

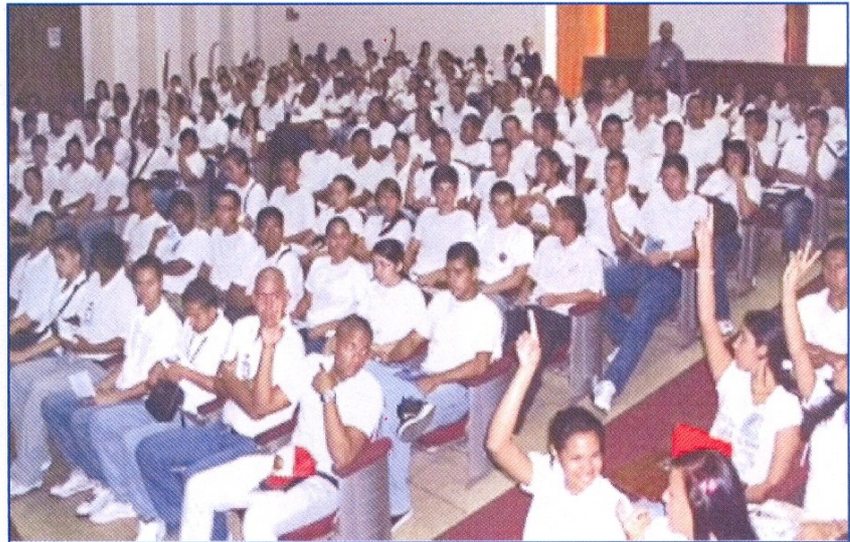


## Inició período académico 2010-I en la Universidad Marítima

El pasado 22 de marzo inició en la Universidad Marítima del Caribe (UMC) el período académico 2010-I, con una matrícula que supera los 3.000 estudiantes en las carreras de Ingeniería Marítima, Licenciatura en Administración e Ingeniería Ambiental.

Como es costumbre, las Escuelas de Náutica e Ingeniería y Ciencias Sociales, a cargo del J/M Andrés Jiménez y la Prof.(a) Milagros Jaramillo, respectivamente, realizaron una charla de inducción para recibir a los nuevos alumnos que iniciaron sus estudios universitarios, con el objetivo de promover una inserción más rápida y efectiva al proceso de enseñanza-aprendizaje. En esta actividad se dio información institucional sobre la UMC, su misión, visión, políticas y valores, los planes de estudio de las diferentes carreras, el régimen de permanencia contemplado en el Reglamento Estudiantil y los diferentes servicios con que cuenta el estudiantado de esta casa de estudios.

Asimismo, 260 bachilleres, aspirantes a ingresar a las referidas carreras, iniciaron el Velero de



Preparación, nombre con el que se denomina al curso de iniciación universitaria o propedéutico, que tiene como objetivo nivelar los conocimientos de los egresados de educación media antes de iniciar la formación de tercer nivel.

Por otra parte, la Dirección de Gestión de Docentes, a cargo del Cap/Alt. Henry Rosales, organizó una charla de inducción para los profesores a dedicación exclusiva, y

contratados, que dictarán las diversas asignaturas durante este período académico que culminará el venidero mes de julio, que tuvo como objetivo familiarizar al docente con la UMC, la concepción estructural del semestre, el método de carga de calificaciones de manera automatizada, el Sistema de Gestión de la Calidad y los principios de Formación Integral que norman la permanencia de los estudiantes durante sus años de estudio./MNO

**Universidad Marítima redujo en 57,83 % consumo eléctrico ..... (Pág.2)**

**Abiertas preinscripciones para nuevos ingresos al TSU en Transporte Acuático ..... (Pág.4)**

**Se conforman brigadas para actuar frente a contingencias naturales ..... (Pág. 6)**

**Promueven carreras de la UMC en instituciones de educación media..... (Pág.3)**

# EDITORIAL

Como institución formadora de hombres y mujeres de mar, la Universidad Marítima del Caribe (UMC) trabaja arduamente para el impulso y consolidación de sus programas académicos, entre ellos el Programa Nacional de Formación de Técnico Superior Universitario en Transporte Acuático, responsabilidad que oficial y legalmente esta casa de estudios heredó de la Misión Sucre, en junio del año pasado.

