

Sobre este seminario

El seminario **Tecnologías, Usos y Aplicaciones de Sistemas Aéreos Pilotados Remotamente (RPAS)** es promovido por la Vice Rectoría de Investigación e Innovación de la Universidad Politécnica de Cartagena en colaboración con D. Abelardo López Palacios en su doble faceta de investigador y Director Ejecutivo de Skeye Sistemas Aéreos Robotizados, S.L.

Este seminario se imparte en el formato **Co³**, constituyendo la primera aplicación práctica de este recurso.

La finalidad última de este formato es permitir una transmisión del **Conocimiento** de forma **Continúa** y **Colaborativa**.¹⁾

En la confianza de que este formato, esta manera de **transmitir y compartir el Conocimiento** sea de su agrado e interés, le **invitamos** a participar en esta **Wiki** pidiéndolo, por adelantado, disculpas por posibles disfuncionalidades, fruto de su implementación y experimentación.

Esperamos contar con su **comprensión** y **ayuda**.

NOTAS

En este formato Wiki se incluyen una serie de **recursos** que tratan de complementar la exposición efectuada en modo presencial y que, se espera, **permitan** un “trato” y conocimiento más accesible.

La posibilidad de añadir comentarios, abrir debates sobre distintos aspectos, operar como una auténtica Wiki participativa, está **habilitada en modo experimental**. Si detecta algún error, o piensa que puede ayudar a **mejorar** este recurso, por favor, no dude en incluir sus comentarios o háganoslos llegar. abelardo.lopez@geolab.info

Entre ellas, las siguientes:

Reflexiones



Unas reflexiones expuestas en el momento de la ponencia de forma oral e incorporadas como ampliación de este contenido, incluso como recuerdo de posibles ampliaciones.

Podrían equivaler a los **comentarios de voz** realizados durante la exposición.

Añadidos

Aspectos añadidos y no incluidos en el seminario.

1)

El Proyecto **Co³** es promovido por **Geo-Lab.info**, Laboratorio de Información y Conocimiento Geográfico, y **WikiM⁺**, basados en una idea de Abelardo López Palacios.

From:

<https://rpas.skeye2k.org/> - **Tecnología, Usos y Aplicaciones de Sistemas Aéreos Pilotados Remotamente (RPAS)**

Permanent link:

https://rpas.skeye2k.org/doku.php?id=0_antecedentes:0.1_sobre_este_seminario

Last update: **2016/02/18 18:29**

