

Universidade de Vigo

Relación de modelos de utilidad

Código	U201300806
Título	Sistema para la caracterización de placas de pizarra
Inventor(es)	Javier Taboada Castro, Carla Iglesias Comesaña, Javier Martínez Torres, José A. Vilán Vilán, Marcos López Lago

Código	U201100946
Título	Máquina de inclinación motorizada
Inventor(es)	Leandro Rafael Alejano Monge, María Veiga Ríos, Javier Arzúa Touriño y Javier González Vázquez

Código	U201100549
Título	Sistema de anclaje de canaletas en armarios eléctricos
Inventor(es)	José Benito Bouza Rodríguez y Alberto Comesaña Campos

Código	U201000454
Título	Dispensador de etiquetas automático, transportable y regulable en velocidad
Inventor(es)	José Antonio Vilán Vilán, Marcos López Lago, Carlos Parrilla García, Abraham Segade Robleda y Enrique Casarejos Ruiz

Código	U200901612
Título	Dispositivo de despliegue monoblock, autoportante y modular de antenas para satélites artificiales mediante lámina envolvente de polímero termoestable y único punto de disparo
Inventor(es)	Fernando Aguado Agelet, José Antonio Vilán Vilán, José Luis Rodríguez Rodríguez, Fernando Isasi de Vicente, Carlos Casqueiro Placer, Marcos López Lago, Miguel López Estévez, Óscar Rubiños López y Fernando Obelleiro Basteiro

Código	U200602019
Título	Remolque totalmente no metálico para la adquisición masiva de datos GPR (radar) en carretera
Inventor(es)	Henrique Lorenzo Cimadevila, Pedro Arias Sánchez, Fernando Israel Rial Villar, Manuel Ángel Pereira Ramón y Alexandre Novo Lamoso

Universidade de Vigo

Código	U200502704
Título	Generador de huecos de tensión
Inventor(es)	Camilo Carrillo González, Eloy Díaz Dorado, Elena Albo López y José Cidrás Pidre

Código	U200401254
Título	Dispositivo para la medida de corriente crítica en anillos superconductores basado en un generador de pulsos eléctricos
Inventor(es)	Higinio González Jorge, Iria Quelle Vidal, Beatriz Liñares González, Enrique Carballo González, José Peleteiro Salgado y Gerardo Domarco Álvarez

Código	U200400632
Título	Capota rígida desplegable y automática para silla de ruedas motorizada
Inventor(es)	Andrea Mizzau, Alejandro Alfonso Cornes y Xoan Leiceaga Baltar

Código	U200301928
Título	Sistema mecánico de abatimiento por rotación de reposapiés para de una silla de ruedas
Inventor(es)	Javier Alfonso Cornes, Alejandro Alfonso Cornes y Xoan Leiceaga Baltar

Código	U200301178
Título	Dispositivo mecánico para la realización de perfiles de campo magnético basado en un Array de sondas Hall
Inventor(es)	Gerardo Domarco Álvarez, Higinio González Jorge, José Peleteiro Salgado, Luis F. Romaní Martínez, Enrique Carballo González y Diego González Salgado

Universidade de Vigo

Código	U200301177
Título	Dispositivo para la inducción de corrientes persistentes en anillos superconductores
Inventor(es)	Gerardo Domarco Álvarez, Higinio González Jorge, José Peleteiro Salgado, Luis F. Romani Martínez; Enrique Carballo González y Diego González Salgado

Código	U200101907
Título	Accesorio integrado en sillas de ruedas eléctricas para manipulación de baterías
Inventor(es)	Jorge Guillerna González, José Antonio Vilán Vilán y Xoán Ángel Leiceaga Baltar

Código	U9801737
Título	Molino de martillos perfeccionado aplicable para la fabricación de briquetas y similares
Inventor(es)	Luis Ortiz Torres

Código	U9402425
Título	Modificación de pestillo de media vuelta y cerradero como complemento de seguridad de las cerraduras de portazo
Inventor(es)	Xulio Fernández Hermida

Código	U9401530
Título	Elemento giratorio colocado en el cerradero como complemento a la seguridad de las cerraduras de portazo
Inventor(es)	Xulio Fernández Hermida