

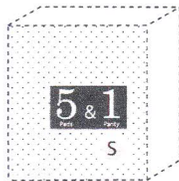
2219-14.- SUMITOMO METAL MINING CO., LTD.- JAPON.- Método para separar el renio y el arsénico, y método para la purificación de renio.

1278-14.- YISSUM RESEARCH DEVELOPMENT COMPANY OF THE HEBREW UNIVERSITY OF JERUSALEM, LTD.- ISRAEL.- Compuestos tricíclicos, inhibidores de proteína quinasa CDC42 de unión a proteína quinasa alfa (CDC42BPA o MRCKA); composición farmacéutica; y su uso para tratar una enfermedad, trastorno o condición seleccionada de obesidad, sobrepeso, distribución anormal de grasa o cualquier condición o enfermedad asociada con el mismo.

DISEÑOS Y DIBUJOS INDUSTRIALES

1386-14.- ACRUX DDS PTY LTD.- AUSTRALIA.- Aplicador por difusión.

1438-14.- ILSE RUBIO JORQUERA.- CHILE.- Envase para productos higiénicos femeninos.



1439-14.- ILSE RUBIO JORQUERA.- CHILE.- Toalla higiénica femenina.



1440-14.- ILSE RUBIO JORQUERA.- CHILE.- Toalla higiénica femenina.



1441-14.- ILSE RUBIO JORQUERA.- CHILE.- Toalla higiénica.



MODELO DE UTILIDAD

2641-14.- CARLOS MAURICIO PINTO REYES.- CHILE.- Chaleco tela de un solo color por pieza que es confeccionado en tallas pequeñas para niños y adolescentes en etapa escolar de 4 a 16 años, en las medidas de las tallas 4, 6, 8, 10, 12, 14 y 16, cuyas medidas son universalmente conocidas.

Presentadas a publicar el día 23 de Diciembre de 2014



PATENTES DE INVENCIÓN

2413-14.- CASALE SA.- SUIZA.- Proceso para la remoción del dióxido de carbono de una corriente de gas; y equipo.

1049-13.- CTI S.A.- CHILE.- Un quemador de horno de estufa a gas que comprende un venturi y que está formado por una carcasa, comprende al menos un resalte interno al quemador ubicado corriente abajo del venturi y de manera inclinada con respecto a un flujo interno de fluido.



2344-14.- DYNO NOBEL ASIA PACIFIC PTY LIMITED.- AUSTRALIA.- Composición explosiva que comprende emulsión acuosa de un componente oxidante, un componente de combustible de hidrocarburo y material de desecho tipo combustible; y método para proporcionar composición explosiva a un sitio de detonación.

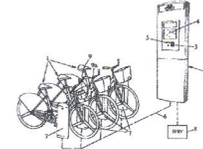
2343-14.- HALDOR TOPSOE A/S.- DINAMARCA.- Aparato y proceso para la producción de monóxido de carbono de alta pureza, que comprende por lo menos una celda de electrólisis de óxido sólido y una unidad de separación de gases de salida.



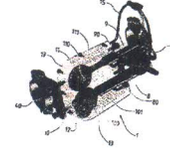
690-14.- JCDECAUX SA.- FRANCIA.- Sistema de almacenamiento automático de bicicletas que incluye una pluralidad de bicicletas eléctricas donde cada una comprende un motor eléctrico con baterías eléctricas recargables, porque dichas baterías son extraíbles e independientes de las bicicletas eléctricas donde cada batería comprende un conector eléctrico externo.

693-14.- JCDECAUX SA.- FRANCIA.- Sistema de almacenamiento de ciclo automático de bicicletas, una pluralidad de bicicletas eléctricas donde cada una comprende un motor eléctrico y opera con baterías eléctricas recargables, una infraestructura fija que comprende una pluralidad de posiciones de bloqueo, porque las baterías son removibles e independientes

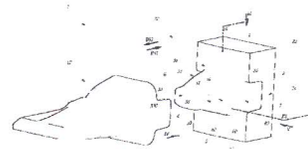
de las bicicletas eléctricas, donde cada batería comprende un conector eléctrico externo; batería removible.



1208-14.- MARCELLO AGHILONE.- FRANCIA.- Dispositivo de compresión de aire para bicicleta, comprendiendo al menos un cartucho de almacenamiento de aire comprimido y medios de compresión conectados al cartucho, y que constan de medios de engranaje con un pedalier de la bicicleta, al menos una primera y segunda cámara de compresión provistas de un pistón de aire.



1490-14.- SAFE METAL.- FRANCIA.- Sistema mecánico que comprende una pieza de desgaste y un soporte, donde dicho soporte comprende una base, un saliente, una cavidad de recepción de una oreja, y una primera y segunda zona con al menos seis caras planas opuestas; cangilón.



2391-14.- SXP SA.- CHILE.- Proceso para producir aislados y concentrados proteicos a partir de lupinos amargos que contienen proteínas alcaloides, carbohidratos y aceites.

491-14.- UCB PHARMA S.A.- BELGICA.- Anticuerpos monoclonales neutralizantes de las exotoxinas TcdA y/o TcdB de clostridium difficile; composición farmacéutica que los comprende; y uso para tratar infección por C. Difficile.

2618-14.- UNIVERSIDAD DEL Bío Bío Y UNIVERSIDAD DE LA SERENA.- CHILE.- Un proceso de vinificación que utiliza homogenización por alta presión, que reduce y/o elimina el uso de SO_2 y bentonita en vinos sauvignon blanc.

DISEÑOS Y DIBUJOS INDUSTRIALES

1701-14.- JUANS, GUILLERMO EDWARDS MUJICA.- CHILE.- Tabla para cortar pan con recogedor de migas.

