



19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA

11 Número de publicación: **2 328 196**

21 Número de solicitud: 200602815

15 Folleto corregido: A1

INID afectado: 71

48 Fecha de publicación de la corrección: 03.10.2011

51 Int. Cl.:
E02D 29/14 (2006.01)

12

**CORRECCIÓN DE LA PRIMERA PÁGINA
DE LA SOLICITUD DE PATENTE**

A8

22 Fecha de presentación: **07.11.2006**

43 Fecha de publicación de la solicitud: **10.11.2009**

43 Fecha de publicación del folleto de la solicitud:
10.11.2009

71 Solicitante/s: **Universidad de Alicante
Crta. San Vicente del Raspeig, s/n
03690 San Vicente del Raspeig, Alicante, ES**

72 Inventor/es: **Castillo Guillén, Vicente y
Echarri Iribarren, Víctor**

74 Agente: **No consta**

54 Título: **Tapa de registro de material cerámico.**

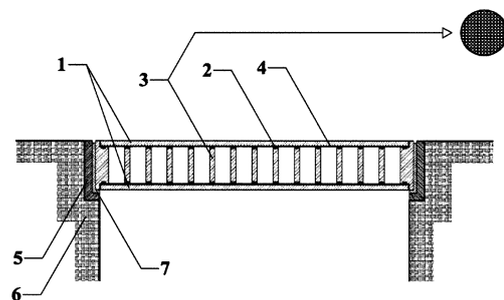
57 Resumen:

Tapa de registro de material cerámico.

La presente invención se refiere a un dispositivo que permite tener acabados cerámicos en las piezas de registro de instalaciones urbanas tales como tapas de registro de instalación eléctrica, telefonía convencional, fibra óptica o alcantarillado.

Es un sistema constructivo que permite la colaboración en la labor resistente entre el material cerámico y un segundo material metálico para la incorporación de las características de los materiales cerámicos al mercado de las tapas de registro, hoy por hoy ocupado casi en exclusiva por la fundición dúctil.

Es un elemento compuesto por un alma metálica y unos acabados por ambas caras o una sola de ellas de gres porcelánico con unos anclajes que permiten la transmisión de tensiones entre ambos sin producir acumulaciones puntuales de las mismas que pudieran desembocar en la rotura del material de acabado.



ES 2 328 196 A8