
La Seguridad también está en el mar



17/01/2025 - 09:22 pm

Reproducir Detener

El Foro de Seguridad Integral Marítima que organiza la Dirección General Marítima en el Hotel Tequendama los días 23 y 24 de septiembre contará con importantes ponentes de nivel internacional que otorgará al evento un importante reconocimiento y fortalecerá las actividades de este tipo en el país, buscando crear conciencia dentro del gremio marítimo la observancia de las normas en las prácticas de seguridad marítima son vitales para el desarrollo de las Naciones.

Aicha Cherif (INGLATERRA)

Tiene una Licenciatura de Derecho y Maestría de Derecho Marítimo y Aéreo. Ha participado en el Curso Regional de Formación GloBallast sobre Supervisión y Ejecución del Cumplimiento del Convenio de Aguas de Lastre y IV Reunión del Grupo Regional de Tarea GloBallast para la Gestión de las Aguas de Lastre para el Pacífico Sudeste y Argentina

Es Parte del Proyecto GloBallast desde 2010. El objetivo es ayudar a los países en desarrollo a reducir el riesgo de invasiones de organismos acuáticos a través del agua de lastre y los sedimentos de los buques. Su trabajo es promover las reformas jurídicas, normativas e institucionales sobre la gestión del agua de lastre a nivel nacional.

Su ponencia tratará sobre El apoyo de países en desarrollo, a fin de reducir el riesgo de bio-invasiones acuáticas a través del agua de lastre y los sedimentos de los buques y reforzar la capacidad de gestión portuaria y gubernamental, mediante la promoción de reformas jurídicas, políticas e institucionales en dichos países y la elaboración de mecanismos de sostenibilidad que incrementen la coordinación y la cooperación regional.

Alexandre de Carvalho Leal Neto (BRASIL)

Ingeniero Civil, formado por la Universidad Federal do Rio de Janeiro; Maestreado y Doctorado en Planificación Ambiental; con cursos de especialización en Administración del Transporte Marítimo y en Hidrografía.

Trabaja desde 1984 en el sistema portuario. Hasta el año 2000 estuvo en el Instituto de Pesquisas Hidroviarias; de 2001 a 2004 fue asistente del Punto Focal Nacional del Programa Global de Gestión de Agua de Lastre. Pasó en 2007 a trabajar en el área de medio ambiente de la Companhia Docas do Rio de Janeiro y desde 2010 viene ejerciendo la función de Gerente de la División de Gestión Ambiental.

Su ponencia en el foro será sobre Gestión de residuos de embarcaciones en el puerto de Rio de Janeiro y Presentación de las normativas y procedimientos involucrados en la retirada de residuos de embarcaciones.

Capitán Alvaro Moreno Constantino, Vicepresidente de IMPA (CHILE)

Egresado de la Escuela Naval “Arturo Prat”, Chile, en 1984. El capitán Moreno se inició como práctico del Canal de Panamá en 1995. Actualmente posee una licencia de práctico para buques de cualquier tonelaje en aguas del Canal de Panamá.

Sus ponencias en el foro serán sobre : **en la Plenaria:** Las colisiones en el mar: Lecciones aprendidas del siniestro caso Costa Concordia y en **Sala Seguridad Marítima Operacional:** Seguridad en el practicaje

Lieutenant Commander Anthony Joseph Quirino (ESTADOS UNIDOS)

Es Capitán de Corbeta de Guardacostas de los Estados Unidos, es el Jefe Adjunto del Programa de Seguridad Portuaria Internacional.

Es Licenciado con honores en Estudios de Contraterrorismo. En los dos últimos años ha participado en eventos similares en la República de Georgia, Tanzania, Barbados, Honduras, Tailandia, Colombia, entre otros.

Su ponencia tratará sobre Evaluación de Riesgos en Seguridad Portuaria.

Elena Kraft (ESTADOS UNIDOS)

Es Científico de la Salud - Áreas de especialización: el cambio climático, la calidad del aire, los puertos, el transporte

La experiencia de la Dra. Craft está en problemas tóxicos en el aire, se centra específicamente en la reducción de los criterios y de las emisiones de gases de efecto invernadero de los sectores de energía y transporte. Ha trabajado para reducir las emisiones, especialmente en torno a las zonas portuarias y las comunidades de justicia ambiental. También ha trabajado para reducir los tóxicos utilizados en las prácticas de perforación de gas de esquisto como fracturación hidráulica.

Su ponencia tratará sobre Efectos de la Globalización Comercial – Su impacto en el transporte marítimo internacional y el Manejo responsable del medio ambiente – Combustibles altamente tóxicos. Desarrollo del programa de “Clean Air” en los puertos.

Flavio da Costa Fernandes (BRASIL)

Pregrado: Biología, posgrado: Maestría y Doctorado en Oceanografía Biológica, estudios complementarios: Pos doctorado en Reino Unido y Estados Unidos. Investigador del Instituto de Estudios del Mar Almirante Paulo Moreira desde 1976. Es Jefe del Grupo de Oceanografía Biológica del Instituto de Estudios del Mar Almirante Paulo Moreira desde 1992.

