

EL PATI

ADALID RICARDO PALMINO
EN LA HUELLA DE CONFUCIO
SEGURIDAD ESTUDIANTIL

16



Junio de 2016 Año V Número 16 Periódico estudiantil de la Universidad Ricardo Palma



[ADALID RICARDO PALMINO]

ALFREDO MORALES, INGENIERO INFORMÁTICO: UN JOVEN CIENTIFICO QUE SE PROYECTA

INSPIRADO EN GENIOS COMO STEPHEN HAWKING Y STEVE JOBS, NUESTRO EGRESADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA YA SE DESEMPEÑA CON ÉXITO EN UNA DE LAS PRINCIPALES EMPRESAS DE NUESTRO PAÍS

ALFREDO MORALES es uno de nuestros egresados de la Escuela de Ingeniería Informática, cuya trayectoria ya genera comentarios positivos entre sus colegas. "Esta especialidad es una de las más importantes en la época actual, en donde el uso y transformación de la información juega un papel preponderante en la sociedad, toda vez que esta especialidad utiliza métodos científicos y herramientas computacionales destinadas a explotarla para el beneficio de todos", explica.

La carrera puede contribuir decisivamente con el desarrollo tecnológico de nuestro país, agrega. "En innovación, siendo parte importante en diferentes sectores productivos que representan procesos rentables, eficientes y ágiles, y esto último es lo que el Perú requiere con urgencia", expresa.

Nuestro destacado profesional pone un ejemplo: tenemos instituciones que han empezado a innovar y sus usuarios, nosotros como ciudadanos, sentimos que la agilidad en realizar ciertos trámites nos beneficia al emplear menos tiempo para realizarlos.

Alfredo trabaja actualmente en la empresa COSAPI Data, en la

oficina de proyectos, como Project Manager. Allí tiene a su cargo varios proyectos que tienen que ver con la Tecnología de Información y Comunicación (TIC).

"Actualmente, uno de los más importantes que tenemos es con el Ministerio de Educación, al cual dotaremos de aproximadamente cuatro mil aulas tecnológicas a mil colegios en todo el Perú, este proyecto marcará un hito en la implementación para el uso de tecnología en el sector educación", expresa orgulloso.

MIS REFERENTES

Son varios los referentes científicos que inspiran el quehacer profesional de nuestro entrevistado, tanto por sus destacadas investigaciones como por sus importantes descubrimientos en el campo de las TICs.

"Uno de los modernos es Steve Jobs. Todo aquel que esté relacionado con la informática y los sistemas computacionales sentirá identificación con él. Dedicó su existencia



MIS MAESTROS
"Para un profesional, los maestros y la universidad son la base de su formación. Mis maestros universitarios son dignos de elogio, pues su trabajo es devolver a la sociedad lo que la sociedad nos brinda como profesionales. Y bajo esta premisa considero que he recibido lo mejor de ellos. Esta enseñanza valiosa se plasma cada vez que enfrente un reto o cuando me propongo una meta por cumplir".

A LOS FUTUROS INGENIEROS

Para los chicos que están en pleno estudio de la carrera, Alfredo les tiene un mensaje: "La especialidad que han escogido los va a llenar de satisfacciones, espero que tengan una muy buena disposición para aprender, que desarrollen capacidades muy útiles hoy en día como la organización, el trabajo en equipo y sobretodo el aprendizaje", puntualiza.

a hacernos la vida mejor mediante los sistemas que inventó, fue el impulsor de tecnología que actualmente se utiliza; pero, que en su momento fue todo un paradigma", refiere.

No solo eso. Stephen Hawking es otro de sus referentes. Alfredo se mantiene atento a las investigaciones y teorías referentes a la física, la astrofísica y la cosmología que impulsa este sabio de la actualidad.

"He investigado la vida de ambos, primero me asombró la perseverancia que muestran y luego me inspiró la pasión por la aplicación de la innovación en la sociedad", afirma. Tal vez en el futuro nuestro egresado llegue a emularlos.

