
REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA, MINISTERIO DEL PODER POPULAR DE COMERCIO NACIONAL - SERVICIO AUTÓNOMO DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL - REGISTRO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

Caracas, 08 de octubre de 2025

215, 166 y 26**RESOLUCIÓN N° 625****PATENTES DE INVENCIÓN CONCEDIDAS**

CUMPLIDOS COMO HAN SIDO LOS EXTREMOS LEGALES EXIGIDOS EN EL ACUERDO SOBRE LOS ASPECTOS DE LOS DERECHOS DE PROPIEDAD INTELECTUAL RELACIONADOS CON EL COMERCIO (ACUERDO SOBRE LOS ADPIC) Y EN EL ARTÍCULO 65 DE LA LEY DE PROPIEDAD INDUSTRIAL, ESTE DESPACHO ACUERDA POR EL TÉRMINO CORRESPONDIENTE, EL REGISTRO DE LAS SOLICITUDES DE PATENTE DE INVENCIÓN QUE A CONTINUACIÓN SE MENCIONAN.

(21) 1999-000147
(22) 02/02/1999
(11) 646-1999000147
(45) 21/04/2008
(73) FOSTER WHEELER USA CORPORATION,
(74) BENTATA KAREL
(51) P=B01J 19/00; S=B01D 53/18; S=B01J 10/00;
(54) REACTOR QUIMICO VAPOR-LIQUIDO, PREDOMINANTEMENTE LLENO DE LIQUIDO

(21) 1999-000308
(22) 22/02/1999
(11) 646-1999000308
(45) 19/11/2001
(73) INTEVEP, S.A.,
(74) ANGEL MORALES PLASENCIA
(51) P=F04D 3/02; S=F04D 29/18;
(54) METODO PARA DISEÑAR UN SISTEMA DE TUBERIA PARA EL TRANSPORTE DE UN FLUIDO.

(21) 1999-000579
(22) 30/03/1999
(11) 646-1999000579
(45) 19/11/2001
(73) JFE STEEL CORPORATION,
(74) BENTATA KAREL
(51) P=C21D 9/00; S=C21B 13/10; S=C21B 11/08;
(54) METODO PARA PRODUCIR UN METAL REDUCIDO, Y HORNO DE SOLERA DESPLAZABLE PARA PRODUCIR EL MISMO.

(21) 1999-000788
(22) 29/04/1999
(11) 646-1999000788
(45) 19/11/2001
(73) CELANESE GMBH,

- (74) BENTATA KAREL
(51) P=C07C 45/34; S=C07C 47/06; S=B01D 60/00; S=B01D 45/16; S=B01D 45/00;
(54) PROCESO MEJORADO PARA PREPARAR ACETALDEHIDO A PARTIR DE ETILENO Y OXIGENO.
-

- (21) 1999-000952
(22) 21/05/1999
(11) 646-1999000952
(45) 19/11/2001
(73) ILLINOIS TOOL WORKS INC.,
(74) BENTATA KAREL
(51) P=B65D 33/25; S=B31B 19/90;
(54) TIRA DE CIERRE DE DIRECCION TRANSVERSAL
-

- (21) 1999-000976
(22) 26/05/1999
(11) 646-1999000976
(45) 19/11/2001
(73) ILLINOIS TOOL WORKS INC,
(74) BENTATA VICTOR
(51) P=B65D 77/00; S=B65D 85/67;
(54) UN APARATO Y METODO PARA ENVASAR PORTADORES DE RECIPIENTES PLANOS.
-

- (21) 1999-001058
(22) 04/06/1999
(11) 646-1999001058
(45) 19/11/2001
(73) NAVION AS,
(74) BENTATA KAREL
(51) P=B63B 35/03; S=B63B 21/56; S=B63B 35/44; S=B63B 35/70;
(54) ESTRUCTURA FLOTANTE
-

- (21) 1999-001236
(22) 25/06/1999
(11) 646-1999001236
(45) 19/11/2001
(73) GEOX S.P.A.,
(74) DANA RUTH BENTATA
(51) P=A43B 07/12; S=A43B 13/04; S=A43B 7/06; S=A43B 7/08;
(54) SUELA PARA ZAPATOS PERMEABLE AL VAPOR E IMPERMEABLE AL AGUA.
-

- (21) 1999-001312
(22) 30/06/1999
(11) 646-1999001312
(45) 19/11/2001
(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V.,
(74) BENTATA KAREL
(51) P=E21B 47/12; S=E21B 7/06; S=E21B 29/06;
(54) SISTEMA PARA IMPULSAR LA FRESADORA.

