

Boletín de Transferencia Tecnológica

Publicación base de datos patentes de invención, modelos de utilidad y diseños industriales de dominio público

Número Nº1 - Año 1

Presentación

El Servicio Nacional de Propiedad Intelectual es una institución pública desconcentrada que depende del Ministerio de Desarrollo Productivo y Economía Plural, con competencia de alcance nacional. Tiene la misión de administrar en forma desconcentrada e integral el régimen de la propiedad intelectual en todos sus componentes, mediante una estricta observancia de los regímenes legales de la propiedad intelectual, de la vigilancia de su cumplimiento y de una efectiva protección de los derechos de exclusiva, referidos a la propiedad industrial, al derecho de autor y derechos conexos, constituyéndose en la oficina nacional competente respecto de los tratados internacionales y acuerdos regionales suscritos y adheridos por el país, así como de las normas y regímenes comunes que en materia de propiedad intelectual se han adoptado en el marco del proceso Andino de Integración.

Somos una entidad de servicio público que administra el régimen de propiedad intelectual, fomentando y protegiendo la actividad creativa e inventiva de sus generadores individuales y colectivos, para contribuir al desarrollo productivo, tecnológico y cultural en el Estado Plurinacional de Bolivia.

El desarrollo económico de las naciones se debe en gran

medida al impulso de la creatividad y la innovación en sus empresas, ese conocimiento por lo general parte de un saber previo, el cual es producto de todo el bagaje de información que se transmite mediante la enseñanza formal (escuela, colegio y universidad) y el entorno (desarrollo personal, institucional o profesional), pero también, es producto de lo que se comparte y se aprende de la información del sistema de patentes.

La propiedad intelectual se traduce en el desarrollo tecnológico y técnico a partir de la transferencia de información de los registros que existen en las oficinas nacionales de propiedad intelectual. En este sentido, se lanza el presente Boletín con el propósito de que la información publicada, de patentes de invención, modelos de utilidad y diseños industriales, que perdieron vigencia y pasaron a dominio público, contribuyan al intercambio técnico y tecnológico.

El propósito es alentar e impulsar a todo boliviano y boliviana con avidez de conocimiento y visión innovadora, a que este Boletín pueda apoyar a desarrollar nuevos productos y/o procedimientos, o mejorar los productos ya existentes, en base a las tendencias que están revolucionando en el mundo.

El Boletín presenta los datos generales de las solicitudes, registros y patentes con la información más relevante; es decir, número de solicitud, nombre de la invención, fecha de solicitud, país del titular, solicitante, tipo de solicitud presentada y campo de invención de la solicitud, para que se tenga un legajo de toda la información que ha pasado a dominio público en el Senapi durante la gestión 2017.

La presente edición es una invitación a conocer cuál o cuáles de las creaciones solicitadas en nuestra dirección de propiedad industrial del Senapi, podrían ser de utilidad para nuestros usuarios, como ejemplos que estimulen la creación de invenciones, modelos de utilidad y diseños industriales en materia de transferencia del conocimiento.

Consideraciones Generales

2 La información presentada corresponde a solicitudes de patentes de invención, modelos de utilidad y diseños industriales, presentadas ante el Senapi, que caducaron o quedaron abandonadas. Así también, se muestran las patentes de invención, patentes de modelo de utilidad y registros de diseños industriales otorgados, de los cuales han expirado la vigencia o han caducado (solo las patentes caducan) y pasan a formar parte del dominio público.

Publicación:

Cuando una solicitud de patente o diseño industrial cumplió con los requisitos de forma, pasa a ser publicada por la Gaceta Oficial de Bolivia, una vez publicada, esta creación puede ser de conocimiento de cualquier interesado, pero este conocimiento no puede ser utilizado con fines comerciales, siendo esta potestad solamente del titular de esa creación. Si la solicitud de patente o solicitud de diseños es abandonado (no cumple con las formalidades para pasar al examen de fondo) o no paga

las anualidades correspondientes en patentes para mantener su vigencia, esa solicitud pierde vigencia.

Patente y Registro:

Las solicitudes de patentes y diseños industriales publicados, que cumplen con los requisitos principales (novedad, nivel inventivo y aplicación industrial para las patentes; novedad y apariencia particular para los diseños industriales), el Estado mediante el Senapi, les otorga la patente y registro correspondiente por un periodo de tiempo limitado; una vez que se cumple ese plazo todos sus derechos exclusivos comerciales expiran y el titular pierde la vigencia de los mismos, pasando a formar parte del dominio público toda la invención. Adicionalmente, las patentes deben pagar anualidades mientras dura su vigencia, de no realizar el pago correspondiente las mismas caducan, y al caducar pierden su vigencia y también pasan a dominio público.

