

Encuentro formalizó aspectos favorables para la Gente de Mar

En el salón Boyacá del Círculo Militar en Caracas, con la presencia del viceministro para el Transporte Acuático, VA. Luis Galindo Méndez y el titular del Instituto Nacional de los Espacios Acuáticos (INEA), VA. Víctor Manuel Araujo Martínez, en calidad de Secretario del Consejo Nacional de los Espacios Acuáticos (CNEA), junto al directorio del Consejo, el rector de la Universidad Marítima del Caribe (UMC), Cap/Alt José Gaitán, y otras importantes personalidades del ámbito marítimo del país, se realizó recientemente una importante reunión para tratar los proyectos ajustados al Plan de la Patria 2013-2019.

En la agenda fueron aprobados por el CNEA: la conformación de un comité de Ingenieros Navales, campañas de concientización para proteger al medio ambiente e incorporación del Ministerio de la Defensa para orientar en temas de seguridad a los pescadores artesanales, así como su inclusión al sistema de capacitación y adiestramiento de la Gente de Mar.

Asimismo, se afinaron estrategias para el fortalecimiento de la permanencia de los oficiales de la Marina Mercante como tripulación a bordo de los buques de Bandera Nacional, el establecimiento de infraestructura y servicios básicos para la protección del medio ambiente, entre otros interesantes



puntos. Igualmente aprobaron el proyecto de Ley de Transporte Marítimo de Cargas Reservadas, y la reforma de la Ley Orgánica de Marina y Actividades Conexas, Ley General de Puertos y Ley de Procedimientos Marítimos. /ED



Estudian muestras marinas en la playa de Mamo	(Pg. 2)
Velas extendidas marcaron lazos de hermandad latinoamericana	(Pg.3)
Facilitan nuevas herramientas bancarias a universitarios	(Pg.4)
Con rosario y flores se celebró la Cruz de Mayo	(Pg.7)



Estudian muestras marinas en la playa de Mamo

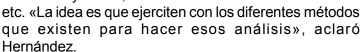
Diez estudiantes de los últimos semestres de Ingeniería Ambiental estuvieron en las playas del Círculo Militar de Mamo, en la parroquia Catia La Mar, con la profesora Carmen Hernández,

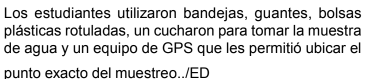
coordinadora de Ciencias Ambientales, adscrita a la Dirección de Gestión de Docentes, tomando muestras de sedimentos marinos, a fin de practicar la recolección y posterior preservación de los mismos.

A partir de esa primera salida de campo vendrán otras prácticas, en la que los estudiantes aprenderán a determinar y a conocer:



m a t e r i a s o r g á n i c a s , contenidos de carbonos y sales,











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:

Prof. Nubimar Azócar

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 Catia La Mar, estado Vargas, Venezuela.

@U_marítima

Web site: www.umc.edu.ve

Teléfonos: 0212-350.0015 350.0093 - 350.0077 Año 6, Nº 43-Abril-Mayo 2014



Velas extendidas marcaron lazos de hermandad latinoamericana

Ara de Libertad, Ice Lady Patagonia II, Cisne Branco, Esmeralda, Guayas, Cuauhtémoc, Gloria y el Simón Bolívar, de los países: Argentina, Brasil, Chile, Ecuador, México, Colombia y Venezuela, respectivamente, fueron los Buques de Fragatas que visitaron las costas del estado Vargas por varios días, para participar en el evento *Velas Latinoamericanas 2014*, que tuvo como objetivo promover y fortalecer el intercambio de experiencias navales entre marinos de la región.



1.400 tripulantes latinoamericanos embarcados en esos buques

organizaron actividades de interacción

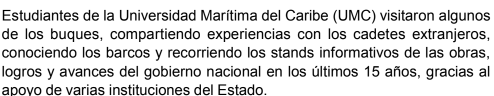


cultural y deportiva. Además de degustaciones gastronómicas, muestras dancísticas y otras actividades para los cadetes y visitantes que realizaron las visitas guiadas en el Terminal Marítimo de La Guaira.