(21) 1999-001369
(22) 09/07/1999
(11) 646-1999001369
(45) 19/11/2001
(73) DYNNO NOVEL INC.,
(74) BENTATA KAREL
(51) P=C06B 23/00; S=C06B 47/14;
(54) METODO PARA FORMAR UNA COMPOSICION EXPLOSIVA EN EMULSION.

(21) 1999-001581
(22) 06/08/1999
(11) 646-1999001581
(45) 19/11/2001
(73) ILLINOIS TOOL WORKS INC.,
(74) BENTATA KAREL
(51) P=A44B 19/00; P=B65B 09/20; S=A44B 19/16; S=B31B 19/90;
(54) SISTEMA DE APLICACION PARA PIÑONES DESLIZANTES EN UNA MAQUINA DE FORMAR, LLENAR Y SELLAR.

(21) 1999-001612
(22) 11/08/1999
(11) 646-1999001612
(45) 19/11/2001
(73) ELTECH SYSTEMS CORPORATION,
(74) BENTATA KAREL
(51) P=C25B 15/08; S=C25B 9/20;
(54) TUBO MULTIPLE DE ALIMENTACION Y DESCARGA EN ESPIRAL PARA CELULAS ELECTRICAS.

(21) 1999-001790
(22) 03/09/1999
(11) 646-1999001790
(45) 19/11/2001
(73) EXXON RESEARCH AND ENGINEERING COMPANY,
(74) BENTATA KAREL
(51) P=C10G 65/04; S=B01J 23/88;
(54) MATERIALES BASICOS ISOPARAFINICOS POR DESPARAFINADO DE HIDROISOMERATO DE CERA POR FICHER-TROPSCH SOBRE PT/H MERDENITA.

(21) 1999-001798
(22) 06/09/1999
(11) 646-1999001798
(45) 19/11/2001
(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHPPIJ B.V.,
(74) DANA RUTH BENTATA
(51) P=G01V 3/00; S=E21B 44/00;
(54) METODO PARA DETERMINAR LA RIGIDEZ DE ROTACION DE UNA COLUMNA DE SONDEO.

(21) 1999-002059
(22) 08/10/1999
(11) 646-1999002059
(45) 12/04/2002
(73) ABB LUMMUS GLOBAL INC.,
(74) DANA RUTH BENTATA
(51) P=B01J 35/06; S=C07D 307/89; S=C07D 301/10; S=C07C 45/33;
(54) PROCESO DE OXIDACION SELECTIVA Y CATALIZADOR PARA EL MISMO

(21) 1999-002113
(22) 15/10/1999
(11) 646-1999002113
(45) 12/04/2002
(73) ILLINOIS TOOL WORKS, INC.,
(74) BENTATA VICTOR
(51) P=B65D 71/50;
(54) PORTADOR DE ENVASES CON PANEL GRANDE PARA ROTULOS

(21) 1999-002552
(22) 09/12/1999
(11) 646-1999002552
(45) 12/04/2002
(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V.,
(74) DANA RUTH BENTATA
(51) P=C07C 29/00;
(54) CATALIZADORES DE SAL DE FOSFONIO CUATERNARIO EN HIDROLISIS CATALITICA DE OXIDOS DE ALQUILENO.

(21) 1999-002599
(22) 14/12/1999
(11) 646-1999002599
(45) 12/04/2002
(73) EXXON RESEARCH AND ENGINEERING COMPANY,
(74) DANA RUTH BENTATA
(51) P=C10G 27/06;
(54) METODO PARA DESMETALIZAR CORRIENTES DE PETROLEO

(21) 2000-000090
(22) 11/01/2000
(11) 646-2000000090
(45) 12/04/2002
(73) INTEVEP S.A.,
(74) MARIO GIALLORENZO M.
(51) P=G01F 15/08; S=G01F 1/00; S=G01F 1/74;
(54) METODO Y SISTEMA PARA LA DETERMINACION EN TIEMPO REAL DE CAUDALES DE FLUJO DE LA FASE LIQUIDA EN CORRIENTES BIFASICAS.