Cuando una solicitud de patente, solicitud de diseño industrial, registro de diseño industrial y patente pasan a dominio público están a disposición gratuita de quien quiera utilizarlos.

- La información presentada puede ser solicitada inextensa, en oficinas del Senapi, la cual podrá ser utilizada no sólo para conocer dicha invención o diseños, sino también, para ser utilizada sin consentimiento del titular del registro o patente.

- El uso de la información publicada, no es susceptible de incurrir en ninguna responsabilidad por infracción.

N°	NÚMERO DE SOLICITUD		NOMBRE DE INVENCION	FECHA DE SOLICITUD		PAIS DEL TITULAR	TIPO DE PATENTE	AREA DE INVENCION	SOLICITANTE	ESTADO ACTUAL	
1	211	1992	NUEVO FUNGICIDAS FENILPYRASOLES	29	Septiembre	1992	FRANCIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	RHONE POILENE AGROCHIMIE	PUBLICADA - EXPIRADA
2	231	1992	FRASCO, EN ESPECIAL, PARA EL ACONDICIONAMIENTO DE SUERO	25	Noviembre	1992	BRASIL	MODELO DE UTILIDAD	ALIMENTOS	FRENIENUS LABORATORIOS Ltda.	PUBLICADA - EXPIRADA
3	253	1993	FRASCO PARA EMBALAJE DE SOLUCIONES PARENTERALES	2	Abril	1993	BRASIL	PATENTE DE INVENCION	DISEÑO	HIDRATE INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS LTDA.	PUBLICADA - EXPIRADA
4	264	1993	COMPOSICION FARMACÉUTICA Y PROCEDIMIENTO PARA PREPARARLA.	14	Junio	1993	HUNGRIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	CHINOIN GYOGYSZER-ES VEGYESZETI TERMEKEK GYARA RT	PUBLICADA - EXPIRADA
5	265	1993	SALES DE CEFALOSPORINA Y PROCEDIMIENTO PARA SU PREPARACION	22	Junio	1993	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
6	277	1993	PROCEDIMIENTO PARA OBTENCION DE PRODUCTO JABORRIN (PRODUCTO DE LIMPIEZA)	16	Agosto	1993	BOLIVIA	PATENTE DE INVENCION	QUIMICA	JOSE LUIS OBLITAS LAZCANO	PUBLICADA - EXPIRADA
7	293	1993	NUEVAS COMPOSICIONES BASADAS EN DERIVADOS DE NOMEGESTROLY LOS PROCESOS PARA SU PRODUCCION.	20	Septiembre	1993	FRANCIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	LABORATOIRE THERAMEX S.A.	PUBLICADA - EXPIRADA
8	86	1994	SISTEMA DE CIERRE DE PESTAÑA	27	Septiembre	1994	ECUADOR	PATENTE DE INVENCION	DISEÑO	CONFITES ECUATORIANOS C.A.CONFITECA	PUBLICADA - EXPIRADA
9	96	1994	AGENTES ANTI-VIRALES	18	Octubre	1994	ISLAS VIRGENES	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	RADOPATH LIMITED	PUBLICADA - EXPIRADA
10	103	1994	PROCEDIMIENTO DE UNA ETAPA PARA LA FABRICACION DE DERIVADOS DE ACIDO 3-QUINOLONCARBOXILICO.	17	Noviembre	1994	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
11	108	1994	4-(2-CLORO-3-CIANO-FENIL)-1,4-DIHI-DRO-2,6-DIMETILPIRIDIN 3,4-DICARBOXILATO DE ISOPROPILO Y 2-METOXETILO	28	Noviembre	1994	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BEYER AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
12	9	1995	PRECINTO DE SEGURIDAD PARA GARRAFAS DE GAS LICUADO (P AND S)	2	Febrero	1995	BOLIVIA	PATENTE DE INVENCION	INGENIERIA INDUSTRIAL	George G. Portugal	PUBLICADA - EXPIRADA