La llegada de los buques al puerto de La Guaira fue el final de una travesía que comenzó en mayo desde Brasil, país donde se reunieron todos los veleros que se aprestaban a participar en

dicho evento. Posteriormente cruzaron

Cabo de Hornos, en Chile y otros destinos latinoamericanos como Punta Arena, Valparaíso, y el canal de Panamá, hasta llegar a Cartagena, Colombia. Una vez en ese punto, los veleros zarparon al Archipiélago de Los Roques, para luego llegar al puerto de La Guaira, en donde los veleros se acercaron a la costa y se dispusieron en una posición sumamente llamativa desde el punto de vista naval y marino, con sus velas desplegadas.





El desarrollo de este encuentro surgió como respuesta a la propuesta de la Conferencia Naval Latinoamericana, la cual se celebró en el 2012 con la presencia de comandantes generales de las Fuerzas Navales del continente suramericano. Desde entonces, Venezuela participa con el Buque Escuela Simón Bolívar, embajador sin fronteras que lleva a bordo «los valores de la identidad nacional». /ED







Facilitan nuevas herramientas bancarias a universitarios

Los ministros de Economía, Finanzas y Banca Pública, y de la Juventud, Rodolfo Marco Torres y Víctor Clark, respectivamente, encabezaron el acto de entrega de las «Tarjetas Somos», como parte de las acciones de la **Misión Jóvenes de la Patria y el Plan de Desarrollo Productivo**,

mediante el cual ya se han beneficiado a 1.200 jóvenes de los estados Miranda, Vargas y Distrito Capital.

En la sede principal del **Banco de Venezuela** estuvieron presente 200 estudiantes quienes se favorecieron de ese instrumento financiero, el cual va dirigido a los jóvenes de la Patria.

Hasta la fecha, 60 alumnos de distintas carreras de la Universidad Marítima del Caribe (UMC) han recibido esta tarjeta, que sin duda les fomentará **la cultura del**

ahorro, orientando y afianzando el buen uso de la misma.



Este proyecto tiene como objetivo socializar e incorporar a la juventud venezolana en el sistema bancario, brindándoles la oportunidad de obtener un instrumento financiero sin trámites ni requisitos burocráticos.

Durante el acto de entrega el titular de la cartera de Economía, Finanzas y Banca Pública anunció



que hasta la fecha se han adjudicado más de 90 mil. Asimismo, señaló que los trabajos que se vienen realizando, conjuntamente con la banca pública y la inclusión de la juventud en todo el sistema productivo del país, garantizan «la construcción de la Venezuela que nosotros estamos llamados a construir en este siglo XXI».

En este sentido, el ministro Clark agradeció a su homólogo «la confianza que tiene puesta en la juventud

e indicó que, «allí está la principal fuerza del aparato y

desarrollo productivo, allí está la garantía indispensable del trabajo creador y del emprendimiento para ir avanzando e integrando las potencialidades que tienen los jóvenes venezolanos».

Los favorecidos en esta primera etapa fueron fundamentalmente los estudiantes de la Beca Sucre, quienes llenaron una planilla para finalmente ser llamados por el Ministerio de la Juventud, que es el ente encargado de seleccionar los beneficiados/ED





Nuestra Gente

Universidades Arbol incrementan ofertas de cupos estudiantiles

Prensa Mppeu *I* Las universidades que pertenecen a la Asociación de Rectores Bolivarianos (Arbol) incrementaron sus ofertas de cupos vinculados al Sistema Nacional de Ingreso (SNI), señaló el ministro del Poder Popular para la

Educación Universitaria (Mppeu), Ricardo Menéndez, en el acto de dotación de 100 computadoras para 3 laboratorios y una sala de Navegación de la Universidad Bolivariana de Venezuela (UBV).