(21) 2000-000572

- (22) 21/03/2000
(11) 646-2000000572
(45) 12/04/2002
(73) INTEVEP S.A.,
(74) VICENTE EMILIO CILIBERTO PERRONE
(51) P=C10G 45/00; S=G01V 17/00;
(54) METODO PARA DETERMINAR LA CORROSIVIDAD POR ACIDOS NAFTENICOS EN CRUDOS Y CORRIENTES DE REFINERIAS.
-

- (21) 2000-001452
(22) 30/06/2000
(11) 646-2000001452
(45) 11/11/2002
(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V.,
(74) DANA RUTH BENTATA
(51) P=E21B 43/12;
(54) METODO DE DESPLEGAR UN SISTEMA DE TRANSDUCCION DE FLUIDO ACCIONADO ELECTRICAMENTE EN UN POZO
-

- (21) 2000-001456
(22) 30/06/2000
(11) 646-2000001456
(45) 11/11/2002
(73) CHEMIECO S.R.L.,
(74) BENTATA KAREL
(51) P=H01M 8/24; P=H01M 8/18; P=H01M 8/02; P=C25D 1/00;
(54) REACTOR ELECTROQUIMICO MULTICELULAR BIPOLAR SEPARADO POR MEMBRANA
-

- (21) 2000-001813
(22) 17/08/2000
(11) 646-2000001813
(45) 11/11/2002
(73) ILLINOIS TOOL WORKS, INC.,
(74) DANA RUTH BENTATA
(51) P=B65D 71/50; S=B65D 71/00;
(54) PELICULA MULTITEMPAQUE
-

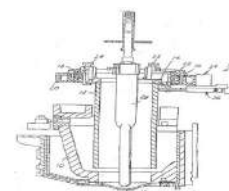
- (21) 2000-001814
(22) 17/08/2000
(11) 646-2000001814
(45) 11/11/2002
(73) ILLINOIS TOOL WORKS, INC.,
(74) DANA RUTH BENTATA
(51) P=A01N 25/30; S=C08G 65/332; S=C08G 65/26; S=C11D 1/44; S=A01N 57/00; S=A01N 3/02; S=A01N 57/20;
(54) UN EMPAQUE CON UN CIERRE CAPACITADO PARA ABRIRSE Y CERRARSE
-

- (21) 2001-002106

- (22) 09/10/2001
 (11) 646-2001002106
 (45) 19/12/2003
 (73) INTEVEP, S.A.,
 (74) ANDREYNA FEBRES-CORDERO WILLET
 (51) P=C10G 49/22; S=C10G 65/02;
 (54) PROCESO PARA HIDROTRATAR-HIDROCRAQUEAR DIESEL Y GASOIL DE VACIO DE MANERA SECUENCIAL

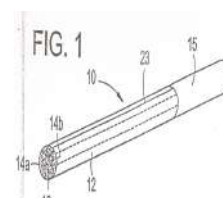
- (21) 2002-000343
 (22) 01/03/2002
 (11) 646-2002000343
 (45) 01/11/2004
 (73) INTEVEP, S.A. CENTRO DE INVESTIGACION Y APOYO TECNOLOGICO**,
 (74) CRISTINA IMPARATO HOLOD
 (51) S=C09K 8/03; S=E21B 21/06;
 (54) METODO PARA TRATAR UN FLUIDO DE PERFORACION USANDO NANOPARTICULAS

- (21) 2003-000848
 (22) 27/05/2003
 (11) 646-2003000848
 (45) 19/12/2005
 (73) OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC,
 (74) MARIA MILAGROS NEBRED A
 (51) P=C03B 7/08; S=C03B 7/084;
 (54) METODO Y APARATO PARA CENTRAR UN TUBO DE CONTROL DE FLUJO DE VIDRIO

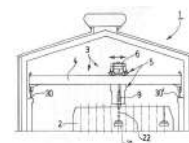


- (21) 2003-001311
 (22) 05/08/2003
 (11) 646-2003001311
 (45) 18/04/2006
 (73) NOURI E. HAKIM,
 (74) MANUEL POLANCO FERNANDEZ
 (51) P=A47G 19/22; S=B67C 3/00; S=B65D 23/06; S=A61J 11/00;
 (54) PRODUCTOS ANTIDERRAME PARA BEBIDAS