13	50	1995	SINTESIS DE 3-[4-2-AMINOETOXI] BENZOIL]-2-ARIL-6-HIDROXIBENZO[b]TIOFENOS	7	Junio	1995	ESTADOS UNIDOS	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	ELI LILLY AND COMPANY	PUBLICADA - EXPIRADA
14	58	1995	HETEROARIL-OXAZOLIDINONAS DE 5 ESLABONES	13	Julio	1995	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
15	60	1995	HETEROARIL-OXAZOLIDINONAS DE 6 ESLABONES QUE CONTIENEN NITROGENO	20	Julio	1995	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	QUIMICA	Bayer aktienesellschaft	PUBLICADA - EXPIRADA
16	65	1995	BENZOXAZOLIL Y BENZOTIAZOLILOXAZOLIDINONAS	2	Agosto	1995	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
17	72	1995	QUELATOS DE AMINOACIDOS QUE MEJORAN EL SABOR	23	Noviembre	1995	ESTADOS UNIDOS	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	Albiön International Inc.	PUBLICADA - EXPIRADA
18	83	1995	DERIVADOS DE ACIDOS QUINOLON Y NAFTIRIDONCARBOXILICO	3	Octubre	1995	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
19	89	1995	DERIVADOS DE ACIDOS QUINOLON Y NAFTIRIDONCARBOXILICO	3	Octubre	1995	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
20	91	1995	PROTECCION PENETRANTE	6	Octubre	1995	ESTADOS UNIDOS	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	TROY CORPORATION	PUBLICADA - EXPIRADA
21	2	1996	PELTRE COMBINADO CON AGUAYO TEJIDO	2	Junio	1996	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	Felipe Maldonado Quintana	PUBLICADA - EXPIRADA
22	3	1996	NUEVAS APLICACIONES DE DIMERO DE LISOZIMA	11	Enero	1996	OFICINA EUROPEA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	NIKA HEALTH PRODUCTS LIMITED, una compañía de Vaduz Leichtenstein	PUBLICADA - EXPIRADA
23	4	1996	SILLÓN MEDIA LUNA	5	Febrero	1996	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERIA INDUSTRIAL	Víctor Álvarez Ponce	PUBLICADA - EXPIRADA
24	8	1996	SILLÓN SEMI EJECUTIVO	5	Febrero	1996	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERIA INDUSTRIAL	Víctor Álvarez Ponce	PUBLICADA - EXPIRADA
25	9	1996	PURIN-6-ONAS BISUSTITUIDAS EN 2,9	6	Junio	1996	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
26	11	1996	SILLÓN DE PELUQUERIA	28	Mayo	1996	BOLIVIA	MODELO DE UTILIDAD	DISEÑO	Víctor Álvarez Ponce	PUBLICADA - EXPIRADA
27	12	1996	SILLÓN LABACABEZA	28	Mayo	1996	BOLIVIA	MODELO DE UTILIDAD	INGENIERIA INDUSTRIAL	Víctor Álvarez Ponce	PUBLICADA - EXPIRADA
28	13	1996	PEINE FINO DE MANGO LARGO	18	Junio	1996	ARGENTINA	MODELO DE UTILIDAD	DISEÑO	CHEMOTECNICA SINTYAL S.A.	PUBLICADA - EXPIRADA
29	30	1996	PROCEDIMIENTO PARA PREPARAR OLANZAPINA	21	Marzo	1996	ESTADOS UNIDOS	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	ELI LILLY AND COMPANY	PUBLICADA - EXPIRADA
30	31	1996	ETERES DE OXIMA Y FUNGICIDAS QUE LOS CONTIENEN	21	Marzo	1996	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BASF AKTEINGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
31	38	1996	NUEVOS DERIVADOS DE ETANOLAMINA	1	Abril	1996	ESPAÑA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	Laboratorios Allmirrall, S.A.	PUBLICADA - EXPIRADA

