

Filtros: Cliente (Igual a): "10859 | PLATAFORMA TECNOLOGICA DEL AGUA | C".

Boletín España 11/01/2021 - 15/01/2021

[PC] Palabras Clave [TI] Titulares Vigilados [CL] Clasificaciones

Responsable

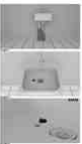
Grupo

Cliente

Clasificaciones:

10859 | PLATAFORMA TECNOLOGICA DEL AGUA | C

E03B_003/00012 E03B_003/00004 E03B_003/00008 E21B_043/00000 G01V_009/00002 G01N_033/00018 B01D C02F E02B_015/00000 G01N_025/00056
 E04H_004/00016 E03C E03B E04H_012/00030 E02B_001 E02B_002 E02B_003 E02B_004 E02B_005 E02B_006 E02B_007 E02B_008 F42C_003/00000
 A62C_002/00000 F04 F03B F03C E21B_043/00034 G01C_013/00000 G01F_023/00000 A01G B05B B05D A01C_023/00000 B60P_003/00030
 E02C_001/00000 E02B_003/00010 F03B_013/00008

Nº expediente	Denominación / Título	Titulares	Act. Pub.	Clasificación	PC	TI	CL
U 202000350 ES	FREGADERO CON SEGUNDO DESAGÜE PARA RECICLAR AGUA	Kovinstseva Begisheva, Natalia (100, 0% Solicitud de registro)		E03C 001/00022			CL
							
E 12704257 ES	METODO Y BIORREACTOR PARA EL CULTIVO DE MICROORGANISMOS	Lgem B. V. (50, 0%)georg Fischer Piping Systems LTD. (50, 0%)	Mención traducción protección definitiva	A01G 033/00000, C12M 001/00000, C12N 001/00012			CL
E 13754843 ES	CONTENEDOR DE COSMETICOS TIPO BOMBA QUE TIENE UNA ESTRUCTURA PARA DESCARGAR DIFERENTES TIPOS DE CONTENIDOS Y METODO PARA SU FABRICACION	Yonwoo Co. , LTD. (100, 0%)	Mención traducción protección definitiva	A45D 034/00000, A45D 040/00024, B05B 011/00002, B05C 017/00005			CL
E 15825584 ES	METODO DE TRATAMIENTO PARA HACER CIRCULAR AGUA DE CABINA DE RECUBRIMIENTO DE TIPO HUMEDO	Kurita Water Industries LTD. (100, 0%)	Mención traducción protección definitiva	B01D 021/00001, C02F 001/00052, C02F 001/00056, C02F 001/00066, C02F 101/00030, C02F 103/00014			CL
E 17190973 ES	TUBO DE IRRIGACION	Internationale Geotextil GmbH (100, 0%)	Mención traducción protección definitiva	A01G 025/00006			CL
E 17821803 ES	DISPOSITIVO DE REVESTIMIENTO PARA REVESTIR COMPONENTES	Dürr Systems AG (100, 0%)	Mención traducción protección definitiva	B05B 012/00000, B05B 012/00012, B05B 013/00004			CL



Filtros: Cliente (Igual a): "10859 | PLATAFORMA TECNOLOGICA DEL AGUA | C".

Boletín España 11/01/2021 - 15/01/2021

				<i>[PC] Palabras Clave [TI] Titulares Vigilados [CL] Clasificaciones</i>
E 18167221 ES	ACONDICIONADOR DE AIRE	Daikin Industries, LTD. (100, 0%)	Mención traducción protección definitiva	F04D 017/00004, F04D 029/00028, F04D 029/00042, F04D 029/00044, F04D 029/00066, F24F 001/00000, F24F 007/00008

Total expedientes: **7**

LEY 24/2015

TRAMITACIÓN

HASTA LA PUBLICACIÓN DE LA SOLICITUD

DEFECTOS ADMISIÓN TRAMITE (ART. 59 RP)

El solicitante dispone de un plazo de un mes, si los defectos se refieren solo a falta de pago de tasas, o alternativamente de dos meses, para subsanar los defectos o efectuar las alegaciones oportunas, indicándole que si así no lo hiciera la solicitud se considerará desistida.

21 U 202000352 (X)

22 22/07/2020

SUSPENSO EN EXAMEN DE OFICIO DE MODELO DE UTILIDAD

Conforme al artículo 59.3 del Reglamento de Ejecución de la Ley de Patentes el solicitante dispone de un plazo de dos meses para subsanar defectos o efectuar las alegaciones oportunas, indicándole que si así no lo hiciera se procederá a la denegación de la solicitud.

