

**Características de la instalación:**

- Modelo Kliux experimental escala 1/6. A red.
- Sobre el tejado del edificio de Ingeniería Mecánica de la Universidad de La Rioja.
- Incluye estaciones meteorológicas.

**Propósito de la instalación:**

- Laboratorio de ensayo. Valorar la aplicación de este micro aerogenerador Kliux para aplicación urbana sobre tejado y concepto de "generación de energía portable".
- Proyecto conjunto entre Kliux y la Universidad de La Rioja.

En el intenso marco de colaboración en I+D existente entre Kliux y la UR se engloba este modelo de micro aerogenerador con potencial aplicación en tejados de edificios urbanos así como su portabilidad.

Inaugurada por el Rectorado de la UR y Kliux el 27 de junio ante los medios de comunicación.