32	44	1996	BENZOCICLOPENTANO OXAZOLIDINONAAS QUE CONTIENEN HETEROATOMOS	19	Abril	1996	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	QUIMICA	BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
33	77	1996	MEJORA DE LA TOLERANCIA DE B AMINOACIDOS FARMACEUTICAMENTE ACTIVOS	15	Julio	1996	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	QUIMICA	BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
34	89	1996	UN METODO PARA LA PRODUCCION DE MAGNESIO PIRIDOXAL-5- FOSFATO GLUTAMATO Y PRODUCTOS INTERMEDIOS OBTENIDOS DEL MISMO	3	Septiembre	1996	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACEUTICA	Steigerwald Arzneimittelwerk GmbH.	PUBLICADA - EXPIRADA
35	90	1996	PROCESO QUIMICO	10	Septiembre	1996	GRAN BRETAÑA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	SYNGENTA LIMITED	PUBLICADA - EXPIRADA
36	91	1996	PROCESO QUIMICO	10	Septiembre	1996	GRAN BRETAÑA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	SYNGENTA LIMITED	PUBLICADA - EXPIRADA
37	115	1996	AMIDAS TRICICLICAS ÚTILES PARA LA INHIBICIÓN DE LA FUNCIÓN DE LA PROTEINA G Y PARA EL TRATAMIENTO DE LAS ENFERMEDADES PROLIFERATIVAS	19	Diciembre	1996	ESTADOS UNIDOS	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	SCHERING CORPORATION	OTORGADA - EXPIRADA
38	116	1996	USO DE DIAMINAS AROMÁTICAS PARA EL TRATAMIENTO DE LA ANGINA DE PECHO, Y DIAMINAS PARA EL MISMO	17	Diciembre	1996	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	SMITHKLINE BEECHAM PHARMA GmbH	PUBLICADA - EXPIRADA
39	125	1996	SUBSTANCIAS ACTIVAS BIORREGULADORAS CON UN MARCO ESTRUCTURAL INORGÁNICO Y UN MÉTODO PARA SU PRODUCCIÓN SINTÉTICA ASI COMO TAMBIÉN SU AISLACIÓN A PARTIR DE VARIOS MATERIALES DE PARTIDA.	31	Diciembre	1996	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	doNatur Dr. Kerek GmbH	PUBLICADA - EXPIRADA
40	1024	1996	PROCEDIMIENTO Y FORMAS CRISTALINAS DE 2- METIL- TIENO BENZODIACEPINA	6	Marzo	1996	ESTADOS UNIDOS	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	ELI LILLY AND COMPANY	PUBLICADA - EXPIRADA
41	3	1997	MECANISMO DE ÉMBOLO CON SERVO MOTOR	17	Junio	1997	ESTADOS UNIDOS	PATENTE DE INVENCION	MECANICA	OWENS BROCKWAY GLASS CONTAINER INC.	PUBLICADA - EXPIRADA
42	4	1997	NUEVAS HETEROARILOXAZOLIDINONAS	6	Febrero	1997	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
43	10	1997	PROCEDIMIENTO PARA LA OBTENCION DE PEPINA A PARTIR DE PROVENTRICULOS (ESTÓMAGOS GLANDULARES) DE POLLOS	13	Febrero	1997	VENEZUELA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	FUNDACIÓN CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (FUNDAVIOMED)	PUBLICADA - EXPIRADA
44	17	1997	BICUNINA HUMANA	11	Marzo	1997	ESTADOS UNIDOS	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BAYER CORPORATION	PUBLICADA - EXPIRADA
45	24	1997	PILETA CON VÁLVULA Y SIFÓN PARA COCINA O SIMILAR	19	Septiembre	1997	URUGUAY	MODELO DE UTILIDAD	INGENIERÍA INDUSTRIAL	NORAH BENAS CANESSA DE BRIGANTE	PUBLICADA - EXPIRADA
46	27	1997	NUEVOS PIRIMIDO (1,2-A) INDOLES	4	Abril	1997	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
47	30	1997	DISEÑO DE PROCEADOR DE ALIMENTO D 3946	12	Noviembre	1997	BOLIVIA	PATENTE DE INVENCION	ALIMENTOS	LUIS JUVENAL GUZMAN DURAN	PUBLICADA - EXPIRADA
48	31	1997	FORMA DE BOTELLA DE AGUA DANONÉ	13	Noviembre	1997	SUIZA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	Novartis AG	PUBLICADA - EXPIRADA
49	41	1997	NUEVAS OXAZOLIDINONAS SUSTITUIDAS	6	Febrero	1997	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
50	53	1997	INHIBIDORES DE METALOPROTEINASAS, COMPOSICIONES FARMACÉUTICAS QUE LOS CONTIENEN Y SUS USOS FARMACÉUTICOS Y LOS MÉTODOS E INTERMEDIOS ÚTILES PARA SU PREPARACIÓN	26	Mayo	1997	ESTADOS UNIDOS	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	AGOURON PHARMACEUTICALS, INC.	PUBLICADA - EXPIRADA
51	62	1997	COMPOSICIONES COSMÉTICAS PARA EL CUIDADO DE LA PIEL	27	Junio	1997	BRASIL	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	INDUSTRIA E COMERCIO DE COSMETICOS NATURA LTDA.	PUBLICADA - EXPIRADA
52	64	1997	CICLOALCANO - PIRIDINAS	8	Julio	1997	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
53	67	1997	COMPOSICIONES COSMÉTICAS HIDRATANTES Y PROTECTORAS DE LA PIEL CONTRA LAS RADIACIONES ULTRAVIOLETA E INFRARROJA	4	Julio	1997	BRASIL	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	INDUSTRIA E COMERCIO DE COSMÉTICOS NATURA LTDA.	PUBLICADA - EXPIRADA
54	68	1997	PIRIDINAS CONDENSADAS CON HETEROCICLICOS	8	Julio	1997	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	QUIMICA	BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
55	69	1997	PIRIDINAS CONDENSADAS BICICLICAS	8	Julio	1997	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
56	71	1997	COMPOSICIÓN EN FORMA DE GEL PARA EL EQUILIBRIO DE LA GRASITUD DE LA PIEL	11	Julio	1997	BRASIL	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	INDUSTRIA E COMERCIO DE COSMÉTICOS NATURA LTDA.	PUBLICADA - EXPIRADA
57	73	1997	COMPOSICIÓN SECANTE, EN FORMA DE EMULSIÓN, PARA LA PIEL	11	Julio	1997	BRASIL	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	INDUSTRIA E COMERCIO DE COSMÉTICOS NATURA LTDA.	PUBLICADA - EXPIRADA
58	79	1997	DISPOSITIVO DE COCCIÓN POR EXTRUSIÓN AHUSADO DE LÓNGITUD CORTA	18	Julio	1997	ESTADOS UNIDOS	PATENTE DE INVENCION	INGENIERÍA INDUSTRIAL	WENGER MANUFACTURING INC.	PUBLICADA - EXPIRADA