21 U 202032276 (5)

22 21/10/2020

74 URÍZAR VILLATE, Ignacio

CONTINUACIÓN DE PROCEDIMIENTO Y PUBLICACIÓN DE LA SOLICITUD (ART. 60 RP)

Conforme al art. 60 del Reglamento de Ejecución de la Ley de Patentes, se notifica a los interesados la resolución favorable a la continuación del procedimiento y se pone a disposición del público las solicitudes de modelos de utilidad que a continuación se mencionan. Cualquier persona podrá oponerse a la protección solicitada en el plazo de dos meses a partir de la presente publicación (art. 61 del mencionado Reglamento).

11 ES 1258999 U

21 U 202000350 (3)

22 20/07/2020

51 E03C 1/22 (2006.01)

54 Fregadero con segundo desagüe para reciclar agua

71 KOVINSTSEVA BEGISHEVA, NATALIA (100,0%)

- 57 1. Fregadero con segundo desagüe para reciclar agua, caracterizado porque es de material inoxidable, y presenta un desagüe regular y un segundo desagüe para reciclar agua, conectado a un tubo de pvc o de goma, el cual va unido a una garrafa, que puede ser de plástico u otro material adecuado para recolectar el agua sobrante.
2. Fregadero con segundo desagüe para reciclar agua, según reivindicación 1, caracterizado porque presenta además un tapón de goma impermeable para tapar el agujero del segundo desagüe cuando no deseamos recolectar el agua.



11 ES 1259014 U

21 U 202032311 (7)

22 26/10/2020

51 **B65D 30/02 (2006.01)**
B65D 33/06 (2006.01)

54 SET DE VIAJE SALUDABLE

71 COMERCIAL TOLEDANO PALACIOS, S.L. (100,0%)

74 DÍAZ DE BUSTAMANTE TERMINEL, Isidro

- 57 1. Set de viaje saludable caracterizado por consistir en un conjunto de elementos de protección higiénico sanitaria frente a eventuales contagios provocados por virus o bacterias que, comercializados globalmente como una unidad, además de un recipiente (2) para llevarlos, comprenden, al menos, una funda de asiento (3) y una funda de mesa (4).
2. Set de viaje saludable, según la reivindicación 1, caracterizado porque el recipiente para llevar los elementos de protección que comprende es una bolsa (2) dotada de medios de cuelgue (5, 6) para facilitar su transporte.
3. Set de viaje saludable, según la reivindicación 2, caracterizado porque dicha bolsa (2) es de configuración rectangular, con cremallera (7) superior para su apertura y un gancho o mosquetón (5) en su lateral así como un asa regulable (6) para facilitar su transporte llevándola colgada al hombro o enganchada.
4. Set de viaje saludable, según cualquiera de las reivindicaciones 1 a 3, caracterizado porque la funda de asiento (3) se adapta a cualquier tipo de asiento y tiene una goma (8) de sujeción.
5. Set de viaje saludable, según cualquiera de las reivindicaciones 1 a 4, caracterizado porque incluye dos fundas de mesa (4) para mesa individual conformadas a modo de mantel con una goma (8) de sujeción para poder fijarse a cualquier tipo de mesa individual.
6. Set de viaje saludable, según cualquiera de las reivindicaciones 1, 4 y 5, caracterizado porque la funda de asiento (3) y la funda de mesa (4) están realizadas en TNT de fibras de Polipropileno.
7. Set de viaje saludable, según cualquiera de las reivindicaciones anteriores, caracterizado porque también comprende un par de guantes (9).
8. Set de viaje saludable, según cualquiera de las reivindicaciones anteriores, caracterizado porque también comprende un paquete de toallitas desinfectantes (10).
9. Set de viaje saludable, según cualquiera de las reivindicaciones anteriores, caracterizado porque también comprende una botellita de gel hidroalcohólico (11).
10. Set de viaje saludable, según cualquiera de las reivindicaciones anteriores, caracterizado porque también comprende dos mascarillas (12) homologadas.