«Hemos pasado en las universidades Arbol de 65% a 93% de disposición de sus cupos para el Sistema Nacional Ingreso (...) en el caso de la Unefa, 44 mil 760 cupos serán asignados por el SNI, mientras que la Universidad Nacional Experimental 'Rómulo Gallegos' se acerca a los 11 mil cupos que estarán disponibles en su integridad y en la Universidad 'Simón Rodríguez' estamos pasando de 27 mil a 36 mil cupos», destacó.

De igual forma, se refirió a la Convención Colectiva Única de los Trabajadores Universitarios: «En lo que ha sido el recorrido de este último mes hemos logrado generar los desembolsos de los incrementos sa-



lariales amparados en la Convención con más de 5 mil 934 millones de bolívares. También la semana pasada desembolsamos 1.008 millones de bolívares que es el sustento de los profesores y demás trabajadores del sector universitario y se han rebasado los 154 millones de bolívares para las providencias estudiantiles».

Con respecto al Plan de Actualización y Dotación Tecnológica de las universidades, el Ministro manifestó que la entrega de las 100 computadoras forma parte de los 840 equipos dotados en el ámbito nacional a las diversas sedes de la UBV.

Por otro lado, indicó que a partir del miércoles se instalan las mesas vinculadas a la infraestructura universitaria. «Son 1.008 proyectos que en estos tres días serán revisados».

Texto: Emelina Guerra/ Foto: Omar Cruz

Anuncian creación de tres nuevas universidades temáticas

El presidente de la República, Nicolás Maduro, aprobó dos puntos de cuenta para la creación de tres nuevas universidades temáticas, así como para la elevación de Institutos de Tecnología a Universidades Politécnicas Territoriales (UPT).

En tal sentido, se crea la Universidad de la Salud, así como la de Informática y las Telecomunicaciones, y la de Ciencias Agrícolas y Producción de Alimentos.

Asimismo, se elevan a la categoría de UPT el Instituto Universitario de Tecnología (IUT) de Yaracuy, que se llamará UPT de Yaracuy «Arístides Bastidas»; el IUT «Alonso Gamero» se denominará UPT del estado Falcón y la UPT Deltaica «Francisco Tamayo» en Delta Amacuro se corresponde con el antiguo IUT «Dr. Delfín Mendoza.

De acuerdo al ministro de Educación Universitaria, Ricardo Menéndez se han instituido 42 universidades durante los 15 años del proceso revolucionario, siendo 13 de ellas creadas en la gestión del presidente Nicolás Maduro Moros.

«Esto plantea el impulso que se viene dando al sector universitario y la firmeza que seguiremos siendo un país donde el pueblo se hace universitario», aseguró Menéndez.



Entorno. Entorno. Entorno. Entorno

Cultura universitaria presente en las comunidades

En pro del fortalecimiento de las actividades culturales la Coordinación de Cultura de la Universidad Marítima del Caribe (UMC) estableció una vinculación con la comunidad de Navarrete a Buena Vista de la parroquia Maiquetía, en el marco de la celebración del Día de las Madres, el pasado

domingo 18 de mayo.



Los vecinos animados participaron en la celebración.

En esta oportunidad se presentaron: el ensamble de cuerdas, la voz UMCista, el orfeón y se representó una obra de teatro, en conjunto con los miembros del consejo comunal Navarrete a Buena Vista y los comités de cultura, tecnología y comunicación respectivamente.

Es importante mencionar que la labor de ese fructífero día fue mancomunada entre comunidad y universidad, puesto que la casa de estudios brindó su conocimiento

puesta en escena impecable.

Para concluir la actividad, al final de la tarde y empezada la noche, el conseio comunal hizo un reconocimiento a los profesores impulsores

en las áreas: musical, teatral y artístico, a través de un derroche de

consejo comunal hizo un reconocimiento a los profesores impulsores de las especialidades de cultura que participaron en el evento.

