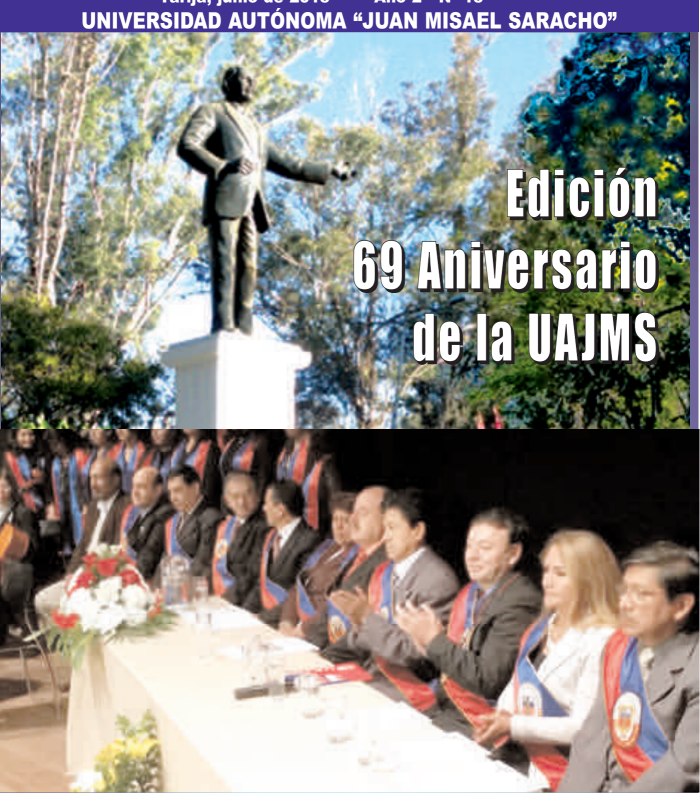


Tarija, junio de 2015 -Año 2



E

EXITOSO RETORNO DEL RECTOR MARCELO HOYOS A SUS FUNCIONES	3
LA UAJMS CUENTA CON UN DIAGNOSTICO	
PARA LA GESTIÓN DEL AGUA PARA RIEGO	4
7 CONVENIOS DE ORO	
LA UAJMS ELABORA UN MANUAL DE ENSEÑANZA	
APRENDIZAJE SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO	9
ESTUDIANTES DE DERECHO FORTALECERÁN	
LA ADMINISTRACION DE JUSTICIA EN TARIJA	12
COLOQUIO SOBRE SOBERANÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	13
SEXUALIDAD, VAGINISMO Y GENITALIDAD	14
ESTUDIANTES DE DERECHO ASISTEN A VÍCTIMAS DE VIOLENCIA	16
PREVENCIÓN CONTRA EL CONSUMO EXCESIVO	
DE BEBIDAS ALCOHÓLICAS Y SUS RIESGOS ASOCIADOS	17
SOCIALIZACIÓN DE LOS CRITERIOS DE	
DESARROLLO IMPERANTES EN LA ACTUALIDAD	18
EL OBSERVATORIO APOYA A PARTICIPANTES	
DE LAS OLIMPIADAS ESTUDIANTILES	
21 DE JUNIO: SOLSTICIO DE INVIERNO INICIO DE LA ESTACIÓN MÁS FRÍA DEL AÑO.	20
CAMPAÑA DE PREVENCION SOBRE LOS RIESGOS	
DE LA RADIACION ULTRAVIOLETA SOLAR EN TARIJA	21
NOTAS BREVES	22
GALA DEL ARTE UNIVERSITARIO	
TALENTOS UNIVERSITARIOS DE ORO	26



Revista "U" activa es producida por la Universidad Autónoma "Juan Misael Saracho"

CONSEJO EDITORIAL

M.Sc. Ing. Marcelo Hoyos M. **RECTOR**

M.Sc. Lic. Anselmo Rodríguez **VICERRECTOR**

M.Sc. Lic. Reynaldo Cary DIR. EXTENSIÓN UNIV.

REDACCIÓN

José Luis Nogales Email: joluisnogu@gmail.com

ENTREVISTAS

Jorge Rodríguez Valeria Rios

IMPRESIÓN Editorial Universitaria

Av. Víctor Paz Estenssoro No. 0149 - Tel: 6643117 Fax: (591) 4 6643403 www.uajms.edu.bo

EXITOSO RETORNO DEL RECTOR MARCELO HOYOS A SUS FUNCIONES

Luego de haber superado sus problemas de salud, con una prolongada internación desde el mes de febrero en la Clínica de la Universidad Católica de Chile, El Ing. Marcelo Hoyos retornó a Tarija vía aérea el sábado 30 de mayo, reincorporándose inmediatamente a sus funciones de Rector Titular de la Universidad Autónoma Juan Misael Saracho. Tuvo una apoteósica recepción en el aeropuerto Oriel Lea Plaza de la ciudad de Tarija, donde familiares, amigos y colegas de trabajo le expresaron todo su afecto y admiración por su "milagrosa" recuperación.

El lunes 1 de junio fue visitado por la máxima dirigencia del Autotransporte Federado del Departamento de Tarija para entregarle una plaqueta de reconocimiento por el trabajo coordinado con esa institución a favor de decenas de jóvenes bachilleres y universitarios que provienen del sector motorizado Y que actualmente se profesionalizan en distintos campos en las aulas de Juan Misael Saracho. Pese a estar aún en periodo de recuperación se ocupó de todos los aspectos administrativos y académicos de la UAJMS y presidió los principales actos de homenaje a los fundadores de la universidad pública de Tarija.

En otro reconocimiento Institucional efectuado el miércoles 17 de junio, el Secretario Ejecutivo de la COD, Rubén Ramallo invocó a Dios y a la Virgen

para que pueda recuperarse totalmente a tiempo de entregarle a nombre de todo el Comité Ejecutivo de la Central Obrera Departamental una plaqueta de reconocimiento por su incondicional apoyo a la Clase Trabajadora. "Un reconocimiento humilde pero significativo ya que actualmente tenemos hijos dentro de la universidad formándose profesionalmente. Estamos al tanto de los problemas menores y grandes de la universidad, sin embargo hemos trabajado con usted y la FUL el tema de becas que ha dado buenos resultados" dijo el señor Ramallo.

A tiempo der agradecer este reconocimiento, el Rector Hoyos dijo "Siempre he sostenido que esta universidad no es sólo de los universitarios. Es del pueblo y por lo tanto, todo lo que tengamos que hacer por él, lo haremos. Las raíces mismas de la universidad pública boliviana provienen de la clase trabajadora y los hijos de los obreros que han acudido a sus aulas siempre han estado defendiendo la democracia. A través de la anterior FUL estrechamos con la COD lazos de amistad y trabajo conjunto. Su afecto demuestra que lo que estamos haciendo es de provecho para gran parte de la población, por eso quisiera manifestar hoy el compromiso de nuestra universidad para darle continuidad a este relacionamiento íntimo con la clase trabajadora". Remarcó el Ing. Hoyos Montecinos.





El Rector Marcelo Hoyos rodeado por los Comités Ejecutivos de la COD y la Federación del Autotransporte tarijeño

LA UAJMS CUENTA CON UN DIAGNOSTICO PARA LA GESTIÓN DEL AGUA PARA RIEGO



El Vicedecano de Ciencias Agrícolas y Forestales, Ing. Henry Valdez, y el Dr. José Antonio Salinas, de la Universidad de Almería, entregan al Rector Marcelo Hoyos el documento técnico producido en Tarija.