54 **Módulo encendedor de motor****73** LSIS CO., LTD. (100,0%)**74** FERNÁNDEZ POU, Felipe**96** E12196431 11/12/2012**97** EP2605397 15/04/2020**11** **ES 2802003 T3****21** **E 12704257 (0)****30** 11/02/2011 EP 11001124**51** **A01G 33/00 (2006.01)****C12N 1/12 (2006.01)****C12M 1/00 (2006.01)****54** **Método y biorreactor para el cultivo de microorganismos****73** LGEM B.V. (50,0%)

GEORG FISCHER PIPING SYSTEMS LTD. (50,0%)

74 ELZABURU, S.L.P ,**86** PCT/EP2012/052272 10/02/2012**87** WO12107544 16/08/2012**96** E12704257 10/02/2012**97** EP2672807 08/04/2020**11** **ES 2802151 T3****21** **E 12717474 (6)****30** 11/03/2011 DE 102011001240**51** **B23K 35/02 (2006.01)****B23K 35/30 (2006.01)****C22C 1/00 (2006.01)****C22C 19/05 (2006.01)****C22C 45/04 (2006.01)****B23K 35/38 (2006.01)****B23K 101/10 (2006.01)****B23K 101/14 (2006.01)****54** **Lámina de soldadura dura a base de níquel, objeto con un cordón de soldadura y procedimiento para la soldadura dura****73** VACUUMSCHMELZE GMBH & CO. KG (100,0%)**74** TEMIÑO CENICEROS, Ignacio**86** PCT/IB2012/051082 08/03/2012**87** WO12123860 20/09/2012**96** E12717474 08/03/2012**97** EP2683523 06/05/2020**11** **ES 2802130 T3****21** **E 12721526 (7)****30** 18/05/2011 EP 11166629**51** **A61B 5/024 (2006.01)****A61B 5/11 (2006.01)****A61B 5/145 (2006.01)****54** **Sistema y método para determinar el sueño y las fases de sueño de una persona****73** V-WATCH SA (100,0%)**74** LEHMANN NOVO, María Isabel**86** PCT/EP2012/059074 15/05/2012**87** WO12156427 22/11/2012

LEY 11/86

PROTECCIÓN DEFINITIVA

PROTECCIÓN DEFINITIVA (CAPÍTULO V RD 2424/1986)

En el plazo de nueve meses a contar desde la fecha de publicación en el Boletín europeo de patentes de la mención de la concesión de la patente europea, cualquier persona podrá oponerse, ante la Oficina Europea de Patentes, a la patente concedida. La oposición deberá formularse por escrito y estar motivada; solo se considerará como formulada una vez que se haya realizado el pago de la tasa de oposición (art. 99.1 del Convenio sobre concesión de Patentes Europeas). Las resoluciones que se insertan en este epígrafe no son definitivas en la vía administrativa, pudiendo interponerse contra las mismas, recurso de alzada en el plazo de un mes, ante el/la Director/a de la Oficina Española de Patentes y Marcas, O.A.

[11] **ES 2801781 T3**

[21] **E 13708375 (4)**

[30] 23/04/2012 DE 102012206615

[51] **B62M 6/45 (2010.01)**
B62M 6/50 (2010.01)

[54] **Procedimiento y dispositivo para el control de un vehículo a pedales**

[73] ROBERT BOSCH GMBH (100,0%)

[74] CARVAJAL Y URQUIJO, Isabel

[86] PCT/EP2013/053698 25/02/2013

[87] WO13159952 31/10/2013

[96] E13708375 25/02/2013

[97] EP2841327 08/04/2020

[11] **ES 2801782 T3**

[21] **E 13724867 (0)**

[30] 18/04/2012 US 201213450180

[51] **A61F 9/009 (2006.01)**
A61F 9/008 (2006.01)

[54] **Unidad láser quirúrgica con modos de operación variables**

[73] TECHNOLAS PERFECT VISION GMBH (100,0%)

[74] FERNÁNDEZ POU, Felipe

[86] PCT/IB2013/000681 15/04/2013

[87] WO13156834 24/10/2013

[96] E13724867 15/04/2013

[97] EP2838481 27/05/2020

[11] **ES 2801783 T3**

[21] **E 13754843 (4)**

[30] 29/02/2012 KR 20120020937

[51] **A45D 34/00 (2006.01)**
A45D 40/24 (2006.01)
B05B 11/02 (2006.01)
B05C 17/005 (2006.01)

[54] **Contenedor de cosméticos tipo bomba que tiene una estructura para descargar diferentes tipos de contenidos y método para su fabricación**

[73] YONWOO CO., LTD. (100,0%)

