



- Organización
- Misiones
- Aeronaves
- Historia
- Cultura aeronáutica**
- Exhibiciones
- Multimedia

- Identidad propia
- Museo
- Archivo histórico
- Cátedra Kindelán
- Noticias**
- Eventos
- Publicaciones
- Rincón del aviador

Inicio > Cultura aeronáutica > Noticias > Noticias 2012 > Visita de la empresa Arbórea a la Escuela de UAS

Noticias 2012
Noticias 2011
Noticias 2010
Noticias 2009
Noticias 2008

20/11/2012

Visita de la empresa Arbórea a la Escuela de UAS

El pasado día 15 de noviembre la Escuela de UAS (Sistemas Aéreos no Tripulados) acogió la visita de Carlos Bernabéu, fundador de la empresa Arbórea Gestión Ambiental adherida al Parque Científico de la Universidad de Salamanca.

Bernabéu y su equipo de trabajo aprovecharon esta oportunidad para dar a conocer un modelo de UAS denominado "Aracnocóptero".

El Aracnocóptero es una aeronave no tripulada con forma de araña construida en fibra de carbono y titanio. Es ligera, plegable, de despegue vertical, y de acuerdo a la empresa que la ha diseñado, con un enorme potencial de usos civiles y militares. Es además muy simple de usar, autoestable y cuenta con sistemas de protección automáticos. Actualmente se emplea en el sector eólico, más concretamente en la inspección de las palas de los aerogeneradores.

La Escuela de UAS trata de promover este tipo de encuentros con diferentes instituciones educativas civiles, dentro del marco legal de referencia. En este caso concreto la Escuela tenía gran interés en conocer de primera mano este tipo de UAS y detectar así posibles áreas de colaboración con el Parque Científico y la Universidad de Salamanca que permitan posibles sinergias en el entorno de los UAS.



Imágenes seleccionadas