Por ahora, nuestro profesional tiene una maestría en **Administración Estratégica de Empresas** y una especialización en la **Gestión de Servicios de TI** como **ITIL Expert**, lo cual lo ha llevado a plantearse objetivos que tienen que ver con la mejora de los procesos y servicios de TI, por lo que espera concretar un completo y moderno planteamiento en la mejora de los servicios tecnológicos que podría aplicarse en cualquier sector productivo de nuestra sociedad. Bien por eso.

GANADOR DEL CONCURSO PUENTE CHINO

EN LA HUELLA DE CONFUCIO

EN DICIEMBRE PASADO, MARCELO VERGARAY WONG HIZO REALIDAD UNO DE SUS MÁS CAROS SUEÑOS: VIAJAR A CHINA POPULAR A CONOCER SU MILENARIA CULTURA Y PRACTICAR EL IDIOMA QUE LE APASIONA, EL CHINO MANDARÍN

SU PRIMERA CLASE de chino mandarín ocurrió en el 2011. Sin embargo, la exigencia de los estudios en la universidad le demandó toda su atención y por el momento suspendió sus clases. "A fines del 2015 pude ingresar al Instituto Confucio URP y dedicar más tiempo y seriedad a estudiar el chino mandarín. El ambiente ameno y los excelentes profesores me han permitido progresar", expresa.

Marcelo se enteró del concurso y comunicó su deseo de participar. Sus profesores lo ayudaron en

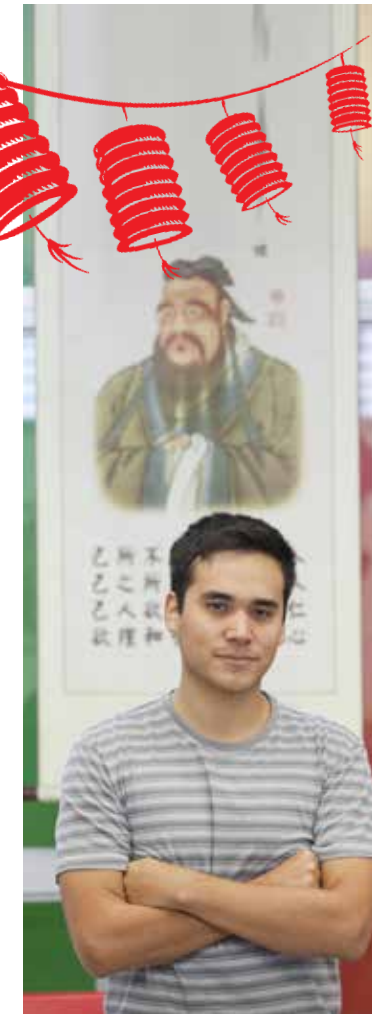
su intensiva preparación durante dos meses, tres veces por semana.

La práctica consistió en afianzar los conocimientos de historia y cultura china, pronunciación y caligrafía. Mayor énfasis se puso en el lenguaje hablado y la pronunciación debido a que es indispensable demostrar suficiencia para concursar.

"El viaje fue maravilloso. Partí en diciembre y mi estadía duró un mes. Me gustaría volver para estudiar y vivir un tiempo allí,

con la finalidad de profundizar mi aprendizaje del idioma y de la cultura", comenta. Quedó encantado, desde los paisajes, la cultura, la gente, hasta su espectacular gastronomía.

Nuestro entrevistado tiene hoy otra mirada sobre su aprendizaje. La preparación le hizo realizar su máximo esfuerzo y saber que sí es posible rendir más y mejor. "Prioricé mis estudios del idioma aumentando las horas de práctica y traté de interactuar solamente en el



El Concurso Puente Chino es promovido por la sede central de los Institutos Confucio - HANBAN y la Embajada de la República Popular China en Perú en colaboración con los Institutos Confucio, y busca ampliar la difusión del chino mandarín, despertar el interés por el aprendizaje del idioma entre los jóvenes a nivel mundial, y consolidar el conocimiento de la cultura china.

chino, con el objetivo de mejorar mi pronunciación", confiesa.

Las oportunidades están abiertas para otros chicos de la URP. A quienes quieran seguir su huella y la ruta de Confucio, Marcelo Vergaray Wong recomienda mucho esfuerzo y práctica.

