



5º Acta Asociación Aeroespacial Cosmos

En la ciudad de Móstoles, siendo las 13:00 del día 15 de febrero del año 2019, se reunieron en el aula 317 del Aulario III del Campus de Fuenlabrada de la URJC las personas que aparecen en la lista de firmas.

Puntos del día.

1. Presentación de cada miembro de la junta directiva y directivos de cada equipo.
2. Explicación de los diferentes equipos y sus proyectos.
3. Se advertirá del correo que se enviará para apuntarse en cada equipo.

1. Presentación de cada miembro de la junta directiva y directivos de cada equipo.

2. Explicación de los diferentes equipos y sus proyectos.

Educación: Presentación de Sergio Cuevas como director del equipo de educación. Planteamiento de los proyectos varios como: charlas planteadas, presentación del concurso literario, de fotografía y de artes plásticas (cuyas bases se publicarán próximamente), talleres y excursiones.

Investigación: Presentación de Sergio Cuevas y Daniel Martínez sobre la finalidad del departamento y proyectos previstos (sujeto a cambios y a adición). Uno de los proyectos expuestos es el estudio aerodinámico de un paracaídas (propuesto por Sergio Cuevas).

Construcción y competiciones: Presentación de Zak como director de construcción y competiciones.

- **Cohetes:** Presentación de Alba Rubio y Pablo Clemente como directores del equipo de cohetes.
 - Planteamiento de objetivos principales:
 - La idea principal de la sección de cohetes es el desarrollo, construcción y lanzamiento de un cohete diseñado por nosotros mismos. Poniendo unos objetivos, tanto a corto como a largo plazo, que el cohete deba cumplir.
 - Estos objetivos se decidirán entre todos una vez se sepan los integrantes del grupo.
 - El desarrollo de cada proyecto deberá ser aprobado por la Junta Directiva.
 - Proyectos:
 - Cohete: Conseguir que despegue, que nadie muera y sobre todo que no explote.
 - Competiciones con cohetes de agua.
 - Satélites (cansats).
 - Y demás proyectos que propongan los integrantes.



- Para que la sección de Cohetes funciones correctamente, habrá que seguir una serie de normas:
 - Ser respetuoso con los compañeros e implicarse en el proyecto.
 - Utilizar el material con responsabilidad, ya que vamos a tratar con material delicado.
 - Estar atento al correo y leer toda la información que mandemos.
 - La falta de implicación en una persona conlleva a la inmediata expulsión de la sección.
- **Aeromodelismo y drones:** Presentación de Irene Soler y Daniel Martínez sobre proyectos para este curso y para el futuro.
 - **Proyectos:** Actualmente comenzaremos con proyectos pequeños e iremos escalando en dificultad/presupuesto, algunos de nuestros objetivos desde la sección de aeromodelismo son el estudio de perfiles alares y tipos de alas tanto teórico como práctico en el túnel de viento de Móstoles. Esta sección no es independiente de otros equipos, y siempre buscaremos la mayor cooperación entre miembros participantes y otros equipos, dando así, por ejemplo, lugar a la posibilidad de competiciones desde la sección de aeromodelismo/drones.

Todos los equipos se encuentran a la espera de futuras propuestas de los nuevos miembros asociados.

3. Se advertirá del correo que se enviará para apuntarse en cada equipo además del envío de correos de cada departamento para sugerencia y preguntas específicas de cada departamento.

LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA

En constancia de todo lo anterior se firma por representante legal y la secretaria presente en el acta.

REPRESENTANTE LEGAL

SECRETARIA