

## **IPINTERNET NOTICIAS n° 05 – Noviembre, 2010**

**1 - COPINAVAL de Buenos Aires gana más apoyo** – La visita de la Presidente del IPIN a Rio de Janeiro, para el Congreso de SOBENA, ha sido muy productiva en relación a los apoyos recibidos, mayormente del Arsenal de Marina de Rio, de las Universidades de Rio de Janeiro (UFRJ) y Sao Paulo (EPUSP), y del Instituto de Pesquisas Tecnológicas de Sao Paulo (IPT). Además de contactos directos que mantuvo con las empresas participantes de la Exponaval 2011, la Inga. Berta Assie tuvo oportunidad de reforzar los lazos con los directivos de la Sociedad Brasileira de Ingeniería Naval – SOBENA, nuestro Miembro Nacional en Brasil, con quienes trató de asuntos de intercambio general. Mientras tanto, ya está conformado en Buenos Aires el Comité Técnico del COPINAVAL, cuyos coordinadores son los siguientes ingenieros:

CT- 1, Educación: César Legaspi; CT-2, Reparaciones e Industrias auxiliares: Ricardo Ferrer; CT-3, Construcción naval y Offshore: Gustavo Oliva; CT-4, Transporte marítimos y fluviales y Obras portuarias: Andrés Cuidet; CT-5, Tecnología de Pesca: ía de Pesca: Rubén Ércoli; CT -6 , Ciencias navales e investigación: Mario Colpachi; CT-7, Estandarización: Álvaro Ledesma; y CT-8, Embarcaciones deportivas: Martín Monteverde.

**2 – Papers del Congreso de SOBENA** - Como primer fruto de las tratativas entre la Presidente del IPIN y los directivos de SOBENA, ya se encuentran en nuestra página ([www.ipen.org.br](http://www.ipen.org.br)) los 112 trabajos completos presentados al 23° Congreso Nacional, bajo el tema general: “Industria naval: los desafíos de la competitividad y de la sustentabilidad”.

**3 – Jornadas de Certificación en Guayaquil** – El Colegio de Ingenieros Navales del Ecuador – CINAVE está organizando las “IV Jornadas Técnicas de Certificación, Inspecciones y Peritajes”. Las Jornadas sesionarán en la sede del CINAVE del 25 al 30 de este mes. Ya confirmaron su presencia los ingenieros Carlos Fierro, del American Bureau of Shipping, quien disertará sobre el tema “Inspecciones de clase después de la construcción”, y Luiz Alberto de Mattos, del Registro Brasileiro de Buques y Aeronaves, con el tema “Referencias para conformidad en las inspecciones de buques: Reglas de las Clasificadoras; Reglamentos nacionales e internacionales; y Especificaciones del Armador”.

**4 – Cálculo de ánodos** – El IPIN ha recibido una gentil colaboración del Ing. Johnny Domínguez, presidente de la empresa de diseño naval Tecnavin S.A. Se trata de un método simple, rápido y eficiente para calcular los ánodos de protección catódica de los cascos de embarcaciones, en una planilla Excel. Los interesados pueden solicitar la planilla, sin costos, a esta Secretaría Ejecutiva ([ipen@terra.com.br](mailto:ipen@terra.com.br)),

**5 – Simposio en Cuba sobre Derrame de hidrocarburos** – El IPIN-Cuba está organizando el “1er. Simposio de seguridad de riesgos ante derrames de hidrocarburos y servicios marítimos offshore”. El evento sesionará en la ciudad de Cienfuegos, los días 18 y 19 de este mes. Para más información ingrese por favor al *site* [ipincuba@it.transnet.cu](mailto:ipincuba@it.transnet.cu) .

**6 – Congreso de Ingeniería en Cartagena** – El 2do Congreso Internacional de Diseño e Ingeniería Naval – CIDIN, se realizará los días 16 y 18 de marzo del próximo año, en Cartagena de Indias, Colombia, bajo el patrocinio y organización de COTECMAR, Miembro Patronal del IPIN en Colombia, El plazo para presentación de resúmenes expira el próximo día 30. Para más información, ingrese por favor al site: [www.cidin.com](http://www.cidin.com)

**7 – PRAD’S 2010** – Organizado por la COPPE, de la Universidad Federal de Rio de Janeiro, se realizó con pleno éxito el “11° Simposio Internacional en Diseño Práctico de Buques – PRAD’S 2010”. El Simposio abordó temas relevantes de Ingeniería Naval y de explotación de crudo en el Mar. Para información sobre las conclusiones del simposio, basta consultar [www.prads2010.org.br](http://www.prads2010.org.br) , o contactar a la Secretaría por el teléfono : (5521) 2539-1214.

\* \* \* \* \*