



S E X T A N T

Órgano Divulgativo del Rectorado - Año 5 - No. 38 - Julio 2013



Universidad celebra sus 13 años con condecoraciones, danzas y música

En el marco del XIII Aniversario de la Universidad Nacional Experimental Marítima del Caribe, y con la finalidad de exaltar la labor de sus trabajadores, se realizó un acto cultural y se hizo entrega de **las condecoraciones Orden Mérito al Trabajo**.

Paralelamente, la comunidad universitaria encabezada por el rector, Cap. /Alt José Carlos Gaitán Sánchez, brindó un merecido y sincero homenaje al señor José Francisco Liendo Monasterio, quien durante 60 años laboró en esta institución.

Las palabras de bienvenida estuvieron a cargo del vicerrector académico, Cap/Alt. Miguel Piñango, quien

esbozó una reseña histórica, desde el 10 de agosto de 1946 cuando fue creada la Escuela Náutica de Venezuela localizada en Macuto, pasando por varios años de cambios hasta concebir la Universidad por decreto presidencial.

El señor Liendo recibió de parte del rector Gaitán una placa por su incondicional compromiso con la UMC. El Capitán Gaitán Sánchez añadió durante su intervención que es «... muy difícil conseguir a alguien que tenga esa mística de trabajo...eres insustituible Liendo...De verdad gracias por estar presente...» además felicitó a todos los compañeros condecorados y les animó a que sigan trabajando con el mismo empeño y dedicación.

Los homenajeados fueron: Mery Rosales, Efrén Frías, Miguel López, Reynaldo Montes de Oca, Nora Carrasquel, Leila D'Jesús, Evila Delgado, Aury Marcano, Laura Ollarvides, Victoria Pastrano, Belkis Pedrón, Yenis Piñero, Guillermo Álvarez, Roberto González, José Hecht, Miguel Piñango, Orlando Quintero, Corabel Barrios, Greisy Corro, Grisel Cortez, Luisa Meneses, Mariela Navarrete, Lya Neuberger, Adela Pochet, Thais Verenzuela, Darymar Villamizar, Duglas Amaro, Felix Ching, Ivar Escobar, Franklin Flores, Ronald García, José Rubén Oyoque y el rector de la UMC, Cap/Alt. José Gaitán. /ED



Estudiantes visitan Laboratorio del Ministerio de la Salud en Maracay (Pág. 3)

Universitarios conocen ámbitos de la Misión «Jóvenes de la Patria»..... (Pág. 4)

Evento infantil-cultural..... (Pág. 7)

Primera mujer venezolana llega a Primer Oficial en la mención Navegación

Veintidós integrantes del Sextoagésimo Séptimo Curso Regular de Primeros Oficiales en las Especialidades de Navegación y Máquinas egresaron de esta casa de estudios, incluyéndose dentro de esta promoción Sayairet Reyes, la primera mujer venezolana en obtener este rango en la Marina Mercante nacional, en la especialidad de Navegación.

Reyes egresó de la Universidad Marítima del Caribe (UMC) en la II Promoción de Ingenieros Marítimos en el año 2006 y luego de realizar sus pasantías en PDV Marina no ha dejado de navegar, con el norte puesto en ser Capitán de Altura, lo cual aspira lograr en un plazo de 4 años.

Este curso forma parte de la oferta académica que se dicta en la sede de Investigación y Postgrado de la Universidad Marítima del Caribe (UMC), en donde además de dictarse estudios de postgrado relacionados con el comercio internacional, transporte y derecho marítimo, también se realizan los Cursos de Formación de Oficiales de Marina Mercante.

El vicerrector académico, Capitán de Altura (Cap/Alt.) Miguel Piñango, el vicerrector administrativo, Cap/Alt Orlando Quintero y el director de Investigación y Postgrado, Cap/Alt. Armando Sánchez, entregaron las credenciales académicas y las nuevas caponas que identifican el nuevo rango.

Asimismo la UMC otorgó una beca al Primer Oficial César Gregory por haber obtenido el primer lugar en el orden de Mérito Académico.

El director de Investigación y Postgrado, Cap/Alt. Armando Sánchez, resaltó que con este nuevo rango el Oficial de Marina Mercante adquiere nuevas responsabilidades al lograr competencias que facilitan el manejo de asuntos gerenciales importantes para el manejo y conducción de la nave como unidad de producción.

