

Resumen de noticias de NUESTROMAR

1.º de mayo al 6 de septiembre de 2016.

Por el Contraalmirante VGM (R) Carlos E. Cal, editor de www.nuestromar.org

Este resumen contiene las noticias destacadas que fueron publicadas en las páginas de www.nuestromar.org durante el mencionado período. Además de publicar diariamente las noticias del sector, el sitio de la Fundación NUESTROMAR ofrece un boletín semanal que se envía gratuitamente por correo electrónico mediante suscripción (boletin@nuestromar.org).

Siga NUESTROMAR en Facebook: facebook.com/fnuestromar y en Twitter: twitter.com/nuestromar

ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE



Primeros pasos hacia una regulación internacional para la protección de la biodiversidad en alta mar

La implantación de las medidas de la

Organización Marítima Internacional (OMI) para la protección de la diversidad biológica en alta mar ha sido analizada en una reunión al más alto nivel orientada a la elaboración de instrumentos jurídicos de aplicación en dicho campo. Se trata de un paso previo a la elaboración de un instrumento jurídico en el que está trabajando la ONU. 01/09/16



Declaran a Isla de los Estados reserva natural silvestre

La Isla de los Estados fue declarada este martes reserva natural silvestre por el presidente Mauricio Macri . El

lugar ya era reserva provincial desde 1991, cuando se creó la provincia de Tierra del Fuego, por sus condiciones ecológicas, históricas y turísticas, lo cual consta en la propia Constitución Provincial.

TRANSPORTE MARÍTIMO Y FLUVIAL

Hanjin Shipping va a la quiebra en medio de la negativa de varios puertos a recibir sus buques

(FNM) Tras haber perdido el apoyo de sus bancos y en circunstancias en que puertos desde China a España niegan el ingreso a sus buques, la naviera surcorea-



na Hanjin Shipping Co Ltd inició un procedimiento de quiebra que abre paso al posible congelamiento de sus activos. El martes, un grupo de bancos liderado por el estatal

Banco de Desarrollo de Corea (KDB) retiró su soporte a la séptima mayor empresa naviera de transporte de contenedores del mundo, al considerar que el plan de financiación propuesto por su grupo matriz resultaba inadecuado para enfrentar una deuda que, a fines de 2015, se ubicaba en torno a los USD5.000 millones. 01/09/16

INDUSTRIA NAVAL



Aprueban R\$1.300 millones del Fondo de la Marina Mercante para proyectos de industria naval (Brasil)

(FNM) El Directorio del Fondo de la Marina Mercante (FMM)

aprobó la provisión de cerca de R\$1.300 millones para el financiamiento de proyectos para la industria naval. La cifra fue definida en la 32ª reunión ordinaria del organismo, llevada a cabo el pasado jueves en Brasilia. Del total, R\$ 976,8 millones serán para proyectos relacionados con apoyo marítimo, R\$ 202,9 millones para apoyo portuario, R\$ 71,5 millones para carenado y reparación y R\$ 42 millones para navegación interior. 30/08/16



Presentan nuevo concepto para el desmantelamiento de plataformas petroleras

(FNM) En medio de una caída de la industria

del petróleo y gas en el Mar del Norte que parece no tener fin, no sorprende que una cantidad de empresas complicadas con ese mercado en retroceso, busquen otros ámbitos que les permitan desarrollar negocios. Energía eólica, acuicultura y hasta “turismo petrolero”, son algunas de estas nuevas áreas. 31/07/16

PESCA Y ACUICULTURA



Menos obstáculos para exportar langostino argentino a China

Gracias a las gestiones iniciadas por la Argentina, China aprobó el límite máximo para sulfitos

(metabisulfitos de sodio) en langostinos, lo cual permitirá la exportación del crustáceo capturado en aguas argentinas “sin los obstáculos que enfrentó en los últimos dos años para ingresar en el mercado de este gigante asiático, informó el Ministerio de Agroindustria de la Nación. 16/08/16



Mar del Plata: se desploman desembarques de pescados que valen cada vez menos

En los primeros siete meses del año las

descargas de productos pesqueros en el puerto marplatense descendieron un 33% en relación al mismo período de 2015. El precio en muelle no acompañó la inflación como sí lo hicieron los costos de producción. Crece participación de congeladores. 12/08/16

POLÍTICA Y ECONOMÍA



El Tribunal de La Haya decide en contra de China y sus pretensiones en el Mar del Sur de China

