrimonio
10. Biblioteca del Colegio Benigno Malo
11. Red de 22 Bibliotecas Municipales Rurales del Cantón Cuenca

Premio para Aulario de Psicología



El Aulario de la Facultad de Psicología de la Universidad Cuenca recibió la SEGUNDA MENCIÓN NACIONAL en la Bienal Panamericana de Arquitectura de Quito- 2012.

El Proyecto, presentado por la Unidad de Planificación, participó en la CATEGORÍA DISEÑO ARQUITECTÓNICO junto a más 400 trabajos.

El Jurado estuvo conformado por:

- Arq. Eduardo Rossetti - Brasil
- Arq. Carlos Jiménez - Estados Unidos
- Arq. Carlos Quintans - España
- Arq. Adrián Moreno - Ecuador
- Arq. José Miguel Mantilla - Ecuador
- Arq. Tannya Pico - (Secretaria)

Aulario Universidad de Cuenca / Javier Durán

El Aulario se emplaza dentro de un campus universitario consolidado. Su presencia, a más de solucionar una necesidad de espacio físico y aulas dentro de la Universidad, cualifica una zona que hasta ese momento albergaba aulas aisladas construidas provisionalmente.

El emplazamiento del edificio obliga a tener sus lados mayores hacia al este y al oeste, y, dado que en Cuenca el sol sale por el este y se oculta por el oeste con una variación promedio de 23 grados en los solsticios de junio y diciembre, se adopta un sistema de lamas que tamiza la luz e impide la llegada directa del sol dentro de las aulas.

El sistema estructural está constituido por diafragmas y losas de hormigón armado que vuelan respecto al eje de columnas. El tamaño de las crujeas responde al tamaño adecuado de aula y es esta dimensión la que modula los restantes elementos.

Las columnas se encuentran retranqueadas respecto al cerramiento. Desde el exterior el edificio remarca su horizontalidad a través de las losas y de las lamas de madera.

Cabe destacar el cuidado que se tiene en la solución de la sección constructiva, en donde sobresale el trabajo por capas, la relación entre materiales y la calidad de ejecución constructiva de la misma.