C e trata de un diagnóstico con propuestas Dara la gestión efectiva de agua para regadío en el área de influencia del valle central de Tarija. Un primer documento que visualiza las fortalezas y debilidades que encaran los tarijeños en el área de regadíos. Inicialmente fue presentado a los Regantes de San Jacinto en la Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales y luego entregado oficialmente el 3 de junio al Rector Marcelo Hoyos Montecinos por parte del Dr. José Antonio Salinas. Catedrático de la Universidad de Almería y Director General de Estructura Agraria de la Junta de Andalucía, España, una región muy parecida a Tarija donde también cuentan con un río Guadalquivir.

"Es el primer paso para resolver la problemática del agua en el valle central de Tarija, un lugar donde crece todo, un lugar muy productivo. Pero si no tomamos en cuenta las recomendaciones contenidas en este diagnóstico vamos a tener problemas con los cultivos en toda nuestra región" advirtió el Ing. Henry Valdez, Vicedecano de la Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales.

"La gestión del agua para riego es un tema de preocupación común para Andalucía y Tarija. Estamos pasando por las mismas situaciones,

por eso es importante compartir las experiencias para avanzar en los aspectos planteados por ustedes" dijo el Dr. José Antonio Salinas a tiempo de poner en manos del Rector el Diagnóstico realizado desde el año anterior.

"Ya estamos en la segunda fase del proyecto que sería la aplicación de las primeras conclusiones que de este documento deriven una vez que sea discutido por el sector en su conjunto, que es lo que hicimos en las reuniones que realizamos en los dos últimos días de nuestra estancia acá". Explico el Cooperante español al confirmar que la universidad de Almería está dispuesta a apoyar también la realización de cursos de pre y pos grado de mutuo interés con la UAJMS. Almería es una provincia que en los últimos 40 años, de ser la última de España pasó a ser la primera de Europa desde el punto de vista agrícola, gracias a una agricultura basada en el modelo de gestión del agua y un sistema especial agricultura intensiva de invernaderos de plástico.

Las autoridades de la Facultad de Ciencias Agrícolas fueron invitadas a visitar Almería para comprender mejor los avances logrados en Andalucía y ver cómo se gestiona el agua de riego, cómo se han sustanciado estas realidades y a partir de eso establecer una serie de líneas de trabajo que más o menos ya se establecieron con la Universidad Juan Misael Saracho: La Capacitación en regadíos a todo nivel, desde el agricultor hasta la realización de tesis de pre y posgrado. "Pretendemos hacer una especie de consorcio para poder trabajar en bien del regadío de la región y aprender mutuamente en la medida que podamos ayudarnos con participación de otras instituciones y actores de la región" expreso el Dr. Salinas.

Por su parte, el Rector de la UAJMS, Ing. Marcelo Hoyos, celebró que el convenio entre la Universidad de Almería y la Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales haya brindado los primeros frutos. "El crecimiento de la población aumenta el consumo de alimentos pero los caudales de los ríos y quebradas disminuyen, por eso el uso eficiente del agua para riego es de vital importancia" remarcó el Ing. Hoyos a tiempo de comprometer toda la capacidad técnica de la universidad no sólo para formar profesionales expertos en el tema de riego, sino también para realizar investigaciones en este campo a fin transferir conocimiento productores ese a los agropecuarios. "Los resultados diagnóstico que nos entregan nos permitirán definir nuevas políticas académicas al respecto"



LA UAJMS, EL MINISTERIO DE HIDROCARBUROS, YPFB, ENDE, EBIH, INEGAS, ANH Y LA CÁMARA BOLIVIANA DE HIDROCARBUROS Y ENERGÍA

7 CONVENIOS DE ORO

El Ministerio de Hidrocarburos y Energía consolidó importantes alianzas estratégicas entre la Universidad y las más importantes Empresas de Hidrocarburos y Energía del País para formar profesionales en energía, gas, petroquímica y otros asociados a estas áreas, capaces de operar, dirigir y planificar las plantas de producción de gas, petróleo, petroquímica, electricidad y otros tipos de energías convencionales y alternativas de Bolivia. Como así también la realización de investigaciones, prestación de servicios para mejorar e innovar estos sectores.

En ese sentido, a nombre de la UAJMS, el Rector Marcelo Hoyos Montecinos firmó convenio con:

- El Instituto para la excelencia en los Negocios, Energía e Hidrocarburos, INEGAS, representado por su Gerente, el Lic. Alfredo Saavedra.
- Empresa Boliviana de Industrialización de

- Hidrocarburos, EBIH, representada por su director el Ing. Amado Montes.
- Agencia Nacional de Hidrocarburos ANH, dirigida por el Ing. Gary Medrano.
- Cámara Boliviana de Hidrocarburos y Energía, CBHE, representada por su Presidenta, la Lic. Claudia Cronembold.
- Empresa Nacional de Electricidad, ENDE, presidida por el Ing. Eduardo Paz
- Yacimientos Petrolíferos Fiscales de Bolivia, YPFB, representados por el Lic. Guillermo Achá
- Y con el Ministerio de Hidrocarburos y Energía representado por el Ing. Luis Alberto Sánchez, quien también refrendó con su firma los otros convenios en presencia del Presidente Evo Morales.

A corto plazo se busca:



- a) Implementar en predios de la UAJMS, el Centro Nacional de Investigación, Entrenamiento y Desarrollo en Energías Convencionales y Alternativas, como un emprendimiento conjunto entre el Gobierno Nacional y la Universidad.
- b) Implementar el Centro de Investigación y Tecnología en Hidrocarburos.
- c) Desarrollar actividades de formación y capacitación de los recursos humanos en áreas de interés para las instituciones firmantes, incorporando las tecnologías de la información para impartir cursos presenciales, semipresenciales y virtuales.
- d) Incentivar y promover la El President de jecución de proyectos de investigación y desarrollo de tecnologías en el área de la Petroquímica e Industrialización de los hidrocarburos y energías convencionales y alternativas.
- e) Implementar la Ventanilla Única de Servicios Técnicos y Académicos, como una interfase de prestación de los servicios que ofrece cada una de las unidades de la Universidad en laboratorios, centros de investigación y otros, destinados a las empresas, instituciones, sector productivo, empresarios y población en general.

Estos convenios fueron firmados el día seis de junio del presente año en el Teatro de la Casa de la Cultura de la ciudad de Tarija en presencia del Presidente del Estado Plurinacional de Bolivia Evo Morales Ayma, ocasión en la que el mandatario entregó los primeros contratos de trabajo en YPFB a dos de los mejores estudiantes de Juan Misael Saracho del área de Petróleo, Gas, Petroquímica e Ingeniería Química: Ronald Cornejo y Keyla Echart.

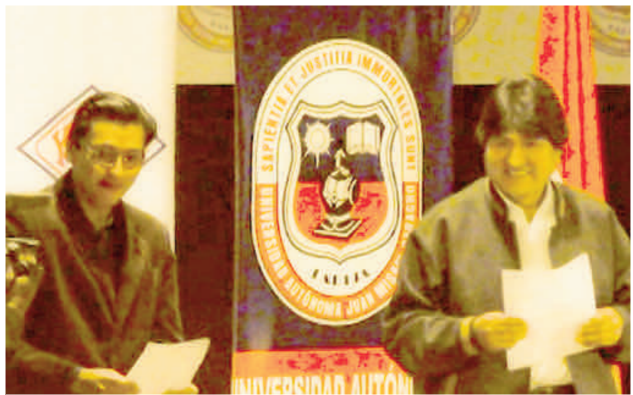
Las autoridades se comprometieron a hacer el



El Presidente Evo Morales Ayma, premia con un contrato de trabajo en Yacimientos a la Universitaria Keyla Echart por sus buenas calificaciones.

seguimiento respectivo para el cumplimiento de los mismos con la expectativa de que su ejecución sea inmediata, inclusive se espera que los centros de investigación y entrenamiento previstos estén funcionando ya desde el próximo año, según recomendó el Ministro de Hidrocarburos y Energía. Si es necesario se ajustará el perfil de las carreras involucradas o se crearán otras. "Las oportunidades de contratación en las operadoras más importantes del País no sólo serán para dos sino para unos diez pasantes universitarios, eso dependerá de sus notas y su performance" dijo el Ministro Luis Alberto Sánchez.