"Con empeño y dedicación lograrán asimilarlo, les será sumamente ventajoso a todo nivel. Siempre recuerdo la frase de mis profesores de IC-URP: 慢慢来", puntualiza Marcelo.

Alumnos destacados de la URP participaron en el encuentro internacional:

COCINANDO CON DATOS

SE ANALIZÓ EL CÓMO USAR LA TECNOLOGÍA PARA REINVENTAR LAS SALAS DE REDACCIÓN.

NUESTRA CASA DE ESTUDIOS, miembro activo del Consejo de la Prensa Peruana (CPP), becó a cuatro alumnos al **Encuentro Internacional: Cocinando con Datos. Cómo usar la tecnología para reinventar las salas de redacción**, realizado

el 27 y 28 de mayo en el Museo de Arte Contemporáneo (MAC), en Barranco. La actividad marcó el lanzamiento del **Proyecto Escuela de Periodismo de Datos**, que desarrolla el CPP desde el 2015 junto con IBM, Ojo Público, Open Data Perú y el Banco Mundial.

Se sumaron a la iniciativa **IDEA Internacional, Global Partnership for Sustainable Development Data, el Centro Knight para el Periodismo en las Américas de la Universidad de Texas, Austin y la Embajada de**

Canadá en el Perú. Por la URP participaron **Rogger Luque Ayala** (Psicología), **Miguel Ángel Junior Vega Arango** (Medicina Humana), **Paola Cristina Rojas Gonzales** (Derecho y Ciencia Política) y **Wendolayne Estefani Diaz** (Ciencias Económicas y Empresariales -Escuela de Marketing Global y Administración Comercial).

Los temas abordados fueron **Periodismo de Investigación: Las nuevas rutas de los datos**, en la sesión **Prensa Transformada** se habló sobre **Los Medios de comunicación**

y nuevos modelos de negocio en la era digital. La navaja suiza del reportero. Herramientas de investigación en la era de los datos masivos.

El sábado 28, ochenta periodistas y nuestros estudiantes, pudieron experimentar, consultar, compartir sus experiencias y "cocinar con datos" un reportaje, con el apoyo de programadores especializados en ubicar información de interés periodístico, alojada en diversas bases de datos.



SEGURIDAD ESTUDIANTIL HACIA UN ESEFUERZO CONJUNTO

LA ASOCIACIÓN DE UNIVERSIDADES DEL PERÚ (ASUP), QUE PRESIDE NUESTRO RECTOR, EL DOCTOR IVAN RODRIGUEZ CHAVEZ, EL MINISTERIO DEL INTERIOR Y LA POLICIA NACIONAL IMPULSAN UNA ESTRATEGIA CONJUNTA PARA REDUCIR EL DELITO

EL DATO ES ESTREMECEDOR:

sólo el 15% de los estudiantes universitarios víctimas de un robo concreta la denuncia. La sensación de inseguridad flota en el ambiente. Frente a ello, la comunidad universitaria y las autoridades del sector Interior están organizando una respuesta conjunta, que va desde la creación de módulos de auxilio rápido hasta la identificación y difusión de las zonas críticas de asaltos que hay en las inmediaciones de los claustros universitarios.

La Asociación de Universidades del Perú (ASUP), lidera los esfuerzos, y mantiene citas de trabajo con las autoridades de Interior y mandos policiales, coordinando acciones que permitan devolver la tranquilidad. El doctor Rodríguez Chávez, rector de la URP y presidente de la ASUP, ha manifestado la preocupación por los continuos hechos delictivos que afectan el normal desenvolvimiento académico y ponen en riesgo la integridad física de alumnos, catedráticos y trabajadores.

"En breve, las universidades iniciarán cursos de prevención y capacitación en seguridad para concientizar al alumnado sobre estos hechos lamentables", expresa preocupado. El rector afirma que la misión de las autoridades universitarias no solo es aplicar medidas para un buen desarrollo académico, sino también velar por la integridad de los jóvenes estudiantes. Bien por eso.