59	80	1997	VACUNA POLINUCLEOTIDICA BOVINA POR VIA INTRADERMICA	18	Julio	1997	HOLANDA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	RHONE MERIEUX & ID-DLO INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE AND HEALTH	PUBLICADA - EXPIRADA
60	85	1997	VARIANTES DE APROTININA CON PROPIEDADES MEJORADAS	25	Julio	1997	ALEMANIA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BAYER AKTIENGESELSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
61	98	1997	ACIDOS BIFENIL BUTIRICOS Y SUS DERIVADOS COMO INHIBIDORES DE METALOPROTEINASAS DE MATRIZ	3	Septiembre	1997	ESTADOS UNIDOS	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	WARNER-LAMBERT COMPANY	PUBLICADA - EXPIRADA
62	102	1997	UNA COMPOSICIÓN ANTIPARASITARIA INYECTABLE Y PROCEDIMIENTO DE PREPARACIÓN.	18	Septiembre	1997	ARGENTINA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	CHEMOTECNICA SINTYAL S.A.	PUBLICADA - EXPIRADA
63	103	1997	UNA COMPOSICIÓN PARASITICIDA INYECTABLE DE LARGA ACCIÓN Y PROCEDIMIENTO PARA PREPARARLA PROCESO LÍQUIDO-LÍQUIDO DE DOBLE CIRCUITO PARA	18	Septiembre	1997	ARGENTINA	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	BIOGENESIS S.A.	OTORGADA - EXPIRADA
64	261	1997	LA SEPARACIÓN DE SULFURO DE HIDRÓGENO	31	Marzo	1997	ESTADOS UNIDOS	PATENTE DE INVENCION	FARMACÉUTICA	GAS RESEARCH INSTITUTE, INC.	PUBLICADA - EXPIRADA
65	27	1998	GUSSETED BAG (PRACTI BOLSA	21	Mayo	1998	ESTADOS UNIDOS	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	THE PROCTER & GAMBLE COMPANY	PUBLICADA - EXPIRADA
66	33	1998	ENVASE	20	Julio	1998	BRASIL	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	NATURA COSMETICOS S.A.	OTORGADA - EXPIRADA
67	44	1998	ESPONJA	30	Septiembre	1998	BRASIL	DISEÑO INDUSTRIAL	TEXTILES - PAPEL	NATURA COSMETICOS S.A.	OTORGADA - EXPIRADA
68	63	1998	SISTEMA AUTOMÁTICO DE REDUCCIÓN Y MULTIPLICACIÓN DE VELOCIDADES	5	Mayo	1998	BOLIVIA	MODELO DE UTILIDAD	MECÁNICA	Jaime Liendo Ramos; Antonio Liendo Ramos	PUBLICADA - EXPIRADA
69	10	1999	DISEÑO INDUSTRIAL DE AUTOMÓVIL (VARIANTE A)	30	Septiembre	1999	BOLIVIA	PATENTE DE INVENCION	INGENIERIA INDUSTRIAL	Ernesto Enrique Cavour Aramayo	PUBLICADA - EXPIRADA
70	11	1999	DISEÑO INDUSTRIAL DE AUTOMÓVIL (VARIANTE B)	30	Junio	1999	ESPAÑA	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	SEAT S.A.	PUBLICADA - EXPIRADA
71	48	1999	SISTEMA PRECINTO TERMCCONTRAIBLE PARA GARRAFAS G.L.P. BOTELLAS Y OTRAS APLICACIONES	5	Mayo	1999	BOLIVIA	MODELO DE UTILIDAD	INGENIERÍA INDUSTRIAL	Rafael Guillermo Bustillo Siles; Franz Peredo Escalera	PUBLICADA - EXPIRADA
72	51	1999	VIGUETAS VIER EN I	7	Mayo	1999	BOLIVIA	MODELO DE UTILIDAD	INGENIERÍA INDUSTRIAL	Jorge Mendieta Dahse	PUBLICADA - EXPIRADA