"Este es un momento importante para la universidad porque estamos en un punto de quiebre en el que pasamos de las ideas a la acción. Esta es una universidad que tiene que trabajar en conjunto con los tres niveles del Estado, con la Empresa Privada y con todo lo que son las organizaciones sociales y productivas que hay en el Departamento" dijo por su parte el Ing. Jorge Tejerina a nombre de las unidades académicas



Ronald Cornejo, el segundo estudiante universitario de la UAJMS premiado con un contrato de trabajo en YPFB por su buen aprovechamiento.

involucradas en los convenios, como son la Carrera de Ingeniería Química de la ciudad de Tarija y las Carreras de Petroquímica, Petróleo y Gas de Villamontes. "La universidad debe estar ligada al proceso productivo, a la innovación, y debe hacerlo de tal manera que sus profesionales, los profesionales nuevos que van a competir en el mercado internacional, estén plenamente conscientes de la realidad de la región, tengan sensibilidad social y puedan aportar creativamente al desarrollo de nuestro país".

El Rector de la UAJMS, Ing. Marcelo Hoyos expresó en la ocasión "A nombre de la Comunidad Universitaria de JMS yo le agradezco Señor Presidente por todos estos convenios firmados y vamos a trabajar desde la universidad porque éstos se cumplan, vamos a hacer el seguimiento que corresponde. Vamos a recurrir también a nuestras instituciones, la gobernación, los municipios, para realizar un trabajo conjunto como Departamento de Tarija. Ahora que tenemos tantos recursos debemos aprovecharlos, más ahora que tenemos el apoyo de todo el gobierno nacional".

Finalmente el Presidente del Estado Plurinacional

de Bolivia, Evo Morales Ayma, a tiempo de felicitar por estas alianzas estratégicas a las instituciones participantes, recordó a los presentes que Bolivia ya no depende del Fondo Monetario Internacional para definir sus políticas económicas y que este momento de liberación económica y política debe ser acompañado por la liberación tecnológica desde las universidades públicas que reciben importantes recursos del Estado. "Las universidades tienen la obligación de formar nuevos talentos humanos con capacidad profesional, con conciencia social y con compromiso nacional. Es el pedido que les hacemos porque en algunas ciudades como Santa Cruz, La Paz o Cochabamba, con las disculpas del caso, he visto que las universidades privadas se han desarrollado mejor que las universidades públicas. Con el hermano vicepresidente nos preguntamos ¿Dónde están nuestras universidades públicas, cómo aportan si existen gracias a los impuestos del pueblo boliviano y a los recursos naturales?" expresó el mandatario al lamentar que "Cuando no hay compromiso nacional o conciencia social, algunos de nuestros expertos se van a otras partes (tentados por mejores sueldos)".

LA UAJMS ELABORA UN MANUAL DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO

ste será un documento de 121 páginas con ocho ✓ tema en los programas de educación formal y no formal para mejorar el estado de conocimientos sobre la problemática y el desarrollo de habilidades y destrezas frente al riesgo climático, dijo el Lic. Freddy Chávez P. en una conferencia brindada el 19 de mayo en el auditorio de la Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales que le permitió presentar los criterios para la transversalización del Cambio Climático en los programas educativos del Departamento de Tarija como parte fundamental del proyecto "ANÁLISIS DE ESCENARIOS CLIMÁTICOS Y DIAGNÓSTICO DE LAS CAPACIDADES DE RESPUESTA DE ACTORES SOCIALES E INSTITUCIONALES AL RIESGO CLIMÁTICO EN EL DEPARTAMENTO DE TARIJA" que lleva adelante la UAJMS con recursos del IDH.

El proyecto incluye un stock de materiales educativos adaptados para los diferentes sectores de la sociedad civil del departamento de Tarija, como Juntas Vecinales, Gremiales, Industriales, Productores Agropecuarios y Forestales, aparte de los sectores educativos del nivel primario, secundario, universitario y técnico. También Un stock de material didáctico con 10 ejes temáticos para los 11 municipios, producidos para su aplicación

en los procesos educativos y de capacitación.

Aparte de los textos se producirán también cuatro afiches infográficos que serán distribuidos estratégicamente en lugares de concentración, incluidos los mercados, para comprender mejor el fenómeno del cambio climático y cómo podemos sobrellevarlo adaptándonos a él.

"El recurso agua está disminuyendo irreversiblemente por la reducción de los bosques y la evaporación causada por el calentamiento global. La seguridad alimentaria está en riesgo por las sequías, heladas y granizadas. Por eso es necesario educar a la población a todo nivel mediante materiales didácticos impresos, jingles radiales, documentales de televisión y también mediante las redes sociales. Los foros virtuales en todas las carreras también pueden servir para promover el debate y la educación con relación al tema del cambio climático" recomienda el Lic. Freddy Chávez.

"Normas ISO en la industria relacionadas al uso del agua", "El cambio climático y los bosques", "el Cambio Climático en el Departamento de Tarija: Impactos y medidas de Adaptación y Mitigación" son algunos de los títulos de los textos que se producirán con este propósito.

De Izq. a Der: Los ingenieros Ariel Castillo Gareca. Luis Marvel Vedia y el autor del Manual para procesos de enseñanza aprendizaie sobre el Cambio Climático. Lic. Freddy Chávez.





Investigadores Juniors de la Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales que participan del proyecto sobre el Cambio Climático: Leonardo Vargas Ordoñez y Javier Baldiviezo Guerrero.



Uno de los afiches propuestos por el consultor Freddy Chavez para la campaña de educación sobre el Cambio Climático que desarrollará en breve la Universidad Autónoma "Juan Misael Saracho" con el material didactico de la anterior página.

GRACIAS A UN CONVENIO CON EL CONSEJO DE LA MAGISTRATURA

ESTUDIANTES DE DERECHO FORTALECERÁN LA ADMINISTRACION DE JUSTICIA EN TARIJA



s un convenio que permite a los estudiantes de la Carrera de Derecho, inclusive de tercer y cuarto año, realizar prácticas en los diferentes tribunales de Tarija y a los egresados optar por su titulación con pasantías o trabajo dirigido dentro del Órgano Judicial. Los beneficiarios podrán aplicar sus conocimientos y ganar experiencia laboral, pero sobre todo, ser parte de la transformación de la justicia en nuestro País, puntualizó el Presidente del Consejo de la Magistratura, Lic. Fredy Sanabria Taboada, quien arribó a Tarija el 2 de junio expresamente para firmar este importante convenio con la UAJMS el día 3 de junio en el Salón Auditorio de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Políticas, que también incluye las rúbricas del Presidente del Tribunal Departamental de Justicia de Tarija, Dr. Nilo Velasco Albornoz, el Decano de Ciencias Jurídicas Walter Raña Arana, el Vicedecano Edgar Ortiz Casso y del Rector de la UAJMS, Ing. Marcelo Hoyos Montecinos.