- (21) 2003-002012
 (22) 19/11/2003
 (11) 646-2003002012
 (45) 17/07/2006
 (73) BRITISH AMERICAN TOBACCO (INVESTMENTS) LIMITED,
 (74) MARIA MILAGROS NEBRED A
 (51) P=A24C 5/00; S=A24B 15/14; S=A24D 1/02;
 (54) APARATO PARA HACER CIGARRILLOS DE VELOCIDAD DE COMBUSTION MODIFICADA



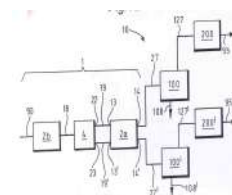
- (21) 2004-000108
 (22) 29/01/2004



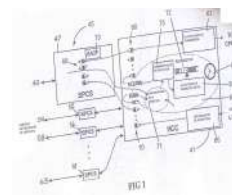
- (11) 646-2004000108
 (45) 25/10/2006
 (73) E.C.L.,
 (74) BENTATA KAREL
 (51) P=B66C 17/08; S=C25C 3/06;
 (54) MAQUINA DE SERVICIO DE CELULAS DE ELECTROLISIS PARA LA PRODUCCION DE ALUMINIO

- (21) 2005-001203
 (22) 16/06/2005
 (11) 646-2005001203
 (45) 15/09/2008
 (73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V.,
 (74) LAURA K. RADA CHACON
 (51) P=B01J 23/50; S=C07D 301/10;
 (54) UN PROCESO PARA LA PRODUCCION DE UN OXIDO DE OLEFINA, UN 1,2-DIOL, UN 1,2-DIOL ETER O UNA ALCANOLAMINA

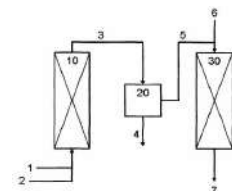
- (21) 2006-000270
 (22) 14/02/2006
 (11) 646-2006000270
 (45) 27/07/2009
 (73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V.,
 (74) BENTATA KAREL
 (51) P=F25J 3/02;
 (54) PLANTA Y MÉTODO PARA LIQUIFICAR GAS NATURAL.



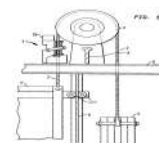
- (21) 2006-000627
 (22) 24/03/2006
 (11) 646-2006000627
 (45) 03/09/2009
 (73) LA JOLLA NETWORKS, INC.,
 (74) LAURA K. RADA CHACON
 (51) P=H04L 12/00;
 (54) UN SISTEMA Y METODO PARA UNA COMUNICACION DE RED MULTIFUNCIONAL ESCALABLE.



- (21) 2009-000176
 (22) 30/01/2009
 (11) 646-2009000176
 (45) 13/06/2012
 (73) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH,
 (74) ENRIQUE J. CHEANG VERA - MARIANELLA MONTILLA RIOS - LEILA MENDOZA
 (51) P=C11B 3/02; S=C11C 3/00; S=C07C 67/08; S=C07C 69/24; S=C07C 69/52;
 (54) PROCEDIMIENTO MEJORADO PARA LA ESTERIFICACION CATALIZADA HETEROGENEAMENTE DE ACIDOS GRASOS.

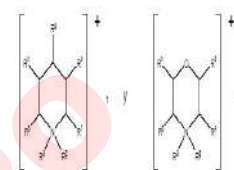


- (21) 2009-000726
 (22) 21/04/2009



- (11) 646-2009000726
 (45) 26/07/2012
 (73) HOLLISTER -WHITNEY ELEVATOR CORP.,
 (74) BEYER, ANETTE M
 (51) P=B66B 5/00;
 (54) FRENO DE CABINA DE ASCENSOR CON ZAPATAS ACCIONADAS POR RESORTES ACOPLADO A MONTAJE DE TRANSMISION DE ENGRANAJES.

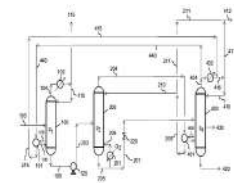
- (21) 2010-000547
 (22) 06/04/2010
 (11) 646-2010000547
 (45) 31/08/2012
 (73) THE QUEEN S UNIVERSITY OF BELFAST,
 (74) MANUEL POLANCO FERNANDEZ
 (51) P=C22B 3/10; P=C22B 3/04; P=C22B 11/06; P=C22B 11/00; P=C07D 213/61; P=C07D 213/16;
 P=C07C 211/00; P=C01G 13/04; P=C01B 13/00;
 (54) SOLVENTES LIQUIDOS IONICOS PARA METALES Y COMPUESTOS METALICOS.