[74] LEHMANN NOVO, María Isabel

[86] PCT/KR2013/001615 28/02/2013

- [87] WO13129855 06/09/2013
[96] E13754843 28/02/2013
[97] EP2820969 25/03/2020
-

[11] **ES 2801801 T3**

- [21] **E 13771084 (4)**
[30] 21/09/2012 EP 12185339
25/03/2013 EP 13160799
[51] **A61K 9/20 (2006.01)**
A61K 9/50 (2006.01)
A61P 1/00 (2006.01)
A61K 33/44 (2006.01)
A61K 9/00 (2006.01)
[54] **Composición farmacéutica**
[73] FERRING B.V. (100,0%)
[74] ARIAS SANZ, Juan
[86] PCT/EP2013/069570 20/09/2013
[87] WO14044794 27/03/2014
[96] E13771084 20/09/2013
[97] EP2897594 08/04/2020
-

[11] **ES 2801780 T3**

- [21] **E 16781945 (7)**
[51] **D21H 11/14 (2006.01)**
D21H 17/37 (2006.01)
D21H 17/44 (2006.01)
D21H 17/45 (2006.01)
D21H 17/68 (2006.01)
D21H 21/10 (2006.01)
D21H 21/18 (2006.01)
D21H 21/20 (2006.01)
[54] **Procedimiento de elaboración de papel, cartón o similares**
[73] KEMIRA OYJ (100,0%)
[74] ELZABURU, S.L.P ,
[86] PCT/US2016/054625 30/09/2016
[87] WO18063271 05/04/2018
[96] E16781945 30/09/2016
[97] EP3481994 15/04/2020
-

[11] **ES 2801748 T3**

- [21] **E 17190973 (2)**
[30] 26/09/2011 DE 102011114238
29/09/2011 DE 102011083742
13/10/2011 DE 102011084468
[51] **A01G 25/06 (2006.01)**
[54] **Tubo de irrigación**
[73] INTERNATIONALE GEOTEXTIL GMBH (100,0%)
[74] GONZÁLEZ PECES, Gustavo Adolfo
[96] E17190973 26/09/2012
[97] EP3289857 06/05/2020
-

[11] **ES 2801749 T3**

- [21] **E 17205646 (7)**
[30] 17/11/2010 US 927557
-

- [73] COATEX (100,0%)
 - [74] MARTÍN SANTOS, Victoria Sofia
 - [86] PCT/FR2015/053561 17/12/2015
 - [87] WO16097614 23/06/2016
 - [96] E15822983 17/12/2015
 - [97] EP3233939 25/03/2020
-

[11] **ES 2802201 T3**

[21] **E 15825584 (4)**

- [30] 23/07/2014 JP 2014149506
30/01/2015 JP 2015017142

- [51] **C02F 1/56 (2006.01)**
B01D 21/01 (2006.01)
C02F 1/52 (2006.01)
C02F 1/66 (2006.01)

C02F 103/14 (2006.01)

C02F 101/30 (2006.01)

- [54] **Método de tratamiento para hacer circular agua de cabina de recubrimiento de tipo húmedo**

- [73] KURITA WATER INDUSTRIES LTD. (100,0%)
 - [74] FÚSTER OLAGUIBEL, Gustavo Nicolás
 - [86] PCT/JP2015/070856 22/07/2015
 - [87] WO16013586 28/01/2016
 - [96] E15825584 22/07/2015
 - [97] EP3173383 03/06/2020
-

[11] **ES 2802203 T3**

[21] **E 15843007 (4)**

- [30] 17/09/2014 JP 2014188845

- [51] **C22C 38/00 (2006.01)**
C22C 38/02 (2006.01)
C22C 38/04 (2006.01)
C22C 38/06 (2006.01)
C22C 38/20 (2006.01)
C22C 38/22 (2006.01)
C22C 38/24 (2006.01)
C22C 38/26 (2006.01)
C22C 38/28 (2006.01)
C22C 38/32 (2006.01)
C22C 38/38 (2006.01)
C22C 38/42 (2006.01)
C22C 38/58 (2006.01)
C21D 9/46 (2006.01)

- [54] **Chapa de acero laminada en caliente**

- [73] NIPPON STEEL CORPORATION (100,0%)
- [74] ELZABURU, S.L.P ,
- [86] PCT/JP2015/076491 17/09/2015
- [87] WO16043273 24/03/2016
- [96] E15843007 17/09/2015
- [97] EP3196326 13/05/2020