PARA QUE NO TE ROBEN

TIPS DE SEGURIDAD

- No te distraigas en la calle, mantente siempre atento a lo que pasa a tu alrededor y no descuides tus pertenencias.
- Evita transitar por calles oscuras o poco transitadas, trata de buscar otra ruta más segura e iluminada.
- No lleses objetos de valor a la vista, como cadenas o aretes de oro, relojes de marca, laptop y tablets.
- Trata de no ir solo al cajero automático y menos retirar mucho dinero de noche. Lleva sencillo a la mano para pagar tus pasajes.
- Utiliza los audífonos para mantenerte conectada con tu Smartphone, y úsalo solo en caso estrictamente necesario.
- Cuando viajes en combi o autobús, coloca tu mochila o cartera en tu delante, evita usar el teléfono celular y chequea a los otros pasajeros.
- Si vas en auto cierra las ventanas y asegura las puertas. Evita a los vendedores ambulantes o a quienes te piden una moneda.
- Al salir o al retorno a casa verifica si hay extraños en las cercanías. De ser así, date una vuelta. Si persisten, avisa al Serenazgo y a la PNP.
- Nunca hables con extraños. Pueden intentar distraerte o querer saber qué haces para luego robarte.
- Jamás reacciones con violencia ante un asalto, los delincuentes van dispuestos a todo y podrían estar armados.

(Fuente: Consejo Nacional de Seguridad Ciudadana - CONASEC)

INSEGURIDAD EN LAS UNIVERSIDADES

Los puntos críticos

PREOCUPADO POR LA OLA DELINCUENCIAL QUE AFECTA LA TRANQUILIDAD Y EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS DE MILES DE ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS, EL PATIO HA ELABORADO UN MAPA CON LOS PUNTOS CRÍTICOS DE LA INSEGURIDAD

Universidad Nacional de Ingeniería (UNI)
La Universidad Nacional de Ingeniería se ubica en la cuadra 2 de la avenida Túpac Amaru en el distrito del Rimac y cuenta con los siguientes puntos críticos:
• Estación de UNI del Metropolitano.
• Puente peatonal frente a la entrada principal de la UNI.
• Cruce de las avenidas Túpac Amaru con 10 de Junio y la calle José Diez Canseco.
• Intersecciones de las avenidas Túpac Amaru, Francisco Pizarro y Caqueta.
• Cruce de las avenidas Túpac Amaru y Eduardo de Habich.
• Cruce de las avenidas Honorio Delgado y Túpac Amaru.
• Metro UNI.

Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH)
• Cruce de la avenida Eduardo de Habich y la Panamericana Norte.
• Cruce de la Panamericana Norte y la avenida Honorio Delgado.
• Parque Alberto Hurtado.
• Puerta ingreso de la universidad.
• Cruce de la avenida Honorio Delgado y la calle Tiziano Muñoz.
• Cruce de las avenidas Honorio Delgado y Eloy Espinoza.
• Cruce la avenida Honorio Delgado y el jirón Santiago Martínez Cornejo.
• Cruce de las avenidas Honorio Delgado y Túpac Amaru.

Universidad San Martín de Porres

Universidad Enrique Guzmán y Valle (La Cantuta)

Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle (La Cantuta)
• Cruce de la Carretera Central y la calle 7 de Junio.
• Puente (unión de la calle 7 de Junio y Túpac Amaru).
• Intersección entre las calles Túpac Amaru y Fernando Wiese.
• Cruce de la calle Vega y la avenida Enrique Guzmán y Valle.
• Puerta principal de la universidad.

Universidad San Martín de Porres (USMP)
• Ovalo de Santa Anita (las cuatro esquinas).
• Cruce de las avenidas Las Calandrias y Los Ruiseñores.
• Cruce de la avenida Los Ruiseñores y la calle Abutardas.
• Cruce de la avenida Los Ruiseñores con la calle Cascanueces.
• Cruce de la avenida Los Ruiseñores con el pasaje Marabu.
• Cruce de la calle los Flamencos y la Carretera Central.
• Intersección de las avenidas Los Ruiseñores, Los eucaliptos y Santiago de Chuco (Municipalidad de Santa Anita).

Universidad Nacional del Callao
• Cruce de las avenidas Guardia Chalaca, Juan Pablo II, Venezuela, La Marina (Ovalo Saloom).
• Parque San Antonio (frente a la Villa Deportiva Regional del Callao).
• Puerta principal de la Universidad.
• Intersección de la calle Nicolás Duerías y la Av. Juan Pablo II.
• Cruce de las avenidas Juan Pablo II y Oscar R. Benavides.