La gestión del mismo constituye un esfuerzo conjunto y en red de instituciones educativas, organismos del Estado con competencia marítima y sectores afines, que comparten como fin último la ampliación del acceso a la educación universitaria, abriendo puertas al conocimiento y aplicando las nuevas tecnologías.

El sistema de estudios de este Programa, que combina las modalidades presencial y a distancia, está enmarcado dentro del Proyecto Nacional Simón Bolívar, que plantea dentro de sus políticas el desarrollo de mecanismos dirigidos a la construcción de centros de estudios como espacios abiertos de aprendizaje permanente, consolidando la municipalización de la educación universitaria, en este caso en los estados Zulia y Sucre.

Las Autoridades de la UMC se abocan actualmente a solventar algunas dificultades latentes, invirtiendo talento humano así como recursos económicos y tecnológicos para tal fin, seguros que en el corto plazo se reconocerán los frutos de este esfuerzo y se contribuirá con la generación de un sistema nacional de certificación, estándares y acreditación en el área de Transporte Acuático, que dé respuestas cónsonas con las expectativas del sector marítimo.

Cap/Alt. José Gaitán Sánchez  
Rector

## Exitoso Plan de Ahorro Energético

### Universidad Marítima redujo en 57,83 % consumo eléctrico

El Plan de Ahorro Energético de la Universidad Marítima del Caribe (UMC), desde su implementación el pasado mes de febrero, ha resultado todo un éxito desde el punto de vista de la reducción del consumo, toda vez que hubo una disminución del 57,83 % en el último período de medición.

El vicerrector Administrativo de la UMC, Cap/Alt. Miguel Piñango, quien suministró la información, señaló además que recientemente el rector de la Universidad, Cap/Alt. José Gaitán Sánchez, recibió la visita de una comisión integrada por representantes del gobierno cubano, asesor en materia energética, y de la Electricidad de Caracas, quienes reconocieron el esfuerzo que ha realizado la comunidad universitaria, tomando medidas y promoviendo campañas de concienciación.



Cap/Alt. Miguel Piñango C.

El Capitán Piñango informó que hasta el momento la UMC no tenía el control propio del consumo eléctrico, por lo que se adquirió recientemente un tablero de medición para identificar el gasto diario

y establecer así una media ponderada mensual, controlando de esta manera que se haga efectiva la reducción y así evitar posibles sanciones.

La disminución del consumo eléctrico en esta casa de estudios se logró gracias a algunas medidas, entre éstas: el encendido de los aires acondicionados de oficinas, aulas y laboratorios en el horario comprendido entre las 10:00 a.m. y las 04:00 p.m., el apagado de los equipos eléctricos por parte del personal tras abandonar el lugar de trabajo y el encendido parcial de luces en las oficinas. Asimismo, el Plan de Ahorro Energético de la UMC coincidió con la reducción de la jornada laboral en una hora diaria, al establecerse desde el pasado 25 de enero un horario de 08:00 a.m. a 12:00 m. y de 01:00 p.m. a 04:00 p.m./MNO/ED

#### Autoridades Rectorales

Prof. José Carlos Gaitán Sánchez

Rector

Prof. Víctor Molina Gil

Vicerrector Académico

Prof. Miguel D. Piñango C.

Vicerrector Administrativo

Prof. Orlando Quintero

Secretario General

#### Sextante

Órgano Divulgativo del Rectorado  
Editado por la Coordinación  
de Relaciones Interinstitucionales

Coordinadora:

Lcda. Dorys Ibáñez Arévalo  
dibanez@umc.edu.ve

Coordinación Editorial:

Lcda. Mariela Navarrete Ortiz - CNP 7.909

Redacción: Lcda. Mariela Navarrete Ortiz - CNP. 7.909

Lcda. Evila Delgado Llovera - CNP. 5.947

Diagramación: Zaida Sanoja

Impresión: Secretaría General.