Las fricciones entre China y sus vecinos

respecto de la soberanía sobre el Mar del Sur de China conforman una de las más preocupantes amenazas a la paz y seguridad internacional. Como las que Rusia –por su parte– provoca en el Mar Báltico y en el Mar Negro, las tensiones marítimas de China también preocupan a todos. 22/07/16

ENERGIA Y MINERALES



El futuro del petróleo y el gas está en el mar

La mayor parte de la nueva demanda mundial de crudo se

concentrará en Asia y la revolución del gas natural licuado anticipa una globalización del mercado y una gasificación de las economías desarrolladas y parte de las emergentes. Ambos fenómenos multiplicarán las necesidades de utilizar el transporte en barco para comunicar a los países productores y consumidores. 7.500 buques petroleros y 1.700 gaseeros componen la flota global actual. 01/09/16



Entra en funcionamiento el primer generador mareomotriz modular de de 3,4 megavatios (China)

Tras haber sido desarrollado en forma

independiente por China, el 15 de agosto comenzó a generar electricidad el primer generador mareomotriz de 3,4 megavatios modular del mundo instalado en el mar, cerca de la isla de Xiushan, en Zhoushan, provincia de Zhejiang. La energía mareomotriz es una fuente reconocida de energía limpia. La mitad de los recursos mareomotrices de China se encuentran en la provincia de Zhejiang, y el 96% de los recursos energéticos mareomotrices de Zhejiang están en Zhoushan. 19/08/16

CIENCIA, TECNOLOGÍA Y EDUCACION

En la Facultad de Ingeniería desarrollan un simulador de submarino para la Base Naval (Mar del Plata)

A principios de 2014 la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Mar del Plata y la Escuela de Submarinos y Buceo de la Base Naval de Mar del Plata comenzaron a desarrollar un Simulador Integrado de Submarino (SIS). El simulador será utilizado para el entrenamiento riguroso de los futuros

submarinistas y la práctica de maniobras complejas por aquellos experimentados. 01/09/16



Un experimento 'transforma' CO2 en piedra

El trabajo, puesto en práctica de Islandia, logra solidificar en

meses el dióxido de carbono. Un grupo de científicos ha encontrado una forma rápida e inteligente de limitar las emisiones y contribuir a frenar el cambio climático transformando el dióxido de carbono (CO2) en piedra. El experimento, conocido como proyecto CarbFix, se ha realizado en la central eléctrica de Hellisheidi (Islandia) y sus resultados se han publicado este jueves en la revista Science. 14/06/16

DEFENSA, SEGURIDAD Y PROTECCIÓN



Australia se une a EE.UU., Nueva Zelanda y Francia para combatir la pesca ilegal

El compromiso de Australia con sus socios internacionales

para combatir la pesca ilegal, no declarada y no regulada (INDNR) ha quedado demostrado de nuevo en la Operación Nasse, una operación multilateral de vigilancia marítima en la que participó junto con Francia, Nueva Zelanda y Estados Unidos. 16/08/16

ANTÁRTIDA



Argentina fletará dos barcos para abastecer a sus bases antárticas

Argentina analiza cuatro ofertas para el alquiler de un rompehielos y un buque polar que transporten todo el combustible y los materiales necesarios para abastecer, durante la próxima Campaña Antártica de Verano (CAV), a las 13 bases que el país sostiene en su territorio del continente blanco. 06/09/16

que transporten todo el combustible y los materiales necesarios para abastecer, durante la próxima Campaña Antártica de Verano (CAV), a las 13 bases que el país sostiene en su territorio del continente blanco. 06/09/16



A diferencia del Ártico, los Miembros Consultivos del Tratado Antártico reafirman prohibición de la minería

(FNM) Los 29 miembros

consultivos del Tratado Antártico reafirmaron unánimemente el pasado miércoles, su compromiso con la prohibición de las actividades mineras en la Antártida. Algunos de esos países, empero, permiten y promueven, el mismo tipo de actividades en el igualmente frágil y crítico ambiente del Ártico. 04/06/16



MAR CALMO

(Noticias para leer sin estrés)

Yachting: segunda medalla de oro para la Argentina

Santiago Lange y Cecilia Carranza ganaron la medalla de oro olímpica en la clase Nacra 17 en yachting y le dieron a la Argentina la cuarta medalla en los Juegos Olímpicos de Río 2016. 17/08/16