Su ponencia tratará sobre Muestreo y análisis del agua de lastre como parte del entrenamiento del Estado Rector del Puerto – Evaluación de riesgo en Agua de Lastre.

Guillermo Andrés Gómez Garay (ARGENTINA)

Capitán de Fragata (RE) Marina de Guerra Argentina. Escuela de Guerra Naval Argentina. Sistemas de Comando y Control en Creusot Loire, Paris, Francia. Capitán Marina Mercante. Post grados en

Seguridad de Procesos, Factores Humanos e Investigación de Accidentes en el campo marítimo.
Posgrado en Psicología aplicada en el CBS de Copenhague.

Su ponencia tratará sobre Simulación, modelos matemáticos y factores humanos en la prevención de siniestros en la gestión portuaria.

Ian L. Hernández Liberato (ESTADOS UNIDOS)

Master in Business Administration (MBA). Jones Graduate School of Business, Rice University, Houston, TX, Bachelor of Arts (BA), en Sociología y Medicina de Wheaton College, Wheaton, IL., Minors (especialidades) en Biología y Química.

En materia de gestión de emergencias, es experto en el Incident Command System (Sistema de Comando para Incidentes). En el 2010 funcionó como Director de Operaciones para el derrame de hidrocarburos de BP (estando a cargo de las labores de más de 6,000 personas, 300 embarcaciones, 500 vehículos y cuidado de más de 700 kilómetros de litorales) y relacionamiento directo con funcionarios municipales, estatales y con la Casa Blanca.

Su ponencia tratará sobre Derrames Off Shore a gran escala

Jose Humberto Barragán Ramírez (COLOMBIA)

Profesional en ciencias de la Administración, Especialización en seguridad y defensa Nacional. Teniente Coronel de Fuerzas Especiales, Comandante de las Fuerzas Especiales de la Armada, participación en operaciones de interés estratégico para la Nación. Actualmente Oficial de cumplimiento de la SPRC.

Su ponencia tratará sobre Metodología aplicada para el Control de Riesgos

Joseph Gomes (MEXICO)

Bachelors en Petroleum Engineering / Universidad of the West Indies. Master's in Business Administration / Universidad de Houston". Tiene pasión para aprender lenguas extranjeras.

Su ponencia tratará sobre: Tendencias internacionales en materia offshore

En 2010 asumió como Gerente de Perforación de la Unidad de Negocios Venezuela, asignado al proyecto Petro Carabobo en la faja de crudo pesado. En 2012, volvió a Cardón como Gerente de Perforación y Completamiento de dicho proyecto. En abril de 2013 él incorporó a la Unidad de Negocios Repsol "Exploración Colombia" como Gerente de Perforación y Completamiento.

Kevin Kim Escalante (MEXICO)

Ingeniero en petróleo del instituto Politécnico Nacional en México. Tiene Maestría en Ciencias en Ingeniería de Perforación de la Universidad Robert Gordon en Aberdeen, Escocia

Kevin cuenta con más de 12 años de experiencia en perforación de pozos en diferentes regiones del mundo como la costa oeste de África, México, Brasil, Golfo de México, Guyana Francesa y el Ártico.

Su ponencia tratará sobre Técnicas de Exploración y Perforación Costa Afuera para Operaciones Seguras.

Marcelo Norsworthy (ESTADOS UNIDOS)

Ha desarrollado y analizado indicadores para estimar las emisiones en los puertos, ha trabajado también con socios corporativos de la 'Fundación para la Defensa del Medio Ambiente' (EDF por sus siglas en inglés) en programa de mitigación de la contaminación, realizó una evaluación de los 'Programas de camiones limpios', y en asocio con la Agencia de Protección del Medio Ambiente de los Estados Unidos y otras agencias federales en la elaboración de planes de sostenibilidad en el transporte.

Su ponencia tratará sobre los efectos de la globalización comercial, su impacto en el transporte marítimo internacional y el manejo responsable del medio ambiente (Programa 'Clean Air' en los puertos).

Nicolas Letts Franco

COMITÉ INTERAMERICANO CONTRA EL TERRORISMO DE LA ORGANIZACIÓN DE ESTADOS AMERICANOS – Gerente Programa de Seguridad Marítima - Capacitación y entrenamiento a cientos de oficiales y personal de instalaciones portuarias en diversos asuntos relacionados con seguridad marítima en el hemisferio.

INTERNATIONAL CRISIS GROUP- Analista para Región Andina. Informes sobre Venezuela y Colombia en materia de terrorismo, grupos armados ilegales, narcotráfico y corrupción.

Su ponencia tratará sobre: "El Programa de Seguridad Marítima del Comité Inter Americano de la Organización de Estados Americanos"