

19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 634 109**

15 Folleto corregido: T3

INID afectado: 73

48 Fecha de publicación de la corrección: 13.07.2018

51 Int. Cl.:

E02D 27/42 (2006.01)

E02D 37/00 (2006.01)

12

**CORRECCIÓN DE LA PRIMERA PÁGINA DE LA
TRADUCCIÓN DE PATENTE EUROPEA**

T8

86 Fecha de presentación y número de la solicitud internacional: **29.11.2012 PCT/EP2012/073888**

87 Fecha y número de publicación internacional: **27.06.2013 WO13092148**

96 Fecha de presentación y número de la solicitud europea: **29.11.2012 E 12797841 (9)**

97 Fecha y número de publicación de la concesión europea: **17.05.2017 EP 2795000**

54 Título: **Procedimiento para la estabilización de una instalación de energía eólica**

30 Prioridad:
22.12.2011 DE 102011089522

45 Fecha de publicación y mención en BOPI de la
traducción de la patente:
26.09.2017

73 Titular/es:
**WOBEN PROPERTIES GMBH (100.0%)
Borsigstrasse 26
26607 Aurich, DE**

72 Inventor/es:
VOGEL, MARKUS

74 Agente/Representante:
ROEB DÍAZ-ÁLVAREZ, María

ES 2 634 109 T8

Aviso: En el plazo de nueve meses a contar desde la fecha de publicación en el Boletín Europeo de Patentes, de la mención de concesión de la patente europea, cualquier persona podrá oponerse ante la Oficina Europea de Patentes a la patente concedida. La oposición deberá formularse por escrito y estar motivada; sólo se considerará como formulada una vez que se haya realizado el pago de la tasa de oposición (art. 99.1 del Convenio sobre Concesión de Patentes Europeas).