73	180	1999	DISEÑO BIDIMENSIONAL EN RELIEVE PARA PRODUCTOS DE CUIDADOS DE LA HIGIENE FEMENINA	28	Abril	1999	ESTADOS UNIDOS	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC.	PUBLICADA - EXPIRADA
74	200125	2000	CAJA PARA MEDIDOR DE CONSUMO	23	Junio	2000	BRASIL	MODELO DE UTILIDAD	DISEÑO	CENTRAIS ELECTRICAS DO PARA S.A.	PUBLICADA - EXPIRADA
75	200139	2000	APARATO TELEFÓNICO PARA LLAMADAS DE LARGA DISTANCIA EUROSET 2005	24	Julio	2000	ALEMANIA	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	SIEMENS AKTIENGESELSCHAFT	PUBLICADA - EXPIRADA
76	200189	2000	ESCURRIDOR DE PLATOS MENAJE Y CUBIERTOS ENCAPSULADOS	20	Septiembre	2000	PERÚ	MODELO DE UTILIDAD	DISEÑO	XIMESA S.R. Ltda	PUBLICADA - EXPIRADA
77	200212	2000	ENVASE	6	Octubre	2000	GRAN BRETAÑA	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	KIMBERLY-CLARK LIMITED	PUBLICADA - EXPIRADA
78	200233	2000	CARROCERIAS DE AUTOMÓVILES (VARIANTE B)	20	Noviembre	2000	ESPAÑA	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	SEAT S.A.	PUBLICADA - EXPIRADA
79	200234	2000	CARRÓCERIAS DE AUTOMOVILES (VARIANTE A)	22	Noviembre	2000	ESPAÑA	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	SEAT S.A.	PUBLICADA - EXPIRADA
80	200251	2000	EMBASE TÉRMICO PARA REFRESCO	5	Diciembre	2000	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	DAVID LUZGARDO ALVAREZ TORRICO	PUBLICADA - EXPIRADA
81	200273	2000	CONFIGURACION APLICADA EN BOTE PARA TINTA Y PRODUCTOS SIMILARES	27	Diciembre	2000	BRASIL	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	ACRILEX TINTAS ESPECIALES S.A.	PUBLICADA - EXPIRADA
82	200276	2000	SISTEMA, APARATO Y MÉTODO PARA OBTENER MAYOR EFECTIVIDAD Y EFICIENCIA EN EL APRENDIZAJE, LA RETENCIÓN Y LA RECUPERACIÓN DE CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES	29	Diciembre	2000	ISLAS CAIMAN	MODELO DE UTILIDAD	INGENIERÍA INDUSTRIAL	CEREGO CAYMAN, INC.	PUBLICADA - EXPIRADA
83	57	2001	FRASNAGA	11	Abril	2001	BRASIL	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	INDUSTRIA E COMERCIO DE COSMÉTICOS NATURA LTDA.	PUBLICADA - EXPIRADA
84	58	2001	FRASCO	11	Abril	2001	BRASIL	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	INDUSTRIA E COMERCIO DE COSMÉTICOS NATURA LTDA.	PUBLICADA - EXPIRADA
85	66	2001	VASO CON HOYUELOS	25	Abril	2001	ESTADOS UNIDOS	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	The Coca-Cola Company	PUBLICADA - EXPIRADA
86	103	2001	CAJERO AUTOMÁTICO INTELIGENTE (CAI)	8	Junio	2001	BOLIVIA	MODELO DE UTILIDAD	DISEÑO	Fondo financiero Privado Prodem S.A.	PUBLICADA - EXPIRADA
87	104	2001	CONJUNTO DE FRASCO Y TAPA	13	Junio	2001	BRASIL	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	INDUSTRIA E COMERCIO DE COSMÉTICOS NATURA LTDA.	PUBLICADA - EXPIRADA