«Ahora están en la obligación de manejar más información, deben saber buscarla e interpretarla». Además los invitó a mantenerse en permanente actualización, recordó que la Marina Mercante es un sector

productivo de la Nación, les sugirió «sacudir la apatía» que a veces existe en el gremio y finalmente les recordó que las puertas de la Universidad están abiertas para quienes también deseen hacer carrera académica. «Ustedes son la generación de relevo», resaltó./ MNO.



Autoridades Rectorales

Prof. José Carlos Gaitán Sánchez

Rector

Prof. Miguel D. Piñango C.

Vicerrector Académico

Prof. Orlando Quintero

Vicerrector Administrativo

y **Secretario General(E)**

Sextante

Órgano Divulgativo del Rectorado
Editado por la Coordinación
de Relaciones Interinstitucionales

Coordinador:

CN. Guillermo Rangel Jalley
guillerangel@usa.net

Coordinación Editorial y Redacción:

Lic. Mariela Navarrete Ortiz - CNP 7.909
Lic. Evila Delgado Llovera - CNP. 5.947

Diagramación:

Ing./Sist. Wilfred Vásquez

Impresión: Secretaría General.

Apoyo Técnico Administrativo.

Unidad de Diseño, Imprenta y Reproducción.

Consejo Editorial

Cap/Alt. José Gaitán Sánchez

CN. Guillermo Rangel Jalley

Lic. Mariela Navarrete Ortiz

Lic. Evila Delgado Llovera

Universidad Marítima
del Caribe

Catía La Mar, estado Vargas,
Venezuela.

Web site: www.umc.edu.ve

Teléfonos:

0212-350.0015

350.0093

350.0077

Año 5, N° 38- Julio 2013

Estudiantes visitan Laboratorio del Ministerio de la Salud en Maracay

Para conocer los distintos análisis efectuados en el Laboratorio Central de Agua del Ministerio del Poder Popular para la Salud (MPPS), ubicado en Maracay, estado Aragua, y evaluar las competencias que tiene el Ingeniero Ambiental, un grupo de estudiantes de la Universidad Marítima del Caribe (UMC), visitó ese centro para consolidar sus conocimientos acerca de los análisis de agua fisicoquímicos y biológico, que se efectúan a nivel nacional.

El Laboratorio Central de Aguas del MPPS es el ente encargado de ejercer funciones de apoyo técnico a los programas de la Dirección de Gestión de Riesgo Sanitario Ambiental, mediante la determinación y caracterización fisicoquímica y bacteriológica



Equipo de Coagulación-Flocculación



Espectrofotómetro de Papeleta

en las muestras de agua para consumo humano y para uso recreacional; así como brinda apoyo al MPP para el Ambiente en lo que se refiere al análisis de muestras de aguas de playas en las diferentes épocas del año que se requiera.

Durante esta visita estudiantes y profesores recibieron información sobre los tipos de análisis que se efectúan en las diferentes localidades tanto para la caracterización de aguas superficiales como subterráneas, evaluando parámetros fisicoquímicos y biológicos, que son requeridos para el tipo de consumo que se le vaya a dar, según lo señalado en el Decreto 883 y bajo las normativas venezolanas vigentes basadas en metodologías analíticas internacionales como lo es el «Standard Methods» EPA.

Finalmente, los presentes ahondaron sus informaciones sobre la parte de riesgo sanitario ambiental; los análisis de agua fisicoquímicos y biológicos que se efectúan a nivel nacional en lo que respecta a la caracterización de los cuerpos de agua, su determinación, uso y aplicación. Y sobre el tema de las aguas, salud ambiental y salud humana y su relación con el Riesgo Sanitario, basados en el Reglamento Sanitario Internacional, a fin de prevenir problemas de salud nacional./ED

Grupos de estudiantes avanzan en sus prácticas

Entre los días 28 y 30 de junio estudiantes de las unidades curriculares Ecología y Problemática Ambiental Marino Costera, de la UMC, visitaron el Cayo Peraza en el Parque Nacional Morrocoy, estado Falcón, donde efectuaron recolección de organismos y cálculos de índices ecológicos y recibieron una charla en la sede de la Fundación para la Defensa de la Naturaleza (FUDENA) acerca de la situación actual de Morrocoy y el Golfete de Cuare.

Se efectuaron clases *in situ* en las localidades de Boca de Yaracuy (desembocadura de río Yaracuy), Boca de Aroa (desembocadura del río Aroa), Tucacas (descarga del canal) y las Luisas (Parque Nacional Morrocoy).

