



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA

① Número de publicación: **2 303 500**

② Número de solicitud: 200503234

⑤ Int. Cl.:
B64G 1/40 (2006.01)

⑫

ADICIÓN A LA PATENTE DE INVENCION

A6

⑫ Fecha de presentación: **29.12.2005**

④ Fecha de anuncio de la concesión: **01.08.2008**

④ Fecha de publicación del folleto de la patente:
01.08.2008

⑥ Número de solicitud de la patente principal:
P 008902865

⑦ Titular/es: **Ildefonso Gutiérrez Duque
San Sebastián, 6
21600 Valverde del Camino, Huelva, ES**

⑦ Inventor/es: **Gutiérrez Duque, Ildefonso**

⑦ Agente: **No consta**

④ Título: **Adición a la patente nº P.8902865, por: "Motor generador de campos magnéticos".**

⑦ Resumen:
Adición a la patente nº P.8902865, por: "Motor generador de campos magnéticos".

Caracterizado porque el motor generador va construido de una aleación de hierro dulce mas los reactivos en polvo, nitrato de plutonio y sulfato de sodio de fórmulas: Pu (NO3)4 y NO2 SO3 que reaccionaran con el hierro dulce fundido procurando no dejar saturado el plasma de hierro dulce fundido y removiéndolo para que así se reparta este por toda la masa del plasma y de este modo quede disuelto resultando una aleación factible pues estos elementos son reactivos y será después de un color blanco brillante y de un elevado punto de fusión pudiéndose también construir con esta aleación la estructura exterior metálica de este vehículo espacial y aéreo.

ES 2 303 500 A6

Aviso: Se puede realizar consulta prevista por el art. 37.3.8 LP.