88	105	2001	FRASCO	13	Junio	2001	BRASIL	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	INDUSTRIA E CIMERCIO DE COSMETICOS NATURA LTD.	PUBLICADA - EXPIRADA
89	106	2001	CONJUNTO DE POTE Y TAPA	13	Junio	2001	BRASIL	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	INDUSTRIA E COMERCIO DE COSMÉTICOS NATURA LTDA.	PUBLICADA - EXPIRADA
90	107	2001	CONJUNTO DE POTE Y TAPA	13	Junio	2001	BRASIL	DISEÑO INDUSTRIAL	ALIMENTOS	INDUSTRIA E COMERCIO DE COSMÉTICOS NATURA LTDA.	PUBLICADA - EXPIRADA
91	108	2001	CONJUNTO DE POTE Y TAPA	13	Junio	2001	BRASIL	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	INDUSTRIA E COMERCIO DE COSMETICOS NATURA LTD.	PUBLICADA - EXPIRADA
92	109	2001	BUSINESS BAG	13	Junio	2001	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	TEXTILES	CREATIVE CONSULTING GROUP S.R.L. CCG S.R.L.	PUBLICADA - EXPIRADA
93	147	2001	GEMDERO	14	Agosto	2001	BOLIVIA	PATENTE DE INVENCION	INGENIERÍA INDUSTRIAL	Luis Fernando Deheza Rossel	PUBLICADA - EXPIRADA
94	163	2001	APARATO SOLDADOR A ARCO ELÉCTRICO AUTÓNOMO PARA ELECTRODOS CONSUMIBLES Y ALIMENTACIÓN A CORRIENTE CONTÍNUA	3	Septiembre	2001	ARGENTINA	MODELO DE UTILIDAD	DISEÑO	Juan Esteban Smoljanovich; Esab Aktiebolag	PUBLICADA - EXPIRADA
95	203	2001	PUBLIMÓVIL	18	Diciembre	2001	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	Viviana Mónica Popovich Pérez	PUBLICADA - EXPIRADA
96	205	2001	FRASCO Y TAPA	16	Noviembre	2001	BERMUDA	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	JAFER LIMITED	OTORGADA - EXPIRADA
97	217	2001	EQUIPAMIENTO PARA JUEGO	29	Noviembre	2001	ESTADOS UNIDOS	DISEÑO INDUSTRIAL	TEXTILES - PAPEL	THE COCA-COLA COMPANY	PUBLICADA - EXPIRADA
98	218	2001	RAQUETA DE COCINA	4	Diciembre	2001	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	ALIMENTOS	Gonzalo Cáceres Rossel	PUBLICADA - EXPIRADA
99	1	2002	BOMBA MANUAL DE AGUA AYNI	3	Enero	2002	BOLIVIA	MODELO DE UTILIDAD	INGENIERÍA INDUSTRIAL	FUNDACION SUMAJ HUASI PARA LA VIVIENDA SALUDABLE	PUBLICADA - EXPIRADA
100	2	2002	SISTEMA MANUAL DE PERFORACIÓN AYNI	3	Enero	2002	BOLIVIA	MODELO DE UTILIDAD	INGENIERÍA INDUSTRIAL	FUNDACION SUMAJ HUASI PARA LA VIVIENDA SALUDABLE	PUBLICADA - EXPIRADA
101	4	2002	ENVASE CON TAPA PARA CONTENER PRODUCTOS GRANULADOS	15	Enero	2002	CHILE	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	SUPER SAL LOBOS S.A.	PUBLICADA - EXPIRADA
102	10	2002	LA PELOTA FIXTURE	29	Enero	2002	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	TEXTILES - PAPEL	CARLOS PATRICIO ALVAREZ ENCINAS	PUBLICADA - EXPIRADA
103	12	2002	BOMBONES DE QUINUA	30	Enero	2002	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	ALIMENTOS	Francisco Mamani Huayhua	PUBLICADA - EXPIRADA