Universidad Ricardo Palma (URP)
• Paradero Benavides de la Panamericana Sur (ambas vías).
• El cruce del jirón Morro Solar con la avenida Nazarenas.
• Puente Ricardo Palma.

Universidad Mayor de San Marcos (UNMSM)
• Intersección de la avenida Venezuela y Universitaria; y avenida Venezuela con pasaje Aramburu y Alamos.
• Puerta de Ingreso N° 3 en la avenida Universitaria.
• La Unión de las avenidas Universitaria, Ramón Herrera y Amezaga.
• Cruce de las avenidas Colonial y Amezaga y con la avenidas Universitaria.

Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP)
• Cruce de las avenidas La Marina y Universitaria (ambas vías), y Universitaria con La Mar.
• Cruce de la avenida Universitaria con jirón Paracas.
• Cruce de Universitaria con la avenida Bolívar.
• Cruce de Universitaria con la calle Mariano H. Cornejo.
• Cruce de la Universitaria y la Calle Santa Teodosia.
• Cruce de las avenidas Universitaria y Venezuela.
• Cruce de la avenida José de la Riva Agüero con los jirones Tulipanes y Urubamba.
• Cruce de las avenidas Riva Agüero y Venezuela.
• Cruce de las avenidas José de la Riva Agüero y La Mar.

Facultad de Medicina San Fernando y Facultad de Farmacia y Bioquímica
• Paradero Cangallo de la Vía expresa Grau.
• Intersección de la avenida Grau y el jirón Cangallo.
• Intersección de Cangallo con los jirones Puno y Tarata; y de Huanta con los jirones Puno, Leñicia y Montevideo.
• Cruce de la avenida Grau con Nicolás de Piérola y el jirón Huanta.

Universidad Nacional Federico Villarreal (UNFV)
• Plaza Dos de Mayo, cuce de Nicolás de Piérola con Malambo, Cañete, Penalzoza, Chancay, y las avenidas Tacna y Wilson.
• Cruce de Moquegua con Cañete y Chancay.
• Paradero estación Tacna del Metropolitano.
• Plaza Elguera (cruce de Rufino Torrico y Quilca).

LOS ALUMNOS OPINAN

LUISA TINOCO,
Administración de Negocios Globales

"Nos preocupa la gran inseguridad que ahora vivimos, sobre todo en horas de la noche, cuando nos retiramos a casa luego de estudiar. Hay zonas que deberían tener mayor iluminación, y también creo que debería enviarse más efectivos de la Policía Nacional".

BETSY YANGALI,
Arquitectura y Urbanismo

"Es un tema delicado y nos afecta a todos. No podemos estudiar con tranquilidad pues sabemos que al salir podemos ser víctimas de la delincuencia. Conozco de compañeros a quienes les han arrebatado sus celulares y laptop. Debe haber más vigilancia".

CARLOS GARCÍA,
Arquitectura y Urbanismo

"La zona del puente Benavides sobre la Panamericana Sur es de alto riesgo en temas de seguridad ciudadana, pienso que allí hay que redoblar la seguridad. Se necesitan más policías y serenos".

RONY RUIZ,
Medicina Humana

"Pienso que la seguridad debe incrementarse tanto en horas de la noche como en los paraderos. Y que todos debemos estar alerta ante el accionar delincuencia, y avisar a nuestros compañeros sobre la presencia de sospechosos".

ALDO YACTAYO,
Traducción e Interpretación

"Habría que evaluar algunas opciones de seguridad que ya han tomado otras universidades, como el servicio de buses para conducir a los estudiantes hacia zonas más seguras e iluminadas".

PAOLO ROTONDO,
Administración y Gerencia

"Dentro de la universidad la seguridad es buena, los accesos están cubiertos y aquí no entra cualquiera. Pero es afuera donde nos sentimos más vulnerables, especialmente en horas de la tarde y noche. Debe haber más vigilancia en los paraderos".