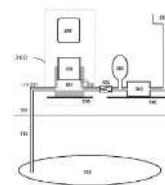
- (21) 2011-001621
 (22) 09/12/2011
 (11) 646-2011001621
 (45) 12/07/2013
 (73) INTEVEP, S.A. CENTRO DE INVESTIGACION Y APOYO ***,
 (74) MARIA C. SILV A I.
 (51) P=E21B 43/00;
 (54) MÉTODO PARA ALTERAR LAS CONDICIONES DE FLUJO EN ARENAS DE CRUDOS PESADOS Y EXTRAPESADOS.

- (21) 2012-000328
 (22) 22/03/2012
 (11) 646-2012000328
 (45) 26/09/2014
 (73) UREA CASALE S.A.,
 (74) BENTATA VICTOR - GUMET DE BOFARULL JOSE - RODRIGUEZ JIMENEZ CARLOS -
 HERNANDEZ GRISANTI HUMBERTO - ORTIN HERNANDEZ FRANCISCO
 (51) P=C01C 1/04; S=C07C 273/04;
 (54) PROCESO PARA LA PRODUCCIÓN DE AMONIACO-UREA.

- (21) 2012-001647
 (22) 13/12/2012
 (11) 646-2012001647
 (45) 26/09/2014
 (73) METHANOL CASALE S.A.,
 (74) BENTATA VICTOR - RODRIGUEZ JIMENEZ CARLOS - HERNANDEZ GRISANTI HUMBERTO -
 ORTIN HERNANDEZ FRANCISCO
 (51) P=B01D 3/00; S=B01D 3/14;
 (54) PROCESO PARA DESTILACIÓN DE METANOL



- (21) 2012-001673
 (22) 18/12/2012
 (11) 646-2012001673
 (45) 23/12/2013
 (73) IMPACT TECHNOLOGY SYSTMS AS,
 (74) LAURA K. RADA CHACON
 (51) P=E21B 43/16; S=E21B 43/25; S=E21B 47/00;
 (54) MÉTODO Y SISTEMA PARA GENERACIÓN DE PRESIÓN POR IMPACTO.

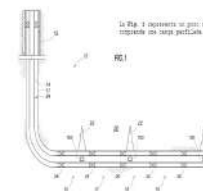


- (21) 2013-000632
 (22) 28/05/2013
 (11) 646-2013000632
 (45) 13/06/2014
 (73) INTEVEP, S.A.,
 (74) CARLIDEL YEIDA TORO RODRIGUEZ - MARIA CAROLINA SILVA IZQUIEL
 (51) P=C07K 7/00;
 (54) FLUIDO DE TRABAJO / CONTROL PARA POZOS DE CRUDO PESADO Y EXTRA PESADO

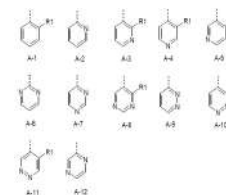


- (21) 2013-000709
 (22) 11/06/2013
 (11) 646-2013000709
 (45) 13/06/2014
 (73) INNER MONGOLIA UNITED INDUSTRIAL CO, LTD,
 (74) BEYER, ANETTE M
 (51) P=C25C 3/18;
 (54) ELECTROLITO PARA LA ELECTRÓLISIS DE ALUMINIO.

- (21) 2013-001212
 (22) 26/09/2013
 (11) 646-2013001212
 (45) 18/07/2014
 (73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC,
 (74) TERRERO DE WECK VERONICA - MANUEL POLANCO FERNANDEZ - TERRERO
 PLANCHART MARIA ELENA - MARMOL PEREZ VERONICA
 (51) P=E21B 43/117;
 (54) MÉTODOS PARA INCREMENTAR EL VOLUMEN DE UN TÚNEL DE PERFORACIÓN USANDO UNA CARGA PERFILADA.