Apoyo Técnico Administrativo.

Unidad de Diseño, Imprenta  
y Reproducción.

Consejo Editorial

Cap/Alt. José Gaitán Sánchez

Lcda. Dorys Ibáñez Arévalo

Lcda. Mariela Navarrete Ortiz

Lcda. Evila Delgado Llovera

TSU Andrea Gómez Castillo

Cap/Alt. Edgar Domínguez Arocha

Universidad Marítima  
del Caribe

Catía La Mar, estado Vargas,  
Venezuela.

Web site: [www.umc.edu.ve](http://www.umc.edu.ve)

Teléfonos:

0212-350.0015

350.0093

350.0077

Año 2, N° 12-Abril 2010

## Promueven carreras de la UMC en instituciones de educación media

A fin de promover las carreras de Ingeniería Marítima e Ingeniería Ambiental, la Secretaría General de la Universidad Marítima del Caribe (UMC), a cargo del Cap/Alt. Orlando Quintero, programó una serie de charlas dirigidas a estudiantes del último año del ciclo diversificado de educación media (5to. Año).

La Coordinación de Registro Estudiantil, encabezada por la licenciada Carolina Arteaga, organizó la actividad que se desarrolló durante el mes de marzo en cuatro instituciones de la parroquia Catia La Mar: las Unidades Educativas San José y Divina Providencia, la Escuela



La licenciada Carolina Arteaga entregó material informativo al personal directivo de las instituciones visitadas

Técnica Industrial Carlos Fiol y el Liceo Narciso Gonnell.

«Estamos haciendo énfasis en estas dos carreras ya que la Licenciatura

en Administración tiene mucha demanda», aseguró la licenciada Arteaga, quien ha visitado las instituciones educativas junto a su equipo de trabajo y con el apoyo del director de la Escuela de Náutica e Ingeniería, Jefe de Máquinas Andrés Jiménez y la coordinadora de Ingeniería Ambiental, profesora Gloria Gambus.

En los referidos centros entregaron material informativo sobre la Universidad, los planes de estudio de las carreras antes mencionadas, los requisitos de ingreso, el perfil del egresado y las oportunidades que ofrece a los graduados el mercado laboral/MNO

## Encuentro sobre profesiones en Colegio Francia



Miembros de la familia UMCista, encabezados por el Rector, motivaron a los próximos bachilleres a formar parte de esta Universidad

Con el objeto de facilitar información sobre las distintas profesiones que pueden escoger los alumnos del último año de educación media, se realizó con todo éxito el Foro de las Profesiones 2010, encuentro que organizan todos los años el LYCEE Francais, la Unidad Educativa del Colegio Francia de Caracas y la

Por la Universidad Marítima del Caribe (UMC) estuvieron presentes el rector, Cap/ Alt. José Gaitán Sánchez, la licenciada Dorys Ibáñez, coordinadora de Relaciones Interinstitucionales y los alumnos Nelson Machado y Mohamed Mattar.

La ocasión fue propicia para que los estudiantes de la institución

Asociación de Padres y Representantes de alumnos de dicha institución educativa.

En esta oportunidad el comité organizador invitó a entes educativos universitarios y profesionales de distintas áreas del mercado laboral.

educativa anfitriona conversaron con los invitados en mesas agrupadas por áreas de interés.

Los sectores profesionales a los que se les dio promoción fueron: Agricultura, Ciencia e Industrias; Artes y Espectáculos; Funciones públicas y Gerencia, Derecho y Economía; Letras, Comunicación y Ciencias Humanas, Salud-deportes. /ED



Imagen tomada de Internet

47 alumnos ya están listos para iniciar sus pasantías profesionales

## Abiertas preinscripciones para nuevos ingresos al TSU en Transporte Acuático

Desde el pasado 15 de marzo están abiertas las preinscripciones en la Universidad Marítima del Caribe (UMC), a través del portal [www.umc.edu.ve](http://www.umc.edu.ve), para los aspirantes a integrar una nueva cohorte del Programa Nacional de Formación (PNF) de Técnico Superior Universitario (TSU) en Transporte Acuático, y será de acuerdo al número de preinscritos que se defina próximamente la fecha del inicio del curso.