104	69	2002	PROCESO DE BORDADO ARTESANAL DE ORIGEN RUSO	11	Abril	2002	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	TEXTILES - PAPEL	DANIEL ZAITZEV	PUBLICADA - EXPIRADA
105	75	2002	HORNO MIXTO COCINA A GAS LICUADO Y NATURAL DE 2 BANDEJAS CON CAPACIDAD DE 2@ DE HARINA POR HORA: SISTEMA DE CALOR ENVOLVENTE	5	Abril	2002	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	EDWIN FLORES LEDEZMA	PUBLICADA - EXPIRADA
106	76	2002	HORNO INDUSTRIAL A GAS LICUADO Y NATURAL DE 9 BANDEJAS, CAPACIDAD 2 qq DE HARINA POR HORA: SISTEMA CALOR ENVOLVENTE	5	Abril	2002	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	EDWIN FLORES LEDEZMA	PUBLICADA - EXPIRADA
107	77	2002	HORNO INDUSTRIAL A GAS LICUADO Y NATURAL DE 6 - 4 BANDEJAS, CAPACIDAD 1, 1 1/2 qq DE HARINA POR HORA: SISTEMA CALOR ENVOLVENTE	5	Abril	2002	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	EDWIN FLORES LEDEZMA	PUBLICADA - EXPIRADA
108	78	2002	HORNO A GAS LICUADO Y NATURAL SEMI-INDUSTRIAL DE 4 BANDEJAS, CAPACIDAD 3@ DE HARINA POR HORA: SISTEMA DE CALOR ENVOLVENTE	5	Abril	2002	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	EDWIN FLORES LEDEZMA	PUBLICADA - EXPIRADA
109	79	2002	HORNO DOMÉSTICO ESPECIAL A GAS LICUADO Y NATURAL DE 2 BANDEJAS, CON TRES CAPACIDADES 1/2, 1 Y 2 @ DE HARINA POR HORA: SISTEMA DE CALOR ENVOLVENTE	5	Abril	2002	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	EDWIN FLORES LEDEZMA	PUBLICADA - EXPIRADA
110	98	2002	GOLOSINA CON PALITO	13	Junio	2002	ITALIA	DISEÑO INDUSTRIAL	MECÁNICA	PERFETTI VAN MELLECC S.p.A.	PUBLICADA - EXPIRADA
111	133	2002	FIELD CARD	12	Junio	2002	URUGUAY	MODELO DE UTILIDAD	DISEÑO	TENFIELD S.A.	PUBLICADA - EXPIRADA
112	157	2002	INDUSTRIAL RESVALIN ESPIRAL	22	Julio	2002	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	Victor Manuel Balladares	PUBLICADA - EXPIRADA
113	172	2002	MOTOCICLETA	13	Agosto	2002	JAPÓN	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	Honda Giken Kabushiki Kaisha	OTORGADA - EXPIRADA
114	175	2002	Envase Pett 500 cc	14	Agosto	2002	BOLIVIA	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	La Cascada S.A.	OTORGADA - EXPIRADA
115	191	2002	DISEÑO ORNAMENTAL INTRODUCIDO EN TENACILLAS	12	Septiembre	2002	BRASIL	DISEÑO INDUSTRIAL	DISEÑO	MICHEL MERHEJE & CIA LTDA	PUBLICADA - EXPIRADA
116	199	2002	MOTOCICLETA	25	Septiembre	2002	JAPÓN	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	Honda Giken Kogyo Kabushiky Kaisha	OTORGADA - EXPIRADA
117	200	2002	MOTOCICLETA	25	Septiembre	2002	JAPÓN	DISEÑO INDUSTRIAL	INGENIERÍA INDUSTRIAL	Honda Giken Kogyo Kabushiky Kaisha	OTORGADA - EXPIRADA