- (21) 2013-001240
 (22) 01/10/2013
 (11) 646-2013001240
 (45) 30/08/2017
 (73) BAYER CROPSCIENCE AG,
 (74) ENRIQUE J. CHEANG VERA - MARIANELLA MONTILLA RIOS - LEILA MENDOZA
 (51) P=C07D 231/00; S=A01N 43/56; S=A01N 43/58; S=A01P 7/00; S=C07D 231/06; S=C07D 231/22;
 S=C07D 401/12;



(54) COMPUESTOS HETEROCICLICOS COMO PLAGUICIDAS.

(21) 2013-001309

(22) 18/10/2013

(11) 646-2013001309

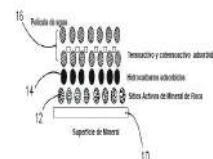
(45) 15/10/2014

(73) INTEVEP S.A.,

(74) MARIA CAROLINA SILVA

(51)

(54) METODO PARA MEJORAR LAS CONDICIONES DE FLUJO EN TUBERIAS QUE SE USAN PARA EL TRANSPORTE DE CRUDOS CON ALTO CONTENIDO DE ASFALTENOS.



(21) 2013-001585

(22) 12/12/2013

(11) 646-2013001585

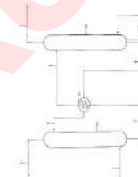
(45) 02/02/2015

(73) IFP ENERGIES NOUVELLES,

(74) HERNANDEZ GRISANTI HUMBERTO - DANA RUTH BENTATA - LAURA K. RADA CHACON - BENTATA KAREL - BEYER, ANETTE M

(51) P=B01D 53/00;

(54) PROCEDIMIENTO PARA ELIMINAR COMPUESTOS ÁCIDOS PRESENTES EN UN EFLUENTE GASEOSO POR MEDIO DE UNA SOLUCIÓN ABSORBENTE A BASE DE 1,2-BIS(2-DIMETILAMINOETOXI)ETANO Y UN ACTIVADOR.



(21) 2013-001626

(22) 18/12/2013

(11) 646-2013001626

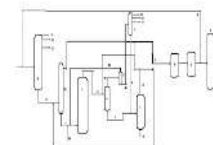
(45) 02/02/2015

(73) IFP ENERGIES NOUVELLES,

(74) HERNANDEZ GRISANTI HUMBERTO - DANA RUTH BENTATA - LAURA K. RADA CHACON - BENTATA KAREL - BEYER, ANETTE M

(51) P=C10G 21/00; S=C10G 67/04; S=C10G 21/14; S=C10G 21/06;

(54) PROCESO PARA CONVERTIR UNA ALIMENTACIÓN DE HIDROCARBURO PESADO, QUE INTEGRA EL DESASFALTADO SELECTIVO CON RECICLAJE DE PETRÓLEO DESASFALTADO.



(21) 2014-000330

(22) 14/03/2014

(11) 646-2014000330

(45) 15/12/2015

(73) HUNTER DOUGLAS INC,

(74) GONZALEZ YANES, SEBASTIAN

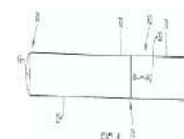
(51) P=E06B 9/303; S=E06B 9/384; S=E06B 9/382; S=E06B 9/34;

(54) CORTINAS PLEGADIZAS PARA ABERTURAS ARQUITECTÓNICAS Y MÉTODOS, SISTEMAS Y DISPOSITIVOS RELACIONADOS.



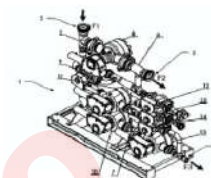
(21) 2014-000880

(22) 18/07/2014



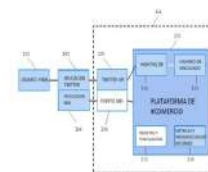
- (11) 646-2014000880
 (45) 02/05/2016
 (73) ALTRIA CLIENT SERVICES INC,
 (74) LINARES ALLOCA MARLIN ENEIDA
 (51) P=A24F 47/00;
 (54) ARTÍCULO ELECTRÓNICO PARA FUMAR.