"El seis de agosto iniciará un nuevo proceso de justicia que todos estamos esperando. Por eso los comprometemos a ustedes para que sean parte de todas las convocatorias públicas que se hacen desde el Consejo de la Magistratura: Para los conciliadores, los jueces, secretarios, auxiliares y notificadores. Son ustedes los que van a construir la nueva justicia, siempre en el marco de esa formación que tengan (...) Mucho dependerá de su vocación, los principios y los valores obtenidos en el seno familiar, en el seno de los estudios, en el seno de la sociedad que uno mismo va creando" dijo el Licenciado Sanabria. "Hoy tienen la

gran oportunidad de poder construir una nueva justicia, por eso quiero invitarles queridos estudiantes, señores docentes, a que la construyamos entre todos, no solamente desde el órgano judicial, sino en interacción de todos en el marco de la coordinación y cooperación que podamos hacer".

Por su parte, el Dr. Edgar Ortiz Casso, Vicedecano de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Políticas, agradeció la predisposición de los administradores de justicia por posibilitar este convenio. "Ustedes necesitan personal, tienen sobrecarga de procesos y nosotros necesitamos que los alumnos entren a hacer práctica. Todos los (estudiantes) que quieran ir deben avisar a sus autoridades: Decano, Vicedecano, Directores de Departamento, quienes notificarán su decisión por escrito a la Dra. Paola Chirinos, representante del Consejo de la Judicatura en Tarija. Van a trabajar seis meses en forma voluntaria bajo la dirección de un juez. No estarán solos, irá también un docente que va a actuar como un tutor de ustedes, se va a responsabilizar por ustedes. Pasados esos seis meses les van a entregar una certificación de parte del Órgano Judicial y esa misma certificación les va a servir para quedarse a trabajar en forma definitiva en el órgano judicial si así lo desean. Así que no hay pretexto para no hacer prácticas" enfatizó el Dr. Ortiz, destacando también las oportunidades de práctica profesional que tienen los estudiantes de Derecho en la Fiscalía del distrito gracias a otro convenio anterior firmado con el Dr. Gilbert Muñoz, presente en este acto.

COLOQUIO SOBRE SOBERANÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA

No sólo se trata de producir alimentos para nutrir a toda una población, sino establecer cómo producirlos y cómo organizar esa producción sin destruir el suelo ni las sociedades, prescindiendo del comercio mayoritario internacional. El concepto de "seguridad alimentaria" es cuantitativo y se da dentro del sistema capitalista a favor de grandes productores de Europa o de Estados Unidos quienes inundan los mercados del mundo con alimentos a bajo precio destruyendo las agriculturas locales del hemisferio Sur, mientras que el concepto de "soberanía alimentaria" implica la seguridad alimentaria con una producción sostenible que permita regenerarse a la tierra garantizando el trabajo de los pequeños productores, explica el experto Belga, François Houtat, de la Universidad de Lovaina y el Foro Mundial de Alternativas, quien participó como expositor invitado en el "Coloquio sobre soberanía y Seguridad Alimentaria" realizado el lunes 25 de mayo en el Auditorio de la Facultad de Ciencias Jurídicas por la Comunidad de Estudios JAINA, PROBIOMA, INIAF, el Municipio de Yunchará v la Federación Única de Comunidades Campesinas de Tarija con la participación de expertos internacionales como Houtat o los Brasileros Raimundo Pires y Osvaldo Aly de la Universidad de Sao Paulo y Henrrique Carmona de la Universidad de Araraguara.

"Dentro de 25 años vamos a tener de 9 a 10 mil millones personas en el Planeta y por eso es necesario tener lo necesario

para nutrir a la población. No es sólo un problema cuantitativo, es un problema también cualitativo" sostiene François Houtat. Según él "Los monocultivos extensivos del hemisferio norte están destruyendo la naturaleza, debilitan la tierra y afectan los mares. Además, tres mil millones de personas viven de la agricultura en el mundo y es un grupo social que debemos cuidar. El concepto de soberanía alimentaria va en contra de la organización de la agricultura dentro del sistema capitalista que impulsa una contrarreforma agraria global concentrando de nuevo la tierra en pocas manos, en las de las multinacionales. Es una batalla no sólo de los sectores sociales afectados. Los intelectuales también deben asumir parte en esto".

"Ecuador es un buen ejemplo de este fenómeno porque allá se eliminó la producción de trigo para importar el de Estados Unidos, donde no se preocupan mucho del medio ambiente, producen trigo en grandes cantidades sin importarles la destrucción del suelo, así pueden venderlo a un precio más bajo, lo que significa a su vez la destrucción de la producción del trigo en Latinoamérica. Por eso en Ecuador piensan en introducir los transgénicos para competir con Estados Unidos o Europa. Lo que agrava más el problema", critica el Experto a tiempo de sugerir el fortalecimiento de los pequeños productores agropecuarios creando condiciones para un trabajo eficaz desde el punto de vista social y cultural para asegurarles mejor calidad de vida.

SEXUALIDAD, VAGINISMO Y GENITALIDAD

Tres conceptos que se confunden por falta de educación sexual en Bolivia, que fueron abordados con profundidad en el Seminario de Sexología Clínica organizado por la Facultad de Medicina a iniciativa del Dr. Juan Carlos Flores con la participación del prestigioso Médico Psiquiatra y Sexólogo Clínico boliviano, Dr. René Calvimontes Guerrero, quien sostiene que en Bolivia sólo el 3% de la población ha recibido educación sexual.

Según el Dr. Calvimontes, las personas que saben de sexualidad pueden prevenir enfermedades de transmisión sexual, embarazos no deseados y abortos. Eso marca una diferencia vital entre los que saben y los que no saben, afirma el experto. La educación sexual se la debe impartir desde el kínder durante toda la vida. El tema no se debe centrar en el pene o la vagina ya que la sexualidad incluye valores morales, ética, respeto y otras cosas que van más allá de lo anatómico o fisiológico.

Los factores culturales, la ética y moral imperante en la sociedad, las costumbres, las cuestiones de fe, la falta de comunicación entre padres e hijos y educación que imparten los profesores, entre otros factores, limitan el concepto de sexualidad a genitalidad. Sin duda un tema que amerita más atención.



Juan Carlos Flores, docente de Medicina, y el experto en sexología René Calvimontes, dispuestos a compartir experiencias y conocimientos.

69 AÑOS A LA VANGUARDIA D

El 69 Aniversario de Fundación de la UAJMS fue celebrado con varios actos académicos y culturales. El más importante fue el acto académico realizado el viernes 5 de junio en el Teatro de la Casa de la Cultura, donde el Rector de la Universidad, Ing. Marcelo Hoyos, brindó un discurso de circunstancia que transcribimos a continuación:

todos les doy la más cordial bienvenida y mi más sincero agradecimiento por asistir a este acto en el que conmemoramos el69 aniversario de la creación de la Universidad Autónoma "Juan Misael Saracho".

Tengo el inmenso honor en esta ocasión solemne, iluminada desde la distancia por la visión futurista de nuestros fundadores, de renovar públicamente el compromiso con el presente y vislumbrar el futuro que deseamos para la institución, la sociedad tarijeña, y nuestro país, porque somos una Universidad ligada profundamente con su región y su gente.

No voy a pronunciar un discurso largo. Quisiera hoy hablar con el alma, de la necesidad de reforzar el alma de la Universidad. Los problemas de salud que tuve recientemente y que gracias a Dios, y no es un slogan, gracias a Dios los he superado casi en su totalidad a la fecha, me han hecho ver que nunca hay que desfallecer frente a las adversidades, porque con la fe puesta en Dios se pueden superar las mismas. Hablo con la certeza de quien quiere compartir con ustedes una vocación y una misión. Las nuevas circunstancias, la experiencia acumulada, los éxitos y los fracasos nos invitan en cierto modo a unir nuestros esfuerzos, más allá de los beneficios personales, para preservar y profundizar los principios y valores que deben inspirar a la educación pública: el cultivo incondicional del saber, la búsqueda y la invención, el amor al rigor y la superación, la



libre expresión de las opiniones, el pluralismo y la no discriminación, el fomento de la ciudadanía y de la democracia. Nuestro compromiso es conciliar la calidad con la equidad, porque entendemos que en una institución pública ambas son condiciones y características indisociables. obligados a una permanente mejoría en nuestra gestión administrativa y financiera, para mantener vigente el derecho de los ciudadanos, en especial de los más desprotegidos, a una educación superior pública, de alta calidad, que sea factor de equidad social.

