

Resumen de noticias de NuestroMar

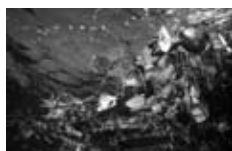
Del 1º de agosto al 28 de noviembre de 2011

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

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

Siga a NUESTROMAR en Facebook: <http://www.facebook.com/fundacion.nuestromar> y en Twitter: <http://twitter.com/nuestromar>

ECOLOGÍA y MEDIO AMBIENTE



Gigantesca masa de basura remolnea en medio del Océano Pacífico

La mayoría de la gente cree que sus envases plásticos vacíos son "reciclad" por la industria, pero ignora que

un gigantesco basural sintético está creciendo a diario en el Océano Pacífico, justo frente a las costas continentales de EEUU y, exactamente, entre las coordenadas 135° a 155° longitud Oeste y 35° a 42° latitud Norte. 28/10/11

PUERTOS



Preocupa a Hamburgo el uso de barcos de mayores dimensiones

(FNM) El dominio de Hamburgo como puerta de entrada a la región del Báltico está siendo disputado por nuevos com-

petidores. Boris Wenzel, director ejecutivo de la operadora de terminales de contenedores polacas, DCT Gdansk, atacó públicamente a Hamburgo y pidió a los despachantes polacos que utilicen escalas directas a puertos polacos, en lugar de usar a Hamburgo como puerto de transferencia. 18/11/11

TRANSPORTE MARÍTIMO Y FLUVIAL



La flota de graneleros se beneficia con la creciente demanda china de carbón sudafricano

(FNM) Las importaciones chinas de carbón procedente de Sudáfrica "explotaron" el mes pasado, al haberse

alcanzado un valor histórico en la diferencia de precios entre el carbón doméstico y el de proveedores externos, lo que tomó a la importación como la solución más económica. 18/11/11

PESCA y ACUICULTURA

Acuerdo histórico para prohibir los descartes de pescado (Suecia)

Los ministros de Pesca de Noruega, Suecia y Dinamarca firmaron en Estocolmo una declaración conjunta para prohibir los descartes de pescado en las aguas de Skagerrak. "Una veda sobre los descartes en Skagerrak marca un hito en nuestros esfuerzos para asegurar la administración sustentable de nuestros recursos marinos conjuntos", dijo la ministra de Pesca y Asuntos Costeros de Noruega, Lisbeth Berg-Hansen. 24/11/11

La acuicultura desafía a la pesca

La FAO estima que para 2012 más del 50 por ciento del pescado consumido a nivel mundial procederá del cultivo. La Argentina busca diferenciar sus productos "naturales" para no perder posiciones. La producción global de ese sector creció más del 60 por ciento entre 2000 y 2008, con China jugando un papel clave. Pasó de 32,4 millones de toneladas a 52,5 millones. Los expertos no le encuentran techo. 08/11/11

La Provincia de Buenos Aires exigirá partes de pesca electrónicos

Los armadores que operen en aguas de la provincia de Buenos Aires deberán ingresar los datos de captura a través del sitio de Internet del Ministerio de Asuntos Agrarios de Buenos Aires, con el fin de regular el procedimiento. 07/11/11



Importante suba del flete marítimo y fluvial de granos desde la Argentina

En los últimos dos años se registró un aumento del transporte a Asia y a la UE. En el marco de una serie de estudios sobre el aumento de los

costos agrícolas en la Argentina, la Dirección de Informaciones y Estudios Económicos de la Bolsa de Comercio de Rosario analizó en su informativo semanal la evolución del flete marítimo y fluvial en el transporte de granos, aceites y subproductos en los últimos dos años. Este estudio detectó aumentos de consideración tanto en los fletes marítimos como en los barcos en el período 2009-2011. 11/11/11

POLÍTICA Y ECONOMÍA

Empezó la carrera por dominar los mares

En el mar de China Meridional, el esfuerzo por explotar las ricas reservas de gas y petróleo frente a la costa ha desatado un conflicto similar a la “diplomacia de cañoneras” empleada en el siglo 19. “Los países quieren asegurarse de tener la habilidad para desarrollar recursos y que sus rutas comerciales estén protegidas” dijo David L. Golwyng, ex enviado especial del Departamento de Estado de Estados Unidos. 19/11/11

ENERGIA Y MINERALES



Ponen en marcha hoy las turbinas del Parque Eólico Rawson

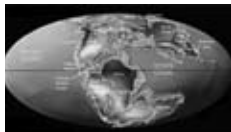
EMGASUD anunció para fin de mes el primer despacho de energía al interconectado.

