



OFICINA ESPAÑOLA DE PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: 2 723 828

21 Número de solicitud: 201800074

(15) Folleto corregido: A1

INID afectado: 71, 72 y 57

(48) Fecha de publicación de la corrección: 20.05.2020

(51) Int. CI.:

F03B 17/04 (2006.01)

12

CORRECCIÓN DE LA PRIMERA PÁGINA DE LA SOLICITUD DE PATENTE

Α8

(22) Fecha de presentación:

27.02.2018

(43) Fecha de publicación de la solicitud:

02.09.2019

71) Solicitantes:

MUÑOZ REDONDO, Manuel (100.0%) Salvador Dalí, bloque 3, piso 7 B 41008 Sevilla ES

(72) Inventor/es:

MUÑOZ REDONDO, Manuel

54 Título: Unidad motriz fluido-mecánica

(57) Resumen:

La unidad motriz fluido-mecánica, es un doble rotor de actuación mecánica que genera movimiento y par, cuando está sumergido completamente en un fluido. Utiliza la presión hidrostática y resortes, mediante la actuación de un mecanismo de coordinación y transferencia, para producir el mayor desplazamiento radial de volúmenes constantes que ocupan siempre el trayecto lateral ascendente.