La ceremonia que hoy nos congrega en este emblemático recinto universitario es el marco propicio para celebrar un nuevo aniversario de nuestra universidad. Y qué mejor forma de celebrarlo, como es tradicional, testimoniando el reconocimiento institucional a distinguidos estudiantes, académicos y administrativos, quienes han contribuido a acrecentar el prestigio de "Juan Misael Saracho". Nos llena de satisfacción compartir con la comunidad universitaria, familiares y amigos de estos 100 estudiantes que hoy recibirán orgullosos el premio anual al "Estudiante Distinguido", por el empeño y dedicación académica en sus respectivas áreas de estudio durante la gestión 2014. Un reconocimiento institucional que en

DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR



mucho nos honra y enaltece porque la grandeza de nuestra institución se mide por el perfil del recurso humano que la conforma, pero sobre todo, por el desempeño de sus estudiantes, los futuros profesionales que deberán incorporarse a las diversas áreas que el país requiere para garantizar el desarrollo y bienestar social de la comunidad. La universidad se enorgullece de reconocerles con este premio merecido.

Al echar la vista atrás y reconocer el camino recorrido, se da uno cuenta que las cosas no ocurren por sí mismas. Los caminos hay que construirlos, los horizontes hay que alcanzarlos y el futuro hay que soñarlo.

Una mención especial de felicitación a la Facultad de Ciencia Jurídicas y Políticas, nacida como Facultad de Derecho y Ciencias Sociales al momento de la Fundación de nuestra universidad, por lo que dicha Facultad cumple hoy 69 años de permanente y fructífera labor académica en beneficio de nuestra sociedad.

Cabe también recordar que nuestra universidad se fundó un 6 de junio como homenaje al Día del Maestro, por lo que también en esta fecha nuestros académicos están de aniversario, para quienes quiero expresar el más sincero agradecimiento por la delicada y relevante misión de formar a quienes fueron, son y serán

los actores y protagonistas de nuestro desarrollo.

Somos lo que hemos hecho y lo que hemos decidido, somos las opciones que hemos elegido, las personas que hemos formado, los proyectos que hemos emprendido y las causas que hemos abrazado. Y somos, también, la Universidad que queremos ser.Queremos, sin embargo, mirar más hacia adelante que hacia lo que dejamos atrás. A eso nos invitan nuestros sesenta y nueve años de vida. Tenemos más

y nueve años de vida. Tenemos más futuro que pasado.

Deseo expresar un agradecimiento especial al Sr. Ministro de Hidrocarburos y Energía Ing. Luis Alberto Sánchez que hoy nos honra con su presencia, por esa vocación de servicio a su pueblo y deseo de cooperación con nuestra universidad al gestionar la firma de convenios con su Ministerio y otras empresas del área de hidrocarburos con la finalidad de incentivar la investigación en nuestra universidad a través de trabajos conjuntos, además de premiar a los mejores graduados de tres de nuestras carreras.

Gracias a quienes fundaron esta Universidad, por creer que la formación de los jóvenes y el compromiso profesional con la sociedad podían contribuir a hacer de Tarija, una Tarija mejor. Su creencia sigue vigente y nos anima. Gracias a quienes han trabajado en ella porque la han sostenido, le han dado rumbo y vida. Gracias a nuestros graduados, por haber dejado huella y dar testimonio de un compromiso con la sociedad que trasciende lo profesional. Gracias a nuestros alumnos y a sus familias porque en ella confían.

Muchas felicidades Universidad Autónoma "Juan Misael Saracho" y muchas gracias a todos.

ESTUDIANTES DE DERECHO ASISTEN A MUJERES VÍCTIMAS DE VIOLENCIA



Desde el 29 de mayo, estudiantes de quinto año de la Carrera de Derecho desarrollan un programa de concientización semanal mediante talleres a mujeres víctimas de la violencia de la ciudad de Tarija que se constituyen en verdaderas terapias grupales, ya que ese colectivo padece de depresión, ansiedad y baja autoestima, según expresó la psicóloga de la Oficina Jurídica de la UAJMS, Lic. Ana Belén. Todo en el marco de la Ley 348 que garantiza a las mujeres una vida libre de violencia.

Durante el acto de lanzamiento e inicio del proyecto, el Decano de la Facultad de Ciencias Jurídicas, Dr. Walter Raña, expresó su satisfacción por esta iniciativa y por los criterios de respeto entre los géneros que derivará de ella, ya que nadie tiene el derecho de violentar ni física ni moralmente a nadie.

La Responsable de la Oficina Jurídica de la universidad, Dra. Edisa Mendoza, también ponderó la predisposición de las autoridades académicas y representantes de varias instituciones ligadas al problema que apoyan esta actividad con estudiantes de último año de la Carrera de Derecho. Dijo que inclusive dentro de su Facultad hay mujeres víctimas de la violencia en el seno de sus familias. Una de ellas estuvo presente en la ocasión y dio testimonio de su caso con llanto en los ojos, caso agravado el 5 de

febrero del 2014, cuando su ex esposo la golpeó hasta fracturarle varios huesos, inclusive de la cabeza. Pese a las pruebas y una intervención quirúrgica, el sujeto goza de libertad irrestricta y la sigue amenazando. "¡No firmen nunca una conciliación!" aconsejó la estudiante agobiada por la violencia de género.

En ese mismo acto estuvo presente la Directora de la Fuerza Especial de Lucha Contra la Violencia, My. Marcela Vargas y algunos ciudadanos invitados para conocer los alcances de esta actividad con estudiantes de la Carrera de Derecho, quienes inicialmente defendieron sus conocimientos legales destacando algunos aspectos aún no aplicados de la Ley 348 por las autoridades llamadas a ejecutarla, como por ejemplo la inexistencia de unidades móviles para asistencia inmediata a las víctimas en el lugar del hecho.

Según la Ley, ningún funcionario de la policía debe negar asistencia a una denunciante. Tampoco excusar falta de competencia. Lo mismo el Ministerio Público, entidad que debe recolectar pruebas y realizar pericias sin revictimizar a las afectadas por la violencia de género.

La FELCV debe brindar por su parte servicios integrales en coordinación con fiscales de materia móviles, médicos forenses y psicólogos forenses

PREVENCIÓN CONTRA EL CONSUMO EXCESIVO DE BEBIDAS ALCOHÓLICAS Y SUS RIESGOS ASOCIADOS

Al toro por las astas. El martes 26 de mayo iniciaron los talleres de "Prevención del uso Excesivo de Bebidas Alcohólicas y sus Riesgos Asociados", destinados inicialmente para estudiantes del primer semestre de la Carrera de Ingeniería Civil, con el propósito de reflexionar con ellos sobre los efectos que produce el consumo excesivo de alcohol entre los jóvenes y los consiguientes riesgos biopsicosociales a los que están expuestos.

Esta actividad organizada por la Dirección de Extensión Universitaria en Coordinación con el INTRAID permite a los nuevos estudiantes de "Juan Misael Saracho" conocer los efectos que provocan en la salud y el comportamiento humano el consumo excesivo, para que cada uno de ellos adopte medidas de prevención. El alcoholismo no tiene cura, pero puede prevenirse. Los que contraen el mal deben ser apoyados con atenciones médicas y ayuda psicológica para poder sobrellevar el síndrome.