Posteriormente, en el Cayo Peraza formaron grupos de trabajo, para la recolección de moluscos, otro de equinodermos y un tercero para algas. La idea fue recolectar muestras de cada organismo asignado, así como definir transectas y cuadratas en el área de estudio y poder determinar índices ecológicos de diversidad,

abundancia y riqueza, así como comparar comunidades por análisis de conglomerados. ED



Estudiantes de Ecología en Boca de Yaracuy.



Fondo sedimentado del canal. En el círculo: Ejemplares del cangrejo.



Boca de Aroa: Ecotono río – mar. Puede apreciarse la alta sedimentación y acumulación de residuos sólidos.

Universitarios conocen ámbitos de la Misión «Jóvenes de la Patria»

Con la presencia de delegados de 63 universidades y aproximadamente 1.500 aldeas universitarias del país, se realizó el Encuentro Nacional de Voceros Estudiantiles, en el Teatro Teresa Carreño, en Caracas, donde el Ministro para la Juventud y Vicepresidente para el Área Social, Héctor Rodríguez Castro, presentó la «Misión Jóvenes de la Patria».

Durante su intervención el titular de la Juventud resaltó que «Venezuela es el quinto país del mundo y el segundo de América Latina con mayor matrícula en Educación Universitaria (2,5 millones de estudiantes aproximadamente), lo cual ha representado una inversión del 7% del Producto Interno Bruto (PIB) nacional, lo que significa una importante reducción de la población flotante universitaria.»

Por la Universidad Marítima del Caribe (UMC) del estado Vargas asistieron los estudiantes: César Blanco, Álvaro Mata, Yrving Girón, Yolaxis Aguilera, Armando Cordova, Julio Reyes, Héctor Magallanes, Leonela Rodríguez, Jheiser Martínez y Valeria Morín.

Todos voluntarios de las distintas carreras, quienes manifestaron en el encuentro sus deseos por ser los representantes estudiantiles de esta Misión y poder colaborar en las comisiones que se vayan organizando, las cuales en su cronograma de actividades tienen previsto talleres de formación, los cuales les permitirán conocer los distintos vértices de su entorno y poder así sumarlos a sus potencialidades.

La «Misión Jóvenes de la Patria» tiene como objetivo unificar a las y los líderes y luchadores estudiantiles de las distintas casas de estudios del país para enlazarlos y poder construir un plan de trabajo en defensa de los grandes logros obtenidos en el área universitaria e iniciar un plan de despliegue y movilización permanente por la transformación educativa.

Entre los ámbitos dados a conocer se encuentran los siguientes: el organizativo, formativo, productivo, preventivo, recreativo y comunicacional.

Al respecto, el ministro Rodríguez destacó que la Misión «Jóvenes de la Patria» busca «acompañar a la juventud venezolana porque hay un potencial latente dentro del punto de vista científico, cultural, deportivo, recreativo, formativo por lo que creemos que con el apoyo y el acompañamiento del Gobierno Bolivariano, estos jóvenes encaminarán la Patria, porque Venezuela tiene en la juventud venezolana la solución a la gran mayoría de los problemas y eso lo podemos hacer con esta Misión»/ED



Nuestra Gente

«José Francisco Liendo Monasterio»

José Francisco Liendo Monasterios nació en Chirimena, estado Miranda, un 4 de junio de 1934. En ese poblado costero transcurrió su infancia y realizó sus estudios primarios. A los doce años de edad se trasladó a La Guaira, al sector Llano Adentro y luego a El Rincón, en la parroquia Maiquetía, en donde creció finalmente la numerosa familia Liendo, constituida por nueve hermanos.

Se graduó de bachiller e inició en el ámbito laboral como auxiliar docente. A los diecinueve años de edad, un 16 de octubre de 1953, ingresó a la Escuela Náutica de Venezuela, institución que para la fecha funcionaba en la casa «La Azuleja», localizada en el sector Las Quince Letras de la parroquia Macuto. Allí se desempeñó como oficinista de la Subdirección, siendo su jefe inmediato el Capitán de Altura Lelis Nahum González. A los dos años pasó a ser el secretario del Director y desde entonces se ha desempeñado en esa dependencia, hasta que en el año 2000 la misma se transforma en Rectorado, en donde continuó desempeñándose como Secretario de los Capitanes de Altura Miguel López García y José Gaitán Sánchez, Rectores de la Universidad Marítima del Caribe.

Complementa su actividad profesional con la labor gremial. Fue fundador de la Asociación de Oficinistas de la Escuela Náutica (ASOFEN) mediante la cual se logró estrechar aún más los lazos



de unión entre el personal de la Escuela, y continuar los pasos que ya se estaban dando en los aspectos de previsión y seguridad social para el trabajador y sus familiares.