- [87] WO13129855 06/09/2013
[96] E13754843 28/02/2013
[97] EP2820969 25/03/2020
-

[11] **ES 2801801 T3**

- [21] **E 13771084 (4)**
[30] 21/09/2012 EP 12185339
25/03/2013 EP 13160799
[51] **A61K 9/20 (2006.01)**
A61K 9/50 (2006.01)
A61P 1/00 (2006.01)
A61K 33/44 (2006.01)
A61K 9/00 (2006.01)
[54] **Composición farmacéutica**
[73] FERRING B.V. (100,0%)
[74] ARIAS SANZ, Juan
[86] PCT/EP2013/069570 20/09/2013
[87] WO14044794 27/03/2014
[96] E13771084 20/09/2013
[97] EP2897594 08/04/2020
-

[11] **ES 2801780 T3**

- [21] **E 16781945 (7)**
[51] **D21H 11/14 (2006.01)**
D21H 17/37 (2006.01)
D21H 17/44 (2006.01)
D21H 17/45 (2006.01)
D21H 17/68 (2006.01)
D21H 21/10 (2006.01)
D21H 21/18 (2006.01)
D21H 21/20 (2006.01)
[54] **Procedimiento de elaboración de papel, cartón o similares**
[73] KEMIRA OYJ (100,0%)
[74] ELZABURU, S.L.P ,
[86] PCT/US2016/054625 30/09/2016
[87] WO18063271 05/04/2018
[96] E16781945 30/09/2016
[97] EP3481994 15/04/2020
-

[11] **ES 2801748 T3**

- [21] **E 17190973 (2)**
[30] 26/09/2011 DE 102011114238
29/09/2011 DE 102011083742
13/10/2011 DE 102011084468
[51] **A01G 25/06 (2006.01)**
[54] **Tubo de irrigación**
[73] INTERNATIONALE GEOTEXTIL GMBH (100,0%)
[74] GONZÁLEZ PECES, Gustavo Adolfo
[96] E17190973 26/09/2012
[97] EP3289857 06/05/2020
-

[11] **ES 2801749 T3**

- [21] **E 17205646 (7)**
[30] 17/11/2010 US 927557
-

[96] E17791737 28/09/2017

[97] EP3519419 27/05/2020

[11] **ES 2801849 T3**

[21] **E 17821803 (8)**

[30] 14/12/2016 DE 102016014952

[51] **B05B 12/00 (2018.01)**

B05B 12/12 (2006.01)

B05B 13/04 (2006.01)

[54] **Dispositivo de revestimiento para revestir componentes**

[73] DÜRR SYSTEMS AG (100,0%)

[74] CURELL SUÑOL, S.L.P. ,

[86] PCT/EP2017/081102 01/12/2017

[87] WO18108565 21/06/2018

[96] E17821803 01/12/2017

[97] EP3525938 29/04/2020

[11] **ES 2801850 T3**

[21] **E 17822395 (4)**

[30] 09/12/2016 FR 1670746

[51] **C23C 16/27 (2006.01)**

C23C 16/511 (2006.01)

H01J 37/32 (2006.01)

[54] **Reactor modular para la deposición asistida por plasma de microondas**

[73] DIAM CONCEPT (100,0%)

[74] ELZABURU, S.L.P. ,

[86] PCT/FR2017/053482 08/12/2017

[87] WO18104689 14/06/2018

[96] E17822395 08/12/2017

[97] EP3541971 01/04/2020

[11] **ES 2801851 T3**

[21] **E 18150286 (5)**

[30] 05/01/2017 IT 201700001121

[51] **A01N 25/00 (2006.01)**

A01N 31/16 (2006.01)

A01N 65/08 (2009.01)

A01P 7/02 (2006.01)

[54] **Uso de un extracto de tanino de castaño como agente acaricida**

[73] SADEPAN CHIMICA S.R.L. (100,0%)

[74] VIDAL GONZÁLEZ, Maria Ester

[96] E18150286 04/01/2018

[97] EP3345480 01/04/2020

[11] **ES 2801875 T3**

[21] **E 18154472 (7)**

[30] 21/06/2012 US 201261662746 P

15/03/2013 US 201361801533 P

[51] **C12N 15/113 (2010.01)**

A61K 31/712 (2006.01)

[54] **Inhibidores basados en oligonucleótidos que comprenden un motivo de ácido nucleico bloqueado**