Así lo dio a conocer el Cap/Alt. José Gaitán Sánchez, rector de esta institución universitaria, quien además informó que 47 estudiantes del referido PNF están por iniciar en el período 2010-II, durante el segundo trimestre de este año, sus pasantías profesionales a bordo de buques venezolanos.

«Esto nos complace porque este grupo pudiera ser, de culminar satisfactoriamente los requisitos académicos que incluyen este período de pasantías, los primeros egresados de este PNF, el cual cursan actualmente 201 participantes que combinan la modalidad presencial y a distancia», aseguró la alta Autoridad Rectoral.

El Cap/Alt. Gaitán reconoció que el programa ha presentado desde sus inicios en el año 2004 algunas debilidades desde el punto de vista logístico y académico, sin embargo aclaró que fue a partir del 10 de junio de 2009 cuando se responsabiliza legal y oficialmente a esta casa de estudios de la gestión de este PNF.

«Los primeros recursos presupuestarios asignados a la UMC para atender los requerimientos de este Programa ingresaron el pasado

19 de octubre de 2009, dinero que se ha estado utilizando desde ese momento para solventar los problemas y deudas heredadas», aseveró el Rector de la UMC.

Al referirse a denuncias públicas que realizaron en un medio de circulación nacional un pequeño grupo de Oficiales **Costaneros**,

mediante el cual se señala que las Autoridades de la UMC no dan explicaciones a los participantes del curso sobre los inconvenientes suscitados durante su tiempo de estudio, el Capitán Gaitán señaló de manera enfática que «las Autoridades Rectorales han dado la cara en múltiples oportunidades en las cuales se les ha requerido explicación sobre el tema, incluyendo directamente a algunos de los mismos denunciados,



La UMC atiende la formación, capacitación y actualización académica de la Gente de Mar, así como las necesidades del talento humano que labora en las actividades conexas.

estudiantes de diferentes aldeas en las que se dicta el programa, e inclusive ante la Comisión de Educación Universitaria de la Asamblea Nacional (AN).

En tal sentido ratificó que la UMC, en conjunto con la AN, el Ministerio del Poder Popular para la Educación Universitaria y el Instituto Nacional para los Espacios Acuáticos (INEA) ha impulsado la consolidación de este Programa./MNO

### Un poco de historia

#### **El TSU en Transporte Acuático surge por iniciativa del INEA con el apoyo de la Misión Sucre en el año 2004**

En abril de 2005 ambas instituciones solicitan apoyo a la Universidad Marítima del Caribe para que participe en la construcción de un plan de estudios adecuado a las exigencias que presentó el INEA, para darle cobertura académica al programa que recibió el nombre ya mencionado. No obstante, la UMC no tenía, para la fecha, responsabilidades en la apertura de aldeas, el inicio de cursos o la inscripción de estudiantes.

Fue a partir del 10 de junio de 2009 cuando en Gaceta Oficial N° 39.197, por resolución del Ministerio del Poder Popular para la Educación Universitaria N° 3.688, cuando se responsabiliza a esta casa de estudios de la gestión de este Programa Nacional de Formación.

## ¿Qué es la Calima?

La calima son partículas de polvo o impurezas muy pequeñas en la baja atmósfera, que han sido identificadas como una capa blanquecina que permanece sobre la ciudad de Caracas desde la segunda quincena de febrero.

El origen de este fenómeno meteorológico corresponde a la alta incidencia de incendios forestales, lo que incrementa las concentraciones de partículas suspendidas en el aire. Esto en combinación con condiciones meteorológicas específicas de la temporada seca, crean el fenómeno.