- (21) 2015-000053
 (22) 20/01/2015
 (11) 646-2015000053
 (45) 14/10/2016
 (73) HAD ENGINEERING S.R.L.,
 (74) BEYER, ANETTE M
 (51) P=E21B 21/10;
 (54) DISPOSITIVO DE INTERCEPTACIÓN Y DE REDISTRIBUCIÓN DE FLUIDO UTILIZADO EN UN PROCEDIMIENTO DE PERFORACIÓN DE UN POZO DE CIRCULACIÓN CONTINUA

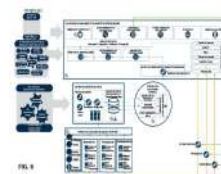


- (21) 2015-000276
 (22) 27/03/2015
 (11) 646-2015000276
 (45) 09/08/2016
 (73) SLURRY SOLUTIONS INC,
 (74) MANUEL POLANCO FERNANDEZ
 (51) P=E21B 17/10; S=E21B 33/14;
 (54) HERRAMIENTA DE COLOCACION DE CEMENTO POSITIVA

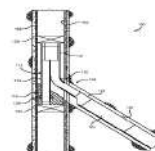
- (21) 2015-000309
 (22) 06/04/2015
 (11) 646-2015000309
 (45) 09/08/2016
 (73) SMART COMMUNICATIONS, INC,
 (74) LEOPOLDO MARQUEZ LEFELD
 (51) P=G06Q 50/30; S=G06Q 20/42; S=G06F 15/00;
 (54) SISTEMA Y MÉTODO PARA FACILITAR UNA TRANSACCIÓN ELECTRÓNICA



- (21) 2015-000517
 (22) 27/05/2015
 (11) 646-2015000517
 (45) 14/10/2016
 (73) SICPA HOLDING SA,
 (74) LINARES ALLOCA MARLIN ENEIDA
 (51) P=G06Q 40/00;
 (54) UN SISTEMA DE GESTIÓN DE INTEGRIDAD PARA GESTIONAR Y CONTROLAR DATOS ENTRE ENTIDADES EN UNA CADENA DE SUMINISTRO DE ACTIVOS DE CRUDO Y GAS

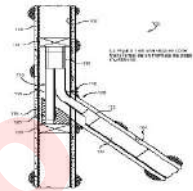


- (21) 2015-000551
 (22) 29/06/2015

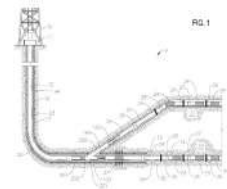


- (11) 646-2015000551
- (45) 09/08/2016
- (73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC,
- (74) MANUEL POLANCO FERNANDEZ
- (51) P=E21B 17/02; S=E21B 19/16;
- (54) UNION MULTILATERAL CON REFUERZOS MECÁNICOS.

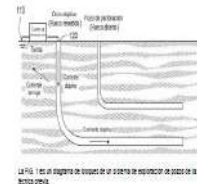
- (21) 2015-000569
- (22) 02/07/2015
- (11) 646-2015000569
- (45) 09/08/2016
- (73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC,
- (74) MANUEL POLANCO FERNANDEZ
- (51) P=E21B 17/02; S=E21B 19/16;
- (54) UNIÓN MULTILATERAL CON REFUERZOS MECÁNICOS



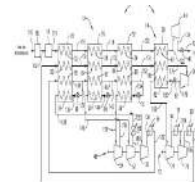
- (21) 2015-000639
- (22) 29/07/2015
- (11) 646-2015000639
- (45) 14/10/2016
- (73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC,
- (74) MANUEL POLANCO FERNANDEZ
- (51) P=E21B 7/04; S=E21B 41/00; S=E21B 7/06;
- (54) DEFLECTOR DE TERMINACIÓN PARA LA TERMINACION INTELIGENTE DE POZO



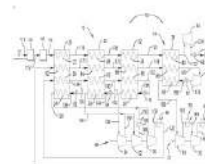
- (21) 2015-000686
- (22) 27/08/2015
- (11) 646-2015000686
- (45) 14/10/2016
- (73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC,
- (74) MANUEL POLANCO FERNANDEZ
- (51) P=E21B 47/022; S=E21B 47/09; S=G01V 3/18;
- (54) APARATOS METODOS Y SISTEMAS DE EXPLORACION DE POZOS.



- (21) 2015-000687
- (22) 27/08/2015
- (11) 646-2015000687
- (45) 14/10/2016
- (73) BLACK & VEATCH HOLDING COMPANY,
- (74) MANUEL POLANCO FERNANDEZ
- (51) P=F25J 1/00; S=F25J 3/06;
- (54) SISTEMA REFRIGERANTE DE DOBLE MEZCLA.