También organizó un equipo y promovió la Caja de Ahorros, la cual presidió por más de doce años en forma consecutiva.

El señor Liendo es padre de siete hijos y abuelo de 15 nietos. Es un hombre muy familiar, proclive a compartir en ambientes en donde reine la paz y la armonía. Para él ha sido un orgullo dedicar tantos años de servicio a la Marina Mercante nacional. 60 años de trayectoria en esta Alma Mater son un indicador del admirable compromiso institucional que ha demostrado.

Como recompensa, la institución le ha reconocido con diversas distinciones, entre las cuales destaca la Orden al Mérito en el Trabajo, en su Primera y Segunda Clase; la Cinta de la Marina Mercante en todas sus clases; la Cinta de la Escuela Náutica y Botón de Oro del Ministerio de Transporte y Comunicaciones.

Hoy, la comunidad universitaria, encabezada por el Rector, Capitán de Altura José Carlos Gaitán Sánchez, se siente honrada en realizar un sincero reconocimiento a este hombre que ha dedicado 60 años de su vida a esta institución, formadora de hombres y mujeres de mar./MNO

Entorno . Entorno . Entorno . Entorno . Entorno

Inventores populares motivan a estudiantes de la Universidad Marítima

Estudiantes de la Universidad Marítima del Caribe (UMC) asistieron al Foro de Saberes Populares «Luis Zambrano» organizado por la Fundación Gran Mariscal de Ayacucho, Fundayacucho, con la finalidad de incentivar en ellos la corresponsabilidad, motivarlos a hacer efectiva la transferencia de conocimiento entre pares y en las comunidades; y animarles a generar ideas y propuestas para solucionar problemas del día a día.

La actividad inició con un reportaje audiovisual sobre la vida, obra y legado del innovador Luis Zambrano, tecnólogo popular de Bailadores, estado Mérida, quien sin poseer estudios académicos pasó a la historia por sus creativos e inventos, que le hicieron merecedor de un Doctorado Honoris Causa de la **Universidad de Los Andes** por su ingenio e intelecto al idear más 50 artefactos y aparatos, entre ellos las turbinas de agua que llevaron electricidad a los pueblitos más recónditos de la región andina.



También se dio a conocer el «Programa de Becas Luis Zambrano, Inventor del Pueblo para el Pueblo», bajo la modalidad de asignación por el Poder Popular, que se desarrolló el año pasado en gran parte del país bajo los principios de equidad y justicia social, con la participación de más de

10 mil Consejos Comunales vinculados a Salas de Batalla y al día con sus responsabilidades legales.

Para Naty Vásquez, directora general de Organización al Becario y Apoyo a la Capacitación del Poder Popular de Fundayacucho es preciso rescatar y poner en práctica la frase de Luis Zambrano: «No espere saber pa' ponerse a hacer, póngase a hacer pa' poder saber» y reafirmó que el Gobierno



Revolucionario se ha empeñado en promover los conocimientos y las innovaciones populares, dando prioridad a las verdaderas necesidades de su pueblo.

El evento, en el que estuvo presente la presidenta de Fundayacucho, Adriana Tovar, contó con la participación del tecnólogo popular Ricardo Pérez, residente del estado

Vargas, quien cuenta entre sus invenciones: unos lentes de sueño, juegos de innovación para ciencia y tecnología y una cama 360 grados. También fue de gran interés la ponencia de Luis Martínez, joven a quien su discapacidad motora,



producto de un accidente, no le ha impedido desarrollar y promover un proyecto de grúas eléctricas para personas en su misma condición física.

En representación de la UMC los estudiantes de Ingeniería Ambiental Julio Reyes y Luis Felipe González expusieron su participación en la resolución de nudos críticos en la comunidad con el proyecto «Granja de producción socio-educativa en Carmen de Uria»

El primer encuentro de los Foros Luis Zambrano se realizó en la Universidad Nacional Experimental Politécnica de la Fuerza Armada Nacional (UNEFA), con sede en Santa Teresa, estado Miranda, el pasado 17 de mayo, con resultados satisfactorios. Desde entonces, Fundayacucho y tecnólogos populares han recorrido universidades de varias entidades, como Mérida, Lara, Yaracuy, Nueva Esparta, Carabobo y Barinas. /MNO

Extensión Universitaria . . .