[73] MIRAGEN THERAPEUTICS, INC. (100,0%)

[11] ES 2801573 T3**[21] E 17752455 (0)****[30]** 25/08/2016 GB 201614478**[51] H05B 1/02 (2006.01)
A24F 47/00 (2020.01)****[54] Circuito de control para un sistema de suministro de vapor****[73]** NICOVENTURES TRADING LIMITED (100,0%)**[74]** ISERN JARA, Jorge**[86]** PCT/GB2017/052343 09/08/2017**[87]** WO18037207 01/03/2018**[96]** E17752455 09/08/2017**[97]** EP3504934 27/05/2020**[11] ES 2801574 T3****[21] E 17765262 (5)****[30]** 25/08/2016 US 201662379365 P**[51] F21V 8/00 (2006.01)
A61B 3/00 (2006.01)****[54] Iluminador plano para cirugía oftálmica****[73]** ALCON INC. (100,0%)**[74]** LEHMANN NOVO, María Isabel**[86]** PCT/IB2017/055067 22/08/2017**[87]** WO18037346 01/03/2018**[96]** E17765262 22/08/2017**[97]** EP3504477 13/05/2020**[11] ES 2801598 T3****[21] E 17817485 (0)****[30]** 13/12/2016 US 201662433547 P
01/08/2017 US 201715666107**[51] G06F 1/3237 (2019.01)****[54] Generación de habilitación de compuertas de reloj****[73]** QUALCOMM INCORPORATED (100,0%)**[74]** FORTEA LAGUNA, Juan José**[86]** PCT/US2017/063306 27/11/2017**[87]** WO18111526 21/06/2018**[96]** E17817485 27/11/2017**[97]** EP3555726 22/04/2020**[11] ES 2801334 T3****[21] E 18167221 (3)****[30]** 28/09/2012 JP 2012215534**[51] F24F 1/00 (2019.01)
F04D 17/04 (2006.01)
F04D 29/66 (2006.01)
F04D 29/28 (2006.01)
F04D 29/42 (2006.01)
F04D 29/44 (2006.01)
F24F 7/08 (2006.01)****[54] Acondicionador de aire****[73]** DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (100,0%)**[74]** ELZABURU, S.L.P ,

- [96] E18167221 12/08/2013
[97] EP3382290 01/04/2020
-

[11] **ES 2801333 T3**

[21] **E 18167676 (8)**

[30] 26/04/2017 DE 102017108966

- [51] **B65B 57/02 (2006.01)**
B65B 61/26 (2006.01)
B65B 9/04 (2006.01)
B65B 61/02 (2006.01)

[54] **Control de etiquetado de peso para envases**

- [73] MULTIVAC MARKING & INSPECTION GMBH & CO. KG (100,0%)
[74] MILTENYI , Peter
[96] E18167676 17/04/2018
[97] EP3395701 01/04/2020
-

[11] **ES 2801332 T3**

[21] **E 18168133 (9)**

[30] 30/05/2008 US 57666 P

[51] **A61B 50/10 (2016.01)**

[54] **Sistema de recogida de residuos para recoger residuos médicos sólidos que incluye detección de metales**

- [73] STRYKER CORPORATION (100,0%)
[74] ELZABURU, S.L.P ,
[96] E18168133 29/05/2009
[97] EP3372188 15/04/2020
-

[11] **ES 2801331 T3**

[21] **E 18169311 (0)**

[30] 13/11/2012 FR 1260761
19/11/2012 FR 1260949

[51] **A41C 3/00 (2006.01)**
D04B 1/24 (2006.01)

[54] **Sujetador fabricado de tejido de punto con elasticidad variable**

- [73] HANES OPERATIONS EUROPE SAS (100,0%)
[74] LEHMANN NOVO, María Isabel
[96] E18169311 13/11/2013
[97] EP3375307 13/05/2020
-

[11] **ES 2801330 T3**

[21] **E 18169537 (0)**

[51] **G02B 6/38 (2006.01)**

[54] **Unión de fibra óptica y conector de fibra óptica**

- [73] HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (100,0%)
[74] ELZABURU, S.L.P ,
[96] E18169537 12/11/2013
[97] EP3418786 29/04/2020
-

[11] **ES 2801329 T3**

[21] **E 18169546 (1)**

[30] 26/04/2017 US 201762490318 P

[51] **B62B 7/14 (2006.01)**