La temporada seca se caracteriza por el buen tiempo reinante, donde normalmente se presenta baja humedad relativa, poca nubosidad, escasez de precipitaciones en gran parte del país y vientos relativamente débiles (características que están asociadas a los sistemas de alta presión).

La alta presión produce un debilitamiento de los vientos Alisios (vientos del Noreste) generando una gran estabilidad atmosférica, lo que limita el movimiento del aire en el eje vertical; estas condiciones favorecen el incremento de la concentración de partículas producidas por los incendios forestales en la capa baja de la atmósfera, lo que afecta la visibilidad y la calidad del aire de las ciudades y podría estar asociado al aumento de la temperatura.

**Meteorólogo José Lugo**

Centro de Investigaciones Hidrometeorológicas de la UMC

## 85 Estudiantes de la Licenciatura en Administración iniciaron Pasantías Profesionales

La Dirección de la Escuela de Ciencias Sociales, a través de la unidad de Pasantías Profesionales, se encuentra en el proceso de inserción de 85 estudiantes a realizar sus pasantías profesionales en las Empresas del Sector Marítimo Comercial, con 63 estudiantes de la Mención de Comercio Internacional y 22 estudiantes de Transporte.

Cabe destacar que 3 de estos alumnos realizarán sus pasantías en empresas internacionales. Los bachilleres Meneses Ibarra Abraham y Fernández Prieto Endely Galdiuska, realizarán las pasantías profesionales en la ciudad de Cancún, en el Hotel Ocean Coral Turquesa, México, donde adquirirán una visión gerencial de los procesos de la industria Hotelera y de las transacciones internacionales.

Igualmente, la bachiller Sophie Nieves realizará las pasantías profesionales en la ciudad de Kralendijk, Bonaire en la empresa Rocargo Service N.V., donde adquirirá una visión integral de los procesos operativos y de facturación de

los buques que esa organización representa como agente naviero.

El resto de los estudiantes se insertarán en organizaciones nacionales, públicas y privadas, dedicadas al Corretaje de Carga, Agenciamiento Aduanal, Importadoras, Agentes Navieros y Almacenaje, entre las cuales podemos mencionar: Instituto Nacional de los Espacios Acuáticos, Instituto Nacional de Aviación Civil, Cemex de Venezuela, Metro de Caracas, Logicasa, S.A., Coramer, Happag-Lloyd, Fontur, Banco Provincial, entre otras.

Estos estudiantes contarán con la supervisión de un Tutor Empresarial y un Tutor Académico; quienes velarán por el buen desempeño y cumplimiento de las pasantías que tendrán una duración de 16 semanas entre el 12 de abril y el 30 de julio de este año.

Es propicio para esta Dirección desearles el mayor de los éxitos.

**Profesora Milagros Jaramillo**  
Directora de Escuela  
de Ciencias Sociales

## Nuestra Gente

*“Inés Zoraida Aranguren de Lárez”*



Son 33 años de labores continuas que ha venido realizando desde muy joven Inés Zoraida Aranguren de Lárez, en esta institución, desde la época de la antigua Escuela Náutica de Venezuela. Comenzó en 1977 como mecanógrafa II en Publicaciones, para luego trabajar en los departamentos de Académico, División de Cadetes y la Dirección de la referida Escuela, en donde estuvo 14 años apoyando al Cap/Alt. Pedro Caraballo. En la actualidad en la Universidad Marítima del Caribe (UMC) se desempeña como Analista de Control de Registro Estudiantil, adscrita a la Secretaría General. UMCista de corazón, siente la institución como su segundo hogar, porque aquí ha pasado el mayor tiempo de su vida y es donde ha materializado parte de sus sueños profesionales, logrando transmitir a sus hijos ese gran cariño por este ente educativo, ya que actualmente uno de ellos estudia sexto semestre de Ingeniería Marítima.

