

## **Código de conducta Fórmula UEM 2012**

Las siguientes normas tienen la finalidad de establecer las bases de un equipo responsable, eficiente y respetuoso. Por ello se crean unas normas internas que hacen referencia al trabajo diario en el equipo y a las normas aplicables al trabajo en el taller y en cualquiera de los trabajos de diseño, desarrollo o pista de pruebas que sean necesario realizar.

### **Normas internas**

- Cumplimiento de las fechas en cuanto a cualquier labor encomendada. Los managers serán los encargados de asignar las tareas a las personas de cada grupo. Las fechas pactadas deberán cumplirse siempre ya que repercuten en el funcionamiento de la totalidad del equipo.
- Cumplimiento de los trabajos encomendados. Aquellas personas a las que se les encarguen tareas deberán de realizarlas y no negarse. Las instrucciones del manager, Team Leader y Academy Staff son de obligado cumplimiento.
- Es necesario dedicar como mínimo 4 horas mínimo de trabajo para el equipo a la semana.
- Es obligatoria la asistencia a todas las reuniones que se convoquen. En caso de solaparse con clases se podrá excusar la asistencia pero se deberá comunicar previamente vía e-mail a su manager.
- Se debe mantener el respeto hacia los compañeros en todo momento.
- Cualquier modificación que se realice en el vehículo deberá de estar justificada con estudios y cálculos para evitar problemas en las posteriores competiciones.
- Cada modificación que se realice tiene que ser analizada con otras alternativas para analizar la relación entre costes y calidad, y así escoger la mejor solución.
- Cada reunión que realice