SEDE INTERNACIONAL

EL RECONOCIDO NIVEL ACADÉMICO DE LA URP ATRAE A ESTUDIANTES DE TODO EL MUNDO

EN EL PRESENTE SEMESTRE

académico (2016-I), la URP ha recibido a 29 estudiantes del extranjero, dentro del Programa de Movilidad Estudiantil que desarrolla la Oficina de Relaciones Universitarias, que dirige la doctora Sandra Negro Túa. Trece proceden de universidades de Latinoamérica y 16 de Europa.

Universitaria Agustiniense de Bogotá (Colombia).

Brandon Iván Avella Herrera, Stefania Quevedo Peña, Johan Sebastián Ríos Olaya, Angie Idalid Agatón Agatón, Liliana Moya Beltrán, y Karen Juliette Aza Beltrán, atraídos por nuestra gastronomía, se han incorporado a la Escuela Profesional de Turismo, Hotelería y Gastronomía de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

Instituto Politécnico Nacional de Ciudad de México. José Martín García Balcazar, Brenda Sarahi

Salazar Domínguez, Martín Stiff Sánchez Carrasco y Miguel Joel Ayala García, ya estudian en la Facultad de Ingeniería, Escuelas Profesionales de Ingeniería Civil e Ingeniería Informática.

Universidad de Guadalajara (México)

José Alejandro Gálvez Macías y María Paulina López Mariscal, comparten aulas con los alumnos de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo.

BELGAS Y FRANCESAS

La URP ha admitido a 16 estudiantes de universidades belgas y francesas, 12 de los cuales siguen su segundo semestre, culminando el año académico de intercambio. Otros 4 extranjeros ya iniciaron su formación profesional en nuestra casa de estudios.

Université de Strasbourg: Odile Castaing, Claire Lapique, Maxime Quinart y Barbara Rigaud;
Université de Bordeaux: Berenice



ENTRE NOSOTROS
AGATHE CLAVAIROLY DE LA UNIVERSITÉ JEAN MOULIN LYON 3 Y NOÉMIE MARI, DE LA UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC, RECIBEN CLASES EN LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES.

Barbero, Marina Pelegrin y Pauline Bernard-Balard y Louise Percher de la Université François-Rabelais-Tour siguen clases en las Facultades de Ciencias Económicas y Empresariales y en Derecho y

Ciencia Política. Arold Mauger y Corentin Ozenne de la Université de Caen Basse-Normandie, se han incorporado a las Facultades de Humanidades y Lenguas Modernas así como a la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales respectivamente.

FAU INICIA VOLUNTARIADO

IMPORTANTE APOORTE PARA LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD VISUAL.



PARTE DEL EQUIPO INNOVADOR DE ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO.

ALUMNOS DE LA FACULTAD de Arquitectura y Urbanismo del séptimo y octavo semestre académico, desarrollaron una **Maqueta para Invidentes** del Centro de Rehabilitación de Ciegos (CERCIL).

La maqueta servirá para el desplazamiento, en algunos distritos de la capital, de las personas con discapacidad visual, pues podrán identificar los espacios públicos, avenidas, calles, edificaciones, parques, paraderos etc., utilizando el lenguaje Braille.

Este compromiso se cumplió entregándose a los directivos del Centro de

Rehabilitación de Ciegos (Cercil) las tres maquetas: del distrito de Miraflores, del Trébol de Javier Prado, y del Ovalo de Higuiereta.

El equipo de alumnos que trabajó en este proyecto estuvo integrado por: Paulo Villanes, Ana Espinoza, Jansen Tapia, Lucia Pacheco, Gunter Rosa-Pérez y Abraham Rojas, y la coordinación y dirección estuvo a cargo del arquitecto Max Agüero. Asimismo, recibieron la colaboración del personal de Carpintería de nuestra universidad, quienes construyeron la maqueta según los planos e indicaciones de los estudiantes.

TALLER DE LECTURA

Luego de esta primera tarea, los alumnos participarán en un nuevo proyecto: el **Taller de Lectura** para los miembros del CERCIL.