En los talleres, los estudiantes son inducidos a cambiar sus hábitos, sobrellevar la presión de grupo y encarar los factores culturales y sociales que inducen al alcoholismo con sabiduría e integridad.

Las experiencias y casos presentados por el INTRAID a los universitarios para la comprensión del tema son tan impresionantes como las estadísticas de accidentes, muertes, hechos delincuenciales, violaciones y desintegración familiar a consecuencia del consumo excesivo y frecuente de alcohol en nuestro medio.



SOCIALIZACIÓN DE LOS CRITERIOS DE DESARROLLO IMPERANTES EN LA ACTUALIDAD



35 Estudiantes de la materia "Desarrollo Económico" del quinto semestre de la Carrera de Economía, dependiente de la Facultad de Ciencias Económicas y Financieras de la UAJMS, socializaron el miércoles 17 de junio aspectos referidos a la globalización, Economía Plural del Estado Boliviano, Desarrollo Humano. Desarrollo Local y Desarrollo Sostenible con novedosos stands acomodados en la Plaza Sucre donde los visitantes pudieron aprender y divertirse en los juegos habilitados para el reforzamiento de la información compartida. Visitante que daba "buen examen" era premiado con golosinas, postres y alegres souvenirs elaborados por los propios expositores.

El objetivo de esta feria era el de aclarar los conceptos económicos que se manejan hoy en día, algunos desconocidos para la población o manejados arbitrariamente por quienes están ligados a su uso. Sin duda una importante actividad de Extensión Universitaria promovida por el docente Víctor Hugo Figueroa, docente de la materia "Desarrollo Económico" para quien "Esta es una buena manera de probar los conocimientos del estudiante universitario, no ante un papel o ante un docente, sino ante la población" socializando lo que se aprende en las aulas, transmitiendo conocimientos científicos acordes a la expectativa de los ciudadanos.



18



El 5 de junio, el Astrónomo Geodesta Rodolfo Zalles Barrerafue distinguido por la Universidad Autónoma "Juan Misael Saracho" por haber obtenido el Doctorado en Astronomía del Ministerio de Educación y Ciencias de la Federación Rusa, corroborando sus estudios de Astronomía a nivel de doctorado en la Academia de Ciencias de Rusia con sede en Pullkovo. Hasta el momento se ha destacado por sus observaciones en países ecuatoriales, observación de satélites artificiales de la Tierra y por observaciones astrométricas en el hemisferio Sur.

Es Asesor científico de la Asociación Boliviana de Astronomía (ABA); Miembro del Comité Científico de la Liga Iberoamericana de Astronomía (LIADA); Miembro de ADeLA (Astronomía Dinámica en Latinoamérica); Miembro de la Sociedad Científica de Sant Petersburgo, Rusia; Miembro de la International Scientific Optical Network (ISON); Coordinador Nacional de la Semana Mundial del Espacio y Miembro del Consejo Científico de la Academia de Ciencias de Bolivia-Santa Cruz.

Sin duda un meritorio profesional e investigador de la UAJMS y acertado Director del Observatorio Astronómico Nacional Tarija –Bolivia ubicado en Santa Ana.

EN LA MATERIA DE ASTRONOMÍA:

EL OBSERVATORIO DEPENDIENTE DE LA UAJMS APOYA A PARTICIPANTES DE LAS OLIMPIADAS ESTUDIANTILES

Lestudiantil tuvieron su segunda prueba de clasificación el domingo 17 de mayo. Previo al examen, alumnas/os inscritos en la materia de Astronomía llegaron al Observatorio para conocer de cerca lo que implica esta ciencia y sus métodos de investigación. Asímismo el personal técnico de la institución tuvo a su cargo la preparación de los alumnos en lo que respecta a observaciones astronómicas, así como la descripción y el manejo de telescopios. Lo propio, el Planetario GOTO GS con que cuenta el Observatorio Astronómico Nacional, al ser una herramienta apropiada para la enseñanza de la Astronomía, resultó imprescindible para la capacitación de los participantes de las Olimpiadas.

Estudiantes de la ciudad de Tarija, Bermejo, Entre Ríos y El Puente fueron quienes llegaron hasta el Observatorio Astronómico Nacional de Santa

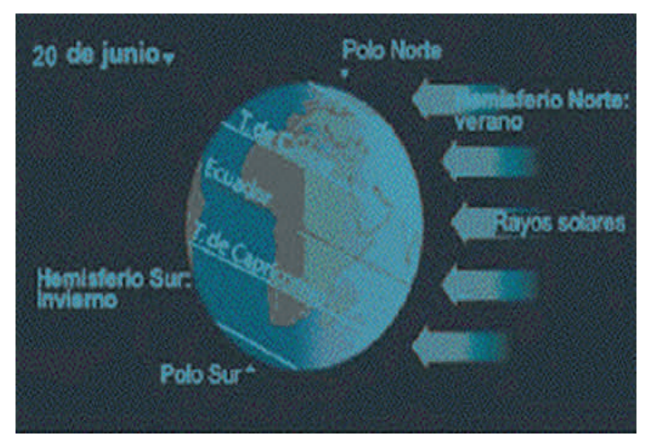
Ana por iniciativa de los docentes y padres de familia que ven en esa institución tarijeña un lugar donde pueden adquirir conocimientos.

La prueba departamental de la Quinta Olimpiada Estudiantil se llevará a cabo el 26 de julio. Los clasificados participaran en la etapa nacional a llevarse a cabo del 29 de septiembre al 3 de octubre en la ciudad de Sucre.



Fuente: Boletín Astro Información.

21 DE JUNIO: SOLSTICIO DE INVIERNO INICIO DE LA ESTACIÓN MÁS FRÍA DEL AÑO



1 21 de Junio a las 12 horas 38 minutos hora boliviana, se produjo el Solsticio de Invierno, que corresponde a la fecha en que el Sol alcanza la mayor latitud en el hemisferio norte, (+ 23° 27' trópico de cáncer) llamada también máxima "Declinación norte" en la terminología astronómica y de navegación, dándose inicio oficialmente a la estación de invierno en el hemisferio sur debido a que el sol ilumina en forma oblicua a esta parte del planeta y verano en el norte como consecuencia de la incidencia perpendicular de la radiación solar sobre ese hemisferio. Este día el Sol salió por el punto más alejado del punto cardinal Este (hacia el Norte), se lo vio aparecer un par de días casi por el mismo punto y de ahí en adelante podremos ver aparecer a nuestro astro rey cada día un poco más cerca del punto cardinal Este. No todos los años sucederá el mismo día ni la misma hora, es por eso que

generalmente se estila decir que el invierno empieza "alrededor del 21 de Junio".

La noche del 21 al 22 de Junio teóricamente sería entonces la noche más larga del año, a partir de esta fecha comienza a acortarse en beneficio de días más largos en la medida que el sol, en su movimiento aparente, comienza a regresar hacia el Ecuador y hacia el hemisferio sur cuando se produzca el equinoccio de primavera el 23 de septiembre a las 04:20 horas.

No es muy fácil comprender estos movimientos. Lo más importante es prestar atención a los pequeños cambios que todos los días del año se van dando en nuestro cielo. Esto será sin duda la mejor manera de comprender cómo evolucionan las estaciones y cómo vivimos en esta parte del planeta.