Comienzan hoy las pruebas de funcionamiento de los aerogeneradores del Parque Eólico Rawson (PER) y a fin de mes se despachará la primera producción de energía a través del Sistema Interconectado Nacional. 19/11/11

China obtiene derechos para explorar 10.000 km² de depósito de mineral sulfurado en fondo marino internacional

China ha ganado el derecho de explorar un depósito de mineral sulfurado polimetálico situado en el Océano Índico durante los próximos 15 años. El contrato que hizo posible el proyecto fue firmado el viernes entre la Asociación para la Investigación y el Desarrollo de Recursos Minerales Oceánicos de China y la Autoridad Internacional del Lecho Marino. 19/11/11

CIENCIA, TECNOLOGÍA Y EDUCACION



Robots marinos para investigar los océanos

Un grupo de investigadores en California creó una flota de robots listos

para salir al mar que pueden medir variables como el clima o la salinidad, así como el potencial petrolero de una zona submarina. 20/11/11



Descubren dos islas hundidas de Gondwana, el antiguo supercontinente

Las “paleoislas” son hoy mesetas su-

mergidas en el fondo del Océano Índico. Los científicos elaboran mapas de ellas y extraen muestras que tienen millones de años de antigüedad. 20/11/11

DEFENSA, SEGURIDAD y PROTECCIÓN

Aviones Harrier británicos fueron perdonados: Volverán a volar, pero con los US Marines

(FNM) La famosa fuerza británica de jets de despegue vertical Harrier que fuera eliminada durante la revisión de defensa el año



pasado, junto con los portaaviones de la Armada Real, han sido redimidos: los aviones de empuje vectoreado, que muchos creen que han sido los mejores aviones de ataque en el arsenal de Gran Bretaña, van a volar nuevamente y, casi con toda seguridad, también volverán a combatir. 20/11/11

Nueva legislación permitirá a la Guardia Costera hundir barcos piratas (EE.UU.)

El senador por Alaska, Mark Begich, y el diputado Don Young presentaron esta semana una legislación que permitiría a la Guardia Costera de Estados Unidos (USCG) deshacerse de varias maneras de los barcos secuestrados por pesca ilegal. 18/11/11

ANTÁRTIDA



Un equipo científico busca nuevos fármacos en aguas antárticas

Estudiar el papel de los productos de origen marino en los ecosistemas de la Antártida y valorar cuál es su

potencial farmacológico son los objetivos principales de la nueva campaña científica Actiquim-II, que dará comienzo en diciembre. 22/11/11

El aviso Castillo auxilió a una estación polaca en emergencia

Mientras cumplía sus funciones de buque de servicio antártico en el período Alfa de la Patrulla Antártica Naval Combinada, el buque de la Armada Argentina brindó apoyo ante una emergencia de la estación Arcktowski. 22/11/11

MAR CALMO Noticias para leer sin estrés



Escuela de Aviación Naval a 90 años de su creación

(FNM) Viernes 11 de Noviembre, amanece sobre el Atlántico Sur, el Sol, salido del mismo timón de deriva de

uno de nuestros aviones navales, pinta una estela de oro sobre el Mar Argentino, dándole al cielo ese tono de azul profundo que preanuncia un día luminoso. Ese mismo azul profundo comienza a brillar en los fuselajes de los aviones ya estacionados en las plataformas, formados frente a los hangares de la Base Aeronaval Punta Indio. 15/11/11



Revelan misterio de los navegantes vikingos

Viejas leyendas nórdicas o escandinavas mencionan que los vikingos, para orientarse en el mar, utilizaban una

piedra solar brillante que, dirigida hacia el cielo, revelaba la posición del Sol aun cuando estuviera cubierto por las nubes. 12/11/11