



Patentes en Tecnologías Pesqueras

Nº PATENTE	SOLICITANTE	PAÍS	TÍTULO
WO2007108702	AKER SEAFOODS HOLDING AS	Noruega	Dispositivo de red de arrastre <i>A trawl device</i>
WO2007113362	ALBACORA SA	España	Anillo para redes de cerco <i>Ring for seine nets</i>
WO2007148974	H F K ENGINEERING	Países Bajos	Equipo de pesca <i>Fishing equipment</i>
WO2008018801	SKJOLD-LARSEN HENNING	Noruega	Indicador de tasa de llenado basada en ángulo <i>Angle-based filling ratio indicator</i>
JP2007244384	NICHIMO KK	Japón	Aparato para controlar el estado de remolque de red y pesquería de arrastre que utiliza el mismo <i>Apparatus for controlling net towing state and trawl fishery using the same</i>
US20080000136	ESTABLISSEMENTS ARMAND MONDIET	Francia	Método de producción o premontaje de una red, en particular una red de pesca y red de pesca obtenida de ese modo <i>Method for production or pre-assembly of a net in particular a fishing net and fishing net obtained thus</i>
US20080000137	LEE, BRUCE, R.	Estados Unidos	Dispositivo de red de pesca y sistema <i>Fishing net device, and system</i>
WO2008048107	AKER BIOMARINE ASA	Noruega	Métodos y disposiciones de red de arrastre flotante <i>Floating trawl methods and arrangements</i>
US20080110077	CALLAWAY, PATRICK MICHAEL	Estados Unidos	Dispositivo de liberación de pescado <i>Fish releasing device</i>
WO2008026339	NAT UNIVERSITY CORP TOKYO UNIV	Japón	Dispositivo de recogida capa a capa de red de arrastre <i>Trawl net layer-by-layer collecting device</i>
WO2008029533	NAT UNIVERSITY CORP TOKYO UNIV	Japón	Sistema de pesca con red de arrastre del tipo que mantiene la inclinación de la embocadura de la red <i>Net mouth inclination keeping type trawl net fishery system</i>
US20080092432	PHILBROOK, MARK, CHRISTOPHER	Estados Unidos	Trampa para crustáceos plegable <i>Collapsible crustacean trap</i>
US20080184541	JANG, JAMES	República de Korea	Anillo de jareta con múltiples rodillos <i>Purse ring having multiple rollers</i>
US20080134564	TSENG, CHIEN-TU	Taiwan	Aparejo de pesca inteligente <i>Intelligent fishing tackle</i>
WO2008066879	LIBERMAN BARNET	Estados Unidos	Red de cerco mejorada <i>Improved seine net</i>
WO2008064939	GALLAGHER DANNY	Irlanda	Disposición de red <i>A netting arrangement</i>
US20080164365	MITSUI SHIPBUILDING ENG	Japón	Mecanismo de arrollamiento con función de control de tensión y aparato de arrastre <i>Winding Mechanism with Tension Control Function and Trawling Apparatus</i>