CAMPAÑA DE PREVENCION SOBRE LOS RIESGOS DE LA RADIACION ULTRAVIOLETA SOLAR EN TARIJA

L'unidad académica regional "San Pablo" desarrolla una efectiva campaña de prevención sobre los riesgos de la radiación ultravioleta solar en Tarija. En el marco de la misma, el jueves 18 de junio realizó un simposio nacional destinado a médicos locales, policías, militares, vendedores gremialistas, constructores, deportistas, profesores de educación física, autoridades vinculadas con el medio ambiente y la salud de las áreas dermatológica y oftalmológica, estudiantes de colegio, universitarios y personas en general expuestas por sus actividades al aire libre.

Al simposio fueron convocados expertos como el Dr. Franceso Zarati, especialista en procesos físico ambientales sobre la radiación ultravioleta del Laboratorio de Física Atmosférica de la UMSA, quien desmitificó algunos criterios vinculados con la exposición de las personas al sol o camas solares para las cuales no existe una normativa de uso, y fue enfático al decir que la gente le ha perdido el respeto al sol. "la naturaleza no ha cambiado, la gente sí. Confía en los protectores solares sin saber que su frecuente uso daña también la salud humana. Lo mejor es no exponerse desde las 10:00 hasta las 15:00 horas, inclusive en días nublados".

Si es imprescindible realizar actividades bajo el sol se debe utilizar sombrero, ropa de mangas largas y gafas de



Dos expertos en procesos físico ambientales sobre radiación ultravioleta, El Ing. Marco Taquichiri de la **UAJMS** y el Dr. Francesco Zarati de la **UMSA**.



El Director de Ingenierías y Ciencias Exactas de la UCB Tarija, Ing. Sandro Nieto Méndez, junto al dermatólogo boliviano Dr. Jorge Vargas Flores.

sol. Consultar al médico antes de utilizar bloqueadores solares. Examinar frecuentemente la piel de todo el cuerpo frente a un espejo y con buena iluminación para detectar manchas inusuales, heridas que no curan, lunares nuevos o que cambian de forma y color para prevenir el cáncer de piel, el de mayor incidencia en la actualidad.

También participó como expositor el Ing. Marco Taquichiri, especialista en física y procesos ambientales de la Universidad Autónoma Juan Misael Saracho con

quien se confirmó que Tarija es una región de riesgo por la intensidad de los rayos UV que llegan a la región y por el estilo de vida de la población que se expone mucho tiempo al aire libre sin los cuidados del caso.

Otro expositor destacado en el Simposio fue el Médico Jorge Vargas Flores, Presidente de la Asociación Boliviana de Dermatología, filial Santa Cruz, y especialista del CENETROP quien confirmó que el cáncer de piel es el más frecuente de todos los cánceres y que uno de los desencadenantes es precisamente la radiación ultravioleta del sol.

EVO MORALES ANUNCIA CONGRESO OLADE EN TARIJA DESDE LA UAJMS

urante la firma de convenios de mutua cooperación entre la UAJMS y el Ministerio de Hidrocarburos y Energía, realizada el seis de junio en el Teatro de la Cultura en homenaje al 69 aniversario de "Juan Misael Saracho", Presidente del Estado, Evo Morales Ayma, anunció para fines de octubre la realización del Congreso de la Organización próximo Latinoamericana de Energía, OLADE, en la ciudad de Tarija, para debatir y proyectar, sobre todo, la integración energética de Sudamérica y Latinoamérica en donde Bolivia se postula como el centro energético con capacidad para vender gas y electricidad a los países vecinos.

OLADE es una organización intergubernamental dedicada a la coordinación de sus países miembros en materia energética. Al evento anunciado en Tarija llegarán Ministros de los 27 países miembros: Argentina, Barbados, Belice, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica,

Ecuador, El salvador, Granada, Guatemala, Guayana, Haití, Honduras, Jamaica, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana, Surinam, Trinidad y Tobago, Uruguay y Venezuela.

"El Ministro (Luis Alberto Sánchez) me informó la semana pasada acerca de un congreso de OLADE del 26 al 30 de octubre de este año, donde van a participar ministros de 27 países de la región para debatir la integración energética sobre todo. Hemos decidido realizarlo en Tarija" dijo el Presidente Morales. "Son ministros que viajan con mucho personal técnico y de asesoramiento, más que el propio Evo Morales" bromeó el Presidente. "Se estima que lleguen a Tarija unas 500 personas. Estos eventos internacionales son importantes para el Estado y el pueblo tarijeño tendrá una oportunidad de oro para expresar su cordialidad y mostrar su potencialidad hacia los visitantes".

LA CARRERA DE DERECHO PIDE CUMPLIMIENTO DE OFERTAS ELECTORALES A AUTORIDADES DEPARTAMENTALES

En un discurso de circunstancia alusivo al 69 aniversario de creación de Ciencias EJurídicas y Políticas, El Presidente de la Asociación de Docentes de esa Facultad, Dr. Rolando Espíndola Manguía, pidió a los miembros de esa Unidad Académica exigir a las autoridades departamentales recién elegidas cumplir con sus ofertas electorales. "Queremos un nuevo relacionamiento entre docentes y estudiantes a partir del cual podremos exigir juntos a nuestras autoridades departamentales electas que cumplan sus promesas electorales expresadas en este auditorio: La construcción mancomunada del hospital universitario entre la UAJMS y la Gobernación del Departamento. La creación del observatorio de seguridad ciudadana, gestionado y administrado por nuestra universidad. La implementación del plan "Mi Primer Empleo" para que los jóvenes universitarios puedan adquirir experiencia profesional. La implementación del programa de Becas de posgrado al interior y exterior del País para los 50 mejores estudiantes universitarios del departamento" dijo el Dr. Espíndola mereciendo el aplauso de los concurrentes a ese Acto Académico realizado el 3 de junio.



FORTALECIMIENTO DEL IIEFA - UAJMS

El Instituto de Investigación Económica, Financieras y Administrativa, IIEFA, es una unidad dependiente de la Facultad de Ciencias Económicas y Financieras que inició sus actividades el 21 de marzo del 2007 con la misión de realizar investigación científica y tecnológica en interrelación con los proceso de enseñanza aprendizaje, considerando las necesidades y demandas tanto económicas, administrativas y financieras del sector productivo del departamento, de manera sostenible, con la participación de recursos humanos especializados, trabajo interdisciplinario y en cooperación con instituciones departamentales nacionales y extranjeras.

Este año, el IIEFA se ha propuesto fortalecerse para posibilitar el relacionamiento interno y externo, a nivel nacional e internacional, con Unidades que cumplen actividades investigativas. También tiene previsto formular propuestas para la creación de nuevas Carreras en la Facultad de Ciencias Económicas y financieras, asimismo la vinculación a través de convenios interinstitucionales orientados a brindar apoyo al sector productivo regional.

Actualmente el Instituto cuenta con el trabajo de tres docentes a medio tiempo que representan a cada una de las carreras de la Facultad, el Lic. Natanael de la Cruz (Economía), Lic. Carlos Salinas A. (Contaduría Pública) y la Lic. Roxana Pilar Baldiviezo Mogro (Administración de Empresas), quienes desarrollan actividades de investigación, apoyo a las actividades investigativas y de capacitación.

Entre otros, en esta gestión se realizó un trabajo de investigación denominado "Determinación de los valores ético morales en los estudiantes de la Facultad de Ciencias Económicas y Financieras" para determinar los principios y valores ético-morales que prevalecen en los estudiantes de esa Unidad Académica considerando factores individuales, ambientales y de prevalencia en el comportamiento de la población estudiantil, comparando las gestiones 2010-2014. Para ello se contó con el trabajo de estudiantes de economía y profesionales del área de las ciencias sociales y humanísticas, como la psicóloga Adelaida Estrada.