- (21) 2015-000688
- (22) 27/08/2015
- (11) 646-2015000688
- (45) 14/10/2016



- (73) BLACK & VEATCH HOLDING COMPANY,
 (74) MANUEL POLANCO FERNANDEZ
 (51) P=F25J 1/00; S=F25J 3/06;
 (54) SISTEMA REFRIGERANTE MEZCLADO DUAL.

(21) 2015-000693

(22) 28/08/2015

(11) 646-2015000693

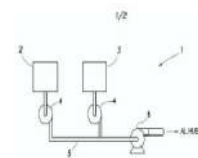
(45) 26/12/2016

(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC,

(74) MARIA MILAGROS NEBRED A

(51) P=C04B 28/22; S=C04B 28/04; S=C04B 22/04; S=C04B 28/06;

(54) COMPOSICIONES DE CEMENTO CON RETARDO DE FRAGUADO COMBINADAS



(21) 2021-000156

(22) 21/07/2021

(11) 646-2021000156

(45) 23/05/2024

(73) RED LEAF RESOURCES, INC.,

(74) MARQUEZ LOSADA, RAFAEL A.

(51)

(54) METODOS PARA PROCESAR EN ETAPAS ESQUISTOS BITUMINOSOS

(21) 2021-000177

(22) 09/08/2021

(11) 646-2021000177

(45) 17/02/2022

(73) CASALE SA,

(74) BEYER, ANETTE M

(51) P=B01J 35/00; S=B01J 8/02;

(54) CONJUNTO DE PARED PARA LECHOS CATALITICOS DE REACTORES DE SINTESIS



(21) 2021-000264

(22) 17/11/2021

(11) 646-2021000264

(45) 27/12/2022

(73) JP INTERNATIONAL BUSINESS LLC,

(74) ANTEQUERA H. RICARDO ALBERTO

(51) P=E21B 23/01; S=E21B 33/12; S=E21B 23/06;

(54) SISTEMA DE EMPACADURA



(21) 2023-000020

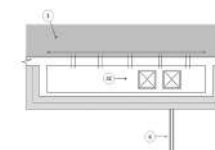
(22) 27/01/2023

(11) 646-2023000020

(45) 19/06/2024

(73) Crystal Lagoons Technologies, Inc.,

(74) ANTEQUERA H. RICARDO ALBERTO



- (51) P=E04H 4/00; S=C02F 103/42; S=E04H 4/12;
 (54) ESTRUCTURA DE BAJO COSTO PARA PURIFICAR Y CONTENER AGUA DE ALTA CLARIDAD QUE SE UTILIZA PARA FINES RECREATIVOS DE CONTACTO DIRECTO

(21) 2024-000075

(22) 17/04/2024

(11) 646-2024000075

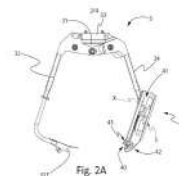
(45) 21/01/2025

(73) OLMÍ S.R.L.,

(74) RONCAYOLO MEDINA MARIA EUGENIA

(51)

(54) SISTEMA DE ATADURA PARA MÁQUINA EMPALIZADORA Y LA CORRESPONDIENTE MÁQUINA EMPALIZADORA.



Total de Solicitudes : 65

En virtud de la Decisión tomada por este Despacho ut supra, el tramitante o Interesados deberá consignar por escrito el pago de los derechos de registro correspondientes a la presente concesión en un lapso de treinta días (30) hábiles contados a partir de la presente publicación, de acuerdo a lo establecido en el contenido del Artículo 65 de la Ley de Propiedad Industrial. El incumplimiento del pago de los derechos registrales será causal para que quede sin efecto la resolución del Registrador sobre el registro y nulas las actuaciones respectivas según lo dispone el contenido del Artículo 65 de la Ley de Propiedad Industrial.

Publiquese,



HENDRICK JOSÉ PERDOMO COLMENARES

Registrador (E) de la Propiedad Industrial

Designado mediante Resolución No. 055/2023 de fecha 07 de Septiembre de 2023

Publicada en Gaceta Oficial de la República Bolivariana de Venezuela

Nº.42.720 de Fecha 22 de Septiembre de 2023