Celebrando el Día del Niño con cultura, talento y calidad

En Venezuela el «Día del Niño» se celebra cada tercer Domingo del mes de Julio y como ya es tradición en la Universidad Marítima del Caribe, a través de las coordinaciones de Cultura y Relaciones con la Comunidad, adscritas a la dirección de Extensión del vicerrectorado Académico, se celebró esta fecha con un simpático evento infantil para los hijos e hijas de los trabajadores de esta institución universitaria.

Varios espectáculos se organizaron en el aula Magna, tales como: la obra de teatro «La Juguetería Mágica» por

producciones Fenix; el Grupo de Danzas de la Academia de Formación Artística Maglory Suarez; canciones por Títeres; el concierto de Flautas Dulces de la Escuela de Música Orquesta Pablo Castellano y la presentación del cantante Marcelo Rubio, quien con apenas diez años destacó por su talento y excelente voz.

El coordinador de Cultura el lic. Ronald García informó que «gracias a este evento infantil se pudo favorecer estos espacios para el disfrute, recreación y sano esparcimiento a todos los hijos de los trabajadores que

laboran en la UMC, gracias al apoyo de un grupo de personas que están comprometidas en enaltecer la cultura, a través de las bellas artes como: la música, el teatro, el canto y la danza, de forma gratuita, sin esperar nada a cambio solo el aplauso de los niños y niñas. E inclusive en este encuentro cultural gracias al apoyo de la empresa privada a estos grupos, se ha logrado un resultado de altísima calidad, para que estos espectáculos continúen.» Sumado a estas actividades los chiquillos también disfrutaron de un espléndido refrigerio./ED





S E X T A N T

Órgano Divulgativo del Rectorado - Año 5 - No. 38 - Julio 2013



Ministro Calzadilla presente en graduación de la UMC

El titular del Ministerio del Poder Popular para la Educación Universitaria, profesor Pedro Calzadilla, entregó los títulos académicos a sesenta estudiantes de Ingeniería Marítima, mención Operaciones e Instalaciones Marinas de la Universidad Marítima del Caribe (UMC), resaltando en sus palabras que «estos son los momentos más bonitos de las instituciones educativas, que reflejan la alegría de culminar una etapa y el inicio de nuevos caminos gracias a la explosión maravillosa de las universidades en todo el país.»

La decimoquinta Promoción de Ingeniería Marítima tuvo como epónimo al Jefe de Máquinas «José Enrique Miranda Chávez» y el padrino de honor fue el Cap./Alt. Andrés Jiménez Lunar. Y la solicitud de título estuvo a cargo del graduando Kender Cordero quien en nombre de sus compañeros solicitó el inicio de este solemne acto.

En esta promoción se destacaron en la mención de Operaciones: Jesús Jaimes Carrillo por obtener la mejor pasantía del grupo y Reinaldo Mora Méndez, quien ocupó el mejor índice académico de la carrera y como reconocimiento le fue otorgado una beca para cursar postgrado. Al igual que a Kender Cordero, de la mención Instalaciones.

El rector Gaitán Sánchez, en su intervención, recordó la fecha del 7 de julio del año 2000 cuando el presidente Chávez, firmó el decreto que transformaba el Instituto Universitario de la Marina Mercante en la Universidad Experimental. Y expresó que «es momento de dar gracias a Dios y a



todos los que los apoyaron para alcanzar este momento de felicidad... porque les ofrece un futuro lleno de posibilidades... hace 39 años esta Alma Mater me abrió sus puertas a un mundo impensado y estoy convencido que con ustedes sucederá lo mismo...los exhortamos a seguir estudiando, porque los conocimientos nos dan independencia, nos hacen libres».

El graduando Reinaldo Mora, en representación de sus compañeros añoró los distintos momentos vividos y reseñó una parte del Himno de la antigua Escuela Náutica «nunca llores la despedida, nunca llores el adiós, que

el amor es nuestra vida y en el amor está el amor».

Paralelamente se graduaron dos licenciados en Administración, mención Comercio Internacional. Al terminar el acto en el Aula Magna, la Promoción de Ingenieros Marítimos se alistó en el patio de Honor, para recibir los títulos de Terceros Oficiales de la Marina Mercante, acompañados por el vicerrector académico, Cap./Alt. Miguel Piñango, el padrino de la promoción el Cap./Alt. Andrés Jiménez y por Cap./Alt Jesús Suarez, director de la Escuela de Náutica e Ingeniería, quienes felicitaron a la LXVII Promoción de Terceros Oficiales./ED