Los resultados de esta investigación permitirán adoptar políticas que permitan cultivar valores morales durante la formación profesional en esa Facultad y las otras que forman parte de la Universidad Autónoma Juan Misael Saracho.

Triangulo estelar en el cielo tarijeño: "Luna-Venus-Júpiter"

Quienes hayan dirigido su vista al cielo oeste cercano al horizonte el atardecer del sábado 20 de junio pudieron apreciar un triángulo estelar, formado por la Luna en su fase creciente, el planeta Venus como lucero vespertino y el gigante Júpiter, fenómeno astronómico conocido como conjunción planetaria, estos encuentros aparentes, son especialmente atractivos cuando la Luna forma parte de este maravilloso espectáculo celestial.

Al ver una conjunción debe tenerse en cuenta que se trata de un acercamiento aparente de los planetas, simplemente el efecto de coincidir una línea visual con otra. Los planetas se encuentran muy alejados entre sí y es únicamente la visual desde la Tierra la que hace parecer que se encuentran en la misma zona del cielo. A medida que pasen los días la mecánica celeste de estos astros cambiara la posición de estos, la Luna se alejara de ambos, mientras que Venus y Júpiter se ubicaran aparentemente cada vez más cerca uno de

otro, este fenómeno se prolongara hasta fin de mes presentando el mayor acercamiento entre ambos el 30 de junio

La última vez que Venus, Júpiter y la Luna se acercaron en el cielo fue en febrero de 2012



Fuente: Observatorio Astronómico Nacional-UAJMS

23



La División de Cultura y Deportes y la Dirección de Extensión Universitaria de la UAJMS posibilitaron un espacio de deleite para los públicos más exigentes de Tarija al organizar un Concierto de Gala en el Teatro de la Casa de la Cultura, en homenaje al 69 Aniversario de Fundación de la Universidad Autónoma Juan Misael Saracho, con la participación del Ballet Universitario, el Coro Universitario, la Estudiantina Universitaria y la Orquesta Sinfónica Universitaria, quienes sorprendieron al público con magistrales interpretaciones en danza música y canto.

Bajo la Dirección del joven profesor de danzas, Luis Fernando Ledezma, el Ballet Universitario presentó una Estampa Chapaca con su elenco estable y una conmovedora Estampa Chaqueña con un elenco infanto-juvenil, señoras catedráticas y madres de familia.

Por su parte el Coro Universitario se lució bajo la dirección de la Prof. Jhilma Hoyos



Echazú con temas del Folklore regional y nacional como la canción "Flor Moradita" y la Cueca de Gonzalo hermosa "Debajo de la Enramada" acompañados de extraordinarios músicos como Ricardo Cox. Una orquesta de cuerdas acompañó la canción en latín "Pueri Concinite" del austriaco Johan Ritter Von Herbeck y la canción "Alas de Ensueño" del japonés Coichi Fuji. La frutilla de esta presentación sinfónico-coral la pusieron el tenor Fernando Veliz y la Soprano Shirley quienes interpretaron Carvallo, acompañamiento del Coro Universitario el aria del "Brindis de la Traviata", de la ópera La Traviata de Verdi.

La estudiantina Universitaria dirigida por la Prof. Carmen Verdún también ofreció un repertorio interesante interpretando con guitarras y mandolinas "La Chica de Ipanema" de Antonio Carlos Jobim y canciones de The Beatles como "And I Love Her", "Michelle" y "Yesterday".

La Orquesta Sinfónica universitaria bajo la batuta del Prof. Laurent Astruc Paredes tuvo una propuesta más contemporánea con dos temas de jazz interpretados con instrumentos de vientos:

"Summertime" de George Gershwin y "Come Fly Away" de Leonard Bernstain. A ritmo de cuerdas, la Orquesta Sinfónica Universitaria cerró esta inédita gala de arte con el tema "Palladio" de Karl Jenkins, "Dust in the Wind" del grupo Kansas, "Clocks" de Coldplay y "Sweet Child o'mine" de Guns 'n Roses que permitió lucirse a dos estudiantes de la profesora Carmen Verdum, los guitarristas Víctor Nieves y Mario Puma.

El Público de todas las edades no se movió de sus asientos pese a los prolongados intermedios entre uno y otro grupo para el acondicionamiento del escenario. Sin duda una noche memorable.





TALENTOS UNIVERSITARIOS DE ORO

El primer concurso de "Interpretación Musical y Canto Folklórico Regional" para estudiantes de la universidad autónoma "Juan Misael Saracho", realizado en homenaje al 69 Aniversario de la Institución, tuvo gran aceptación y muy buenos resultados, generando un espacio anhelado por artistas con potenciales talentos aún no descubiertos. Tras una eliminatoria realizada el miércoles 3 de junio en el Coliseo Universitario, el jurado Calificador conformado por prestigiosos artistas y músicos de Tarija seleccionó 29 finalistas para las cuatro categorías previstas en la convocatoria: Solistas, Dúos, Grupos y Canción Inédita con letras alusivas a la universidad destacando la vivencia que tienen en ella los estudiantes y profesionales y su respectiva inserción en la sociedad.

FINALISTAS CATEGORÍA SOLISTAS				
NOMBRE	CARRERA	ORIGEN ACADÉMICO		
Dimar Santos	Ingeniería Agronómica	El Palmar		
Charles Eduardo Pérez	Medicina	Tarija		
José Luis Loayza	Comercio Internacional	Bermejo		
Daniela Rodas Montero	Ingeniería Forestal	Tarija		
Yanina Doris Castro	Ingeniería Agronómica	Bermejo		
Maximiliano Casasola	Petróleo y Gas	Villamontes		
Maribel Montellano	Bioquímica	Tarija		
Los ganadores fueron: Daniela Rodas Montero, Primer Lugar; Charles				
Eduardo Pérez, Segundo Lugar y Maribel Montellano en Tercer Lugar.				

FINALISTAS CATEGORÍA DÚOS				
DÚO REPRESENTADO POR	CARRERA	ORIGEN ACADÉMICO		
Alex Heriberto Sánchez	Informática	Tarija		
Cristián Sebastián Flores	Ingeniería Agronómica	El Palmar		
Alexis Moisés Nieves Tapia	Petróleo y Gas	Villamontes		
Maycol Zenteno	Medio Ambiente	Entre Ríos		
Primer lugar de esta categoría para Alex Heriberto Sánchez, Segundo lugar para				
Cristián Sebastián Flores y Tercer lugar para Alexis Moisés Nieves Tapia.				

FINALISTAS CATEGORÍA GRUPOS				
GRUPO	CARRERA	ORIGEN ACADÉMICO		
MEDIO AMBIENTE Repr. por	Medio Ambiente	Entre Ríos		
Víctor Hugo Aguirre				
HERENCIA CHAQUEÑA Repr.	Ingeniería Agronómica	El Palmar		
Por Demetrio Romero Vaca				
INGENIERIA CIVIL	Ingeniería Civil	Tarija		
repr. Por Kevin Salinas				
NOSTALGIA	Contaduría Pública	Tarija		
repr. Por Roberto Fernández				
Primer Lugar para el GRUPO NOSTALGIA; Segundo Lugar INGENIERIA CIVIL y				
Tercer Lugar para HERENCIA CHAQUEÑA.				

En la categoría "Canción Inédita" los finalistas fueron los universitarios Fernando Yucra de la Carrera de Contaduría Pública, Paola Añez de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Raúl Alberto Martínez, también de la Carrera de Contaduría Pública, coronándose como ganadora la estudiante Paola Añez quien interpretó la cueca "Padre del Porvenir", que es como ella ve a la universidad para todos quienes se forjan una profesión en sus aulas.

26