Con este se iniciará el **Voluntariado de la FAU**, dos veces por semana, los alumnos asistirán al Centro de Rehabilitación de Ciegos para leer con ellos las noticias de los diarios, textos de arquitectura, literatura o lectura seleccionada, con el objetivo de ayudarlos a afinar su audición y ponerlos al día de los acontecimientos en nuestro país. Una Labor digna de destacar.

noticias

XI OLIMPIADA PERUANA DE BIOLOGÍA

La Facultad de Ciencias Biológicas organiza, por décimo primera vez, la Olimpiada Peruana de Biología, dirigida a los estudiantes de educación secundaria a nivel nacional. Las inscripciones culminan el 30 de setiembre. Esta actividad busca promover en los educandos el desarrollo de capacidades en las ciencias biológicas, y así fortalecer su talento e interés por la Biología. Hoy, el estudio de las Ciencias Biológicas se encuentra en su momento más apasionante, pues ayuda a restaurar y preservar la salud ecológica con modelos que permitan conservar la diversidad biológica y cultural de nuestro país. La evaluación regional es para dos niveles: Principiantes (1º, 2º y 3º de secundaria), el 15 de octubre, y avanzado (4º y 5º de secundaria) cuya fecha será el 19 de noviembre.



PARA QUITARSE EL SOMBRERO

La Fundación Romero ha convocado, por quinto año consecutivo, al "Premio Para Quitarse El Sombrero-POS" que promueve la iniciativa empresarial en los jóvenes estudiantes de universidades, institutos superiores, centros de educación técnico-productiva-CETPROs, y miembros del Campus Virtual Romero. El capital semilla, no reembolsable, que se repartirá entre todos los ganadores, es de 500 mil soles. El monto que recibirá cada ganador depende del formato de financiamiento planteado por el grupo. Además, los ganadores recibirán asesoría para implementar su proyecto. Para postular a este premio, se requiere ser mayor de 18 años, formar un grupo de dos a tres estudiantes de la misma institución educativa y presentar un plan de negocios dentro del plazo de inscripción, vence el 30 de junio del año en curso, a través del portal www.premio.pgs.pe. En este portal se encuentran los formatos requeridos. Información adicional en cidel@urp.edu.pe o mchiok@urp.edu.pe.



DÍA MUNDIAL DE LOS OCÉANOS: DELFIN NARIZ DE BOTELLA

El Instituto de Recursos Naturales y Ecología y el Grupo Ecológico Econatura, celebrando el Día Mundial de los Océanos (8 de junio), propusieron elaborar una **Escultura de un Delfín Mular o Delfín Nariz de Botella**. La actividad se realizó el viernes 10 de junio y estuvo a cargo del Taller de Reciclaje liderado por Diana Rodríguez Banda, alumna del curso de Ecología. Los estudiantes elaboraron la escultura de un Delfín con botellas de plástico en el pasillo de la Facultad de Ciencias Biológicas, para crear conciencia sobre la grave amenaza que significa la contaminación de plástico. El tema de este año es "Océanos sanos, planeta sano".



Editorial

IVÁN RODRÍGUEZ CHÁVEZ
RECTOR

Al borde de la finalización del semestre, sale el N° 16 de EL PATIO, publicación centrada en el alumno y el egresado como actores y personajes del quehacer institucional. Y, como puede apreciarse, el panorama de la actividad estudiantil es amplia y se extiende por las diferentes áreas del proceso de formación universitaria en nuestros claustros.

El voluntariado de los alumnos de la Facultad de Arquitectura implica no solo conocimientos aplicados en la elaboración de proyectos, incluyendo maquetas sino el sentido de servicio a los demás, presente no solo en el trabajo mismo del estudio y la propuesta, sino en la participación en las actividades de lectura, considerando, también, el tiempo de dedicación a lo largo de las diferentes sesiones programadas en el tiempo.

Igualmente, tiene una significación en la experiencia de nuestros estudiantes la presencia y participación de los alumnos que vienen, merced a los convenios y programas de movilidad e intercambio que nos permite contar con universitarios procedentes de Europa y América Latina. Aunque no se consigna en la información, a este grupo se agrega la presencia, entre nosotros, de los alumnos que vienen de China, por dos semestres para la carrera de traductor e intérprete con mención en chino mandarín- inglés-castellano.

Como contrapartida a esta recepción, debemos considerar la oportunidad que beneficia a nuestros alumnos de viajar a estos mismos destinos, por uno o dos semestres académicos.