La UMC busca fomentar la cultura y el rescate, no solo de nuestras raíces folclóricas, sino de toda nuestra juventud, que será la generación de relevo en todos los ámbitos de nuestra sociedad./ED





Estudiantes y Ensamble de cuerdas.



Los profesores de, teatro, banda y canto.



Equipo de la Coordinación de Cultura.



Extensión Universitaria...

Con rosario y flores se celebró la Cruz de Mayo

El velorio de la Cruz de Mayo es la celebración en la cual la Iglesia Católica recuerda el hallazgo del madero en el cual murió Jesucristo, manifestación cultural que se ha transmitido de generación en generación desde la colonia, mezclándose con aportes indígenas y africanos.

La Coordinación de Cultura, adscrita a la Dirección de Extensión, organizó en el patio de la Universidad Marítima del Caribe (UMC) este velorio para que los estudiantes, profesores y comunidad en general conozcan de cerca ese ritual el cual se realizaba en sus orígenes para propiciar buenas cosechas y como una forma de pedirle a la Virgen su protección durante el resto del año.



Gracias a la colaboración de la Red de Cultores de Vargas, y con la participación de Cataco, reconocido en la zona por sus décimas, y bajo la dirección de la profesora Eucebia Ugueto se pudo hacer la representación de este evento.

La señora María Milagros Charrys enfermera de de profesión, se ha dedicado a transmitir este legado en las instituciones educativas para motivar a los niños y jóvenes. Y fue quien explicó que «... esta celebración es un ritual de fe y se inicia con un rosario, para luego completar con décimas y rezos... recordemos que esta celebración proviene de nuestros ancestros, quienes al llegar el mes de mayo, adornaban la Santa Cruz con las primeras flores del año como ofrenda para obtener buenos frutos.»

El altar está adornado con flores, telas multicolores y frutas.



La Cruz, el santo madero, es protagonista. A ella los cantos, las fulías, los tambores y las décimas. A ella las gracias por la llegada de las lluvias, de la prosperidad y la buena siembra, así

como por los favores recibidos.

Las plegarias y el rosario aportan su aspecto religioso y luego al sonoro grito de «tambor y canto», que es alternado con la participación espontánea de los decimistas, el carácter popular.

El director de Extensión de la UMC, profesor Pablo Meza, junto al Lic. Ronald García, coordinador de Cultura, compartieron con los presentes y agradecieron la asistencia de este grupo



cultural que de una u otra forma da la oportunidad de transmitir la creencia y mantener el vínculo con el madero sagrado. /ED

sagrado. /L







Futuros Ingenieros Ambientales practican, interactúan y aprenden

La coordinación de Ciencias Ambientales organiza varias salidas de campo para los estudiantes que cursan Ingeniería Ambiental, para cumplir con las exigencias y actualizaciones de las unidades curriculares de este Programa de Formación.

En el caso de Laboratorio de Química Ambiental, la profesora Marian Lossada llevó a un grupo de 12 muchachos para la toma de muestras de sedimentos marinos y de agua. Durante la actividad se tomaron las medidas exactas de las distancias entre la orilla de la playa hasta el nivel de las rodilla de los estudiantes, donde sin duda hay un interesante nivel de agua y ellos a partir de allí comienzan a tomar las muestras de playas.

Se cuenta con un equipo de trabajo llamado: Zona

Multipamétrica

que permite medir *in situ* la temperatura, el PH (medida de acidez o alcalinidad de una disolución) y los sólidos disueltos.

Con esta salida se pudo detectar ¿qué tan contaminada puede estar algunas áreas de la playa? pues con solo leer en el equipo, la cantidad de sólidos que puedan existir, se obtiene la respuesta a la interrogante. Sin embargo, para hacer un estudio más profundo se llevaron unas muestras a los laboratorios y a partir de allí se iniciarán las investigaciones a profundidad para poder conocer los contenidos de sales, carbonato, etc./ED









