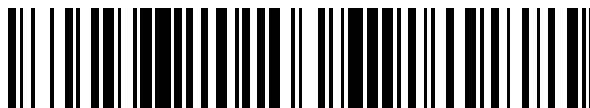


19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 552 738**

21 Número de solicitud: 201401056

15 Folleto corregido: A1

INID afectado: 72

48 Fecha de publicación de la corrección: 07.01.2016

51 Int. Cl.:

A61G 5/08

(2006.01)

12

CORRECCIÓN DE LA PRIMERA PÁGINA DE LA SOLICITUD DE PATENTE

A8

22 Fecha de presentación:
23.12.2014

43 Fecha de publicación de la solicitud:
01.12.2015

71 Solicitantes:

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA (100.0%)
Avda Cervantes, 2
29071 Málaga ES

72 Inventor/es:

CORRERO REDONDO, Francisco Javier;
LADRÓN DE GUEVARA MUÑOZ, María del Carmen;
CASTILLO RUEDA, Francisca José;
MARÍN GRANADOS, Manuel Damián y
DE CÓZAR MACÍAS, Óscar David

54 Título: **Silla de ruedas plegable**

57 Resumen:

Silla de ruedas plegable con una mayor capacidad de compactado que comprende cuatro subconjuntos estructurales: El subconjunto del respaldo, que comprende una serie de piezas (columnas) que transmiten la fuerza que ejerce el usuario sobre la silla de ruedas para desplegarla; el subconjunto del asiento, que comprende una base central que el plegado o desplegado de las placas del asiento, dichas placas sirviendo además como soporte al sistema de extracción de las ruedas directrices; el subconjunto de las ruedas motrices, que comprende cuatro piezas principales que conforman una estructura que realiza la misma función de una rueda común pero carente de radios concéntricos; y el subconjunto de las ruedas directrices, que comprende un soporte fijado a las ruedas motrices y conectado a un eslabón curvo que se desliza por un riel helicoidal inscrito en dicho soporte y que permite el giro de 180º necesario para colocarse en posición de trabajo.

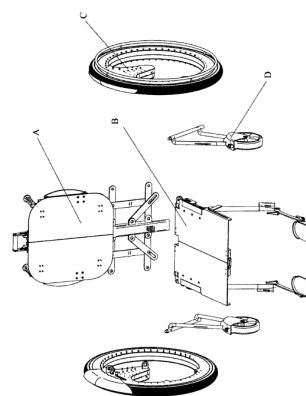


FIGURA 1