Otro rubro de la actividad institucional se refiere a la participación en eventos y concursos nacionales internacionales, en algunos de los cuales intervienen como organizadores o participantes, en cuyo rol han ganado merecidos triunfos que representan la calidad de su formación.

Como nuestra política académica y los respectivos programas están dirigidos a la formación integral de la persona, el deporte es un componente infaltable. Por eso, las actividades deportivas se llevan a cabo en todos los niveles: internos, nacionales e internacionales. Con ellas estimulamos la cultura física, cuya práctica tributa a la salud de la persona.

Nuestro interés también se fija en nuestros egresados. En este número ha sido entrevistado Alfredo Morales un destacado ingeniero informático que viene ejerciendo su profesión exitosamente para satisfacción de él mismo y de nuestra universidad.

Que la difusión de todos estos casos sean reconocimiento y estímulo para todos, al igual que invitación y convocatoria.

Bienvenido a EL PATIO y nuestra confianza en el próximo número en el que vendrán nuevas noticias y nuevos actores en la vida institucional de todos los días.

XXI JUEGOS METROPOLITANOS UNIVERSITARIOS LIMA 2016

MENTE SANA EN CUERPO SANO, LEMA QUE SE PRACTICA EN NUESTRA UNIVERSIDAD

NUESTROS DIFERENTES

seleccionados compiten en este importante torneo organizado por la Federación Deportiva Universitaria del Perú (FEDUP), ente rector del deporte universitario en el país.

Los Juegos comenzaron en abril y sirven para cumplir con el calendario establecido por FEDUP, preámbulo de los **Juegos Universitarios Nacionales** a realizarse en el mes de octubre. Las disciplinas de Basquetbol

Varones, Futsal Damas, Futsal Varones y Voleibol Damas, en lo que se refiere a deportes denominados colectivos, ya tienen asegurada su clasificación en mérito a sus primeras ubicaciones.

Ajedrez, Atletismo, Judo, Karate, Levantamiento de Pesas, Tiro, Natación, Taekwondo, Tenis de Mesa, que también vienen compitiendo a nivel local, dirán presente en estas justas nacionales el próximo semestre.



INTERDISCIPLINARIO
LAS REÑIDAS COMPETENCIAS PERMITEN LA INTEGRACIÓN DE LAS DIFERENTES FACULTADES, ASÍ COMO FAVORECEN LA CREACIÓN DE UN ESPACIO PARA LA SANA COMPETENCIA, Y EL DESARROLLO DE HABILIDADES DE LIDERAZGO Y TRABAJO EN EQUIPO DE LOS PARTICIPANTES.

CAMPEONATO NACIONAL DE LEVANTAMIENTO DE PESAS

ESTAMOS SEGUROS QUE NUESTRO EQUIPO BRILLARÁ EN ESTA IMPORTANTE COMPETENCIA

NUESTROS DESTACADOS deportistas de la selección de Levantamiento de Pesas estarán viajando próximamente a la ciudad de Aguaytía - Pucallpa en donde competirán en el **LIX Campeonato Nacional** de esta disciplina.

Este torneo que es organizado por la Federación Deportiva Peruana de Levantamiento de Pesas recibirá a sus mejores exponentes desde el 14 de julio próximo. Para ello los profesores Alex Agramonte Alvarado y Rubén Fernández Cabrera vienen cumpliendo un riguroso plan de entrenamiento con nuestros seleccionados en

las instalaciones del gimnasio ubicado en CESPAP.

Antes de viajar a este evento, ellos deberán presentarse en el **Torneo Nacional Universitario** a llevarse a cabo en Lima con fecha 2 de Julio, continuando luego en los Juegos Nacionales Universitarios. Estos eventos están establecidos en el calendario de la Federación Deportiva Universitaria del Perú FEDUP.

Deseamos toda clase de éxitos a este seleccionado conformado por 2 damas y 8 varones, que al igual que en otras disciplinas, han ganado reconocimiento a nivel nacional.



LA DELEGACIÓN TIENE EXPERIENCIA Y TODAS LAS GANAS DE COMPETIR PARA GANAR UNA MEDALLA.