«He logrado superarme y estoy a punto de recibir mi título de Lic. en Administración. Es mucho lo que ha pasado desde ese 1er. Curso de Mecanógrafa Oficinista que me dio ese impulso para graduarme de Técnico Superior Universitario y ahora estudiar la licenciatura», aseguró./ED/MN

*«Ella es emprendedora, colaboradora, alegre y de espíritu jovial»*

Meyber Calzadilla

*«Inés es auténtica, ocurrente y muy alegre»*

Damary Claramunt

*«Es muy colaboradora, buena compañera, su personalidad es única...ella es Inés»*

María Gómez

**Entorno . Entorno . Entorno . Entorno . Entorno**

## Se conforman brigadas para actuar frente a contingencias naturales

La Universidad Marítima del Caribe (UMC), a través de la Coordinación de Proyectos Especiales a cargo del Cap/Alt. Williams Rodríguez, y en conjunto con la Escuela de Ciencias Sociales, creó una comisión que viene trabajando desde el año pasado para desarrollar un trabajo en equipo, que promueva la creación de una Brigada conformada por personal de esta institución, que servirá como multiplicador del Plan de Emergencia para la Prevención de Desastres dentro de las instalaciones de esta casa de estudios, ubicada en Catia La Mar.



(Foto:Cortesía de Rosa Pablos)

Dada la importancia de enseñar, capacitar y preparar a toda la comunidad UMCista, esta comisión ha organizado talleres con el apoyo de Cáritas de Venezuela con el Proyecto Dipeco 6, con rango de acción en Vargas, y a través de ellos se contactó otro ente de gran experiencia en el tema, como lo es el Servicio Autónomo de Protección Civil, Administración de Desastres y Gestión de Riesgo del estado Vargas, que ya ha dictado varios talleres en el alma mater de los Marinos Mercantes.

Gracias a este acompañamiento la UMC desarrolla en la actualidad la



TSU María Maldonado (Foto:Cortesía de Rosa Pablos)

segunda fase del Plan de Emergencia, principalmente en materia de prevención de dos factores adversos de origen natural: Fenómenos Hidrometeorológicos y Terremotos.

Según explicó María Maldonado, Técnico Superior Universitario en Manejo de Emergencias y Acción contra Desastres, adscrita a la Coordinación de Proyectos Especiales, el Plan de Emergencia consta de tres etapas:

- a) Conformación y adiestramiento de Brigadas.
- b) Capacitación sobre temas pertinentes al tema principal.
- c) Diagnóstico efectuado por las Brigadas de la Universidad.

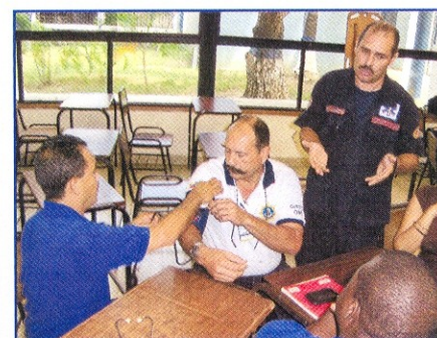
«Una vez que tengamos el mapa de riesgo pasaremos a la parte final que será conocer cuáles son las salidas de emergencias en la Universidad, frente a los riesgos que tenemos, incluyendo todo lo que tiene que ver con la evacuación de la institución; y así es que se podrá finalmente realizar el primer simulacro. Actualmente

estamos en la primera etapa y es muy importante que tanto los profesores como el personal administrativo se integren a estas brigadas» añadió.

Sobre los resultados obtenidos hasta ahora agregó que «en el primer adiestramiento ya participaron personal administrativo y obrero; ya se han dictado tres charlas y se tiene previsto realizar nuevas jornadas para los docentes, en las que los facilitadores por la UMC, el profesor José Lugo, la TSU María Maldonado y un especialista que a bien designe Protección Civil, trabajarán articuladamente»

Recordando que el 26 de marzo se celebra el día de la Prevención Sísmica por decreto del Ejecutivo Nacional, la UMC apoya la formación de estas brigadas que colaborarán ante una eventualidad de la naturaleza facilitando de una manera didáctica los métodos a seguir, durante y después del mismo.

