# **Tendiendo Puentes**



## **TÍTULO:**

## Novedoso producto de Construcción desarrollado en Extremadura

#### **RESUMEN:**

Innova Extremadura ha desarrollado la Teja Soporte Universal, que es compatible con la mayoría de trabajos realizados sobre cubiertas. Actualmente está protegida mediante patente de invención, y se encuentra de promoción por Europa

### **DESARROLLO:**

La Teja Universal Soporte ha sido desarrollada por <mark>Inn</mark>ova Extrema<mark>du</mark>ra, formada por el equipo Domingo Panea Medina, José Miguel Guerrero Serrano y Ángel Reyes Guerrero.

Actualmente, el producto está protegido por patente de invención, y está siendo presentado a nivel europeo en diferentes eventos, como son:

- Museo de Inventos de Barcelona
- Feria British Invention Show de Londres (Inglaterra)
- Feria iNEA de Nurember (Alemania), que se está celebrando en estos días, entre el 27 y 30 de Octubre. Se trata de la Feria Internacional de la Invención, de carácter multisectorial, donde inventores de todo el mundo se dan cita para intercambiar ideas, prototipos y productos avanzados; además de establecer acuerdos internacionales para la comercialización de sus desarrollos

La gran novedad de la Teja Soporte Universal es su versatilidad, ya que puede ser utilizada en multitud de trabajos, siendo compatible con:

- Paneles solares de tipo fotovoltaico y térmico (con o sin dispositivo ACS)
- Equipos de climatización
- Cámaras de vigilancia
- Anclajes para viento en repetidores de telefonía y antenas de TV
- Alarmas
- Luminarias y focos
- Conducciones eléctricas, de gas, de agua y regletas para dichas conducciones
- Vallas de protección para cumplir la Normativa de Seguridad e Higiene en el Trabajo
- Otras instalaciones sobre cubiertas

Para ampliar la información sobre este nuevo producto y conocer sus características técnicas, puedes visitar la web de Innova Extremadura a través del enlace <a href="www.innovaextremadura.com">www.innovaextremadura.com</a>, o dirigir tu consulta al correo electrónico <a href="innovaextremadura@gmail.com">innovaextremadura@gmail.com</a> o al teléfono +34 606 12 98 04