Se espera realizar este año dos simulacros de evacuación en la UMC, el primero sólo con personal administrativo, docentes y obreros y el segundo incluyendo a los estudiantes. / ED



(Foto:Cortesía de Rosa Pablos)

# Extensión Universitaria . . .

## Profesionales de la mar a la vanguardia en conocimiento

Durante una semana se dictó el curso Modelo 1.22 Simulador de Maniobra y Trabajo de equipo en el Puente de Mando, en la sede de la Universidad Marítima del Caribe (UMC), con el objeto de que los participantes, en su totalidad Capitanes de Altura de PDV Marina, obtuvieran la experiencia necesaria en la maniobra del buque y comprendieran los efectos del comportamiento del mismo, bajo diversas condiciones y sobre todo la importancia de trabajar en equipo, tanto a bordo como en tierra.



Organizadores, instructores y participantes se sintieron complacidos por el éxito del mismo.

Este curso teórico – práctico contó con palabras de bienvenida por parte del Cap/Alt. Orlando Quintero, secretario General de la UMC, el director de Extensión, Cap/Alt. Edgar Domínguez y el Prof. Nelson Fossi, coordinador de Estudios Continuos.

Algunos de los temas desarrollados fueron: Revisión de los principios básicos, Familiarización con el puente de mando, Maniobras normalizadas, Efectos del viento y la corriente, Desarrollos y respuestas, Actitud en la maniobra, Percepción cultural y Factor humano en los errores.

El profesor Nelson Fossi comentó que dentro del calendario de programación de la Coordinación a su cargo se tenía previsto organizar un curso a fin de facilitar herramientas técnicas para el manejo de los buques y poder cubrir las expectativas de la gente de mar; de allí la importancia de la realización de esta actividad.

Por su parte el Capitán Domínguez destacó el gran esfuerzo realizado por quienes de una u otra forma hicieron posible la culminación de este curso, mientras el Cap/Alt. Orlando Quintero, secretario General, agradeció finalmente a los organizadores y facilitadores, Cap/Alt. Armando Sánchez, director de Investigación y Postgrado; Cap/Alt. Manuel Pérez, coordinador del Centro de Simulación e Investigaciones Marítimas, Cap/Alt. Miguel López, coordinador de cursos de Oficiales y Capitanes, Oficial Roberto González y profesor Iván Cabrera.

### Testimonios en positivo:

#### Cap/Alt. Marcos de Ascencao

«Considero que este curso es muy completo y práctico. A pesar de mi vasta experiencia a bordo he

aprendido cosas nuevas y considero esta instrucción muy provechosa tanto para mí como para los colegas, porque se aplican nuevas técnicas para evitar colisiones en la mar»



Momento en que las Autoridades de la UMC dan la bienvenida a los participantes

#### Cap/Alt. José Toro Quintero

«Realmente este curso está innovando en el sistema de maniobra de la Marina Mercante y me parece ideal que todos los que trabajamos en el área marítima hagamos este curso, que está en un 95% muy cerca de la realidad en la práctica.

Felicito especialmente a la Universidad por este gran aporte a los marinos»

*La Universidad Marítima del Caribe (UMC) a través de la Coordinación de Estudios Continuos, adscrita a la Dirección de Extensión, inició el pasado 22 de marzo el Curso «Formación de Pilotos Prácticos», dirigido a veinticinco (25) participantes del Instituto Nacional de los Espacios Acuáticos (INEA). Esta actividad, que finalizará el próximo 23 de abril, tiene como objetivo formar Pilotos Prácticos para su posterior desempeño en las Capitanías de Puerto del INEA.*



# SEXTANT

Órgano Divulgativo del Rectorado - Año 2- No. 12 - Abril 2010



## 14 bachilleres nuevos Bomberos Universitarios de la UMC

En emotiva ceremonia de graduación de la V Promoción del Cuerpo de Bomberos y Bomberas Universitarios Voluntarios «Mayor (B) Juan Carlos Rodríguez Tovar», la Comandancia del Cuerpo de Bomberos Universitarios Voluntarios de la Universidad Marítima del Caribe (UMC) entregó los diplomas correspondientes a 14 jóvenes bachilleres que cumplieron con los recaudos exigidos por esta institución.



Interpretación del himno del Cuerpo de Bomberos Universitarios Voluntarios de la UMC, autor Yonaski Osorio, interpretado por los graduandos.

El rector y Comandante en Jefe del Cuerpo de Bomberos Universitarios Voluntarios de la UMC, Cap/Alt. José Carlos Gaitán Sánchez, delegó al Cap/Alt. Edgar Domínguez, director de Extensión de esta casa de estudios, presidir el acto junto con el 1er. Comandante, Sargento Primero (B) Nelson Curbelo y el Sargento Primero (B) Carlos Franco, Comandante de los Bomberos Forestales del estado Vargas, en representación del epónimo Mayor (B) Juan Carlos Rodríguez.

El Cap/Alt. Domínguez les dio la bienvenida a todos los presentes a esta su casa, resaltando la creación de este



Las autoridades que presidieron el Acto

Cuerpo y les transmitió un efusivo saludo en nombre del Rector.

También aprovechó la ocasión para reconocer la labor de cada uno de los bomberos y bomberas «ya no tan jóvenes», quienes en ocasiones no reciben las debidas felicitaciones por el trabajo realizado y subrayó lo positivo que es para quienes recién se inician, copiar la labor efectuada por esta gente tan abnegada en sus oficios, en pro de los demás.

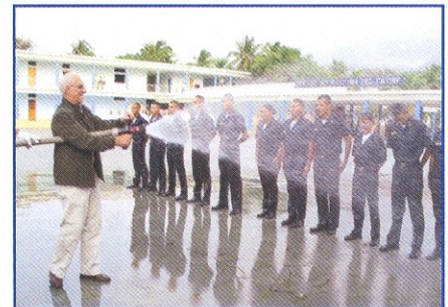
«Jóvenes, ustedes son bendecidos por Dios, porque esta es una profesión para hacer el bien», expresó.

En representación de los graduandos las palabras estuvieron a cargo de Joel Marteel, alumno con el mejor promedio en el curso de Formación de Bomberos(as), quien destacó en su discurso que «a lo largo de este camino, hoy vemos con orgullo y especial emoción culminado uno de nuestros sueños, en la más excelsa realidad, realidad que no es otra que ser la primera Promoción de Bomberos que finaliza sus estudios dentro de la UMC, iniciados hace un año y dos meses, con el deseo de hacer algo más que cumplir con los requerimientos como estudiantes de una carrera».

Indicó lo importante que es para ellos, dejar huella de mística, disciplina y, sobre todo, hacer vida útil en el recinto universitario, aún a riesgo de la propia seguridad y bienestar, pero siempre con el deseo de prestar servicio público y, de esa manera, contribuir con la comunidad y con otros entes de rescate de Vargas.

Las autoridades entregaron las barras de reconocimientos a Joel Martell por haber obtenido el mejor promedio del grupo; a Roslegsin Betzabet Piñate Díaz, por conducta intachable y placas al padrino de la V Promoción, ciudadano Carlos Ortega, presidente de la Planta de Petróleos de Venezuela de Catia La Mar; al Cuerpo de Bomberos Universitarios Voluntarios de la UMC y al Epónimo de la V Promoción, Mayor (B) Juan Carlos Rodríguez, así como un especial reconocimiento al Cap/Alt. Domínguez, director de Extensión de la UMC.

Los graduandos fueron: Joel Martell, José Calderón, Yraly Calderón, Armando Camejo, Carlos Romero, Daniel Chaparro, Yonaski Osorio, Néstor Pacheco, Jonathan Sánchez, Yalerkys Hernández, Roslegsin Piñate, Luís Rincones, Wilmer Fernández e Idequis Garcés./ED



Los jóvenes fueron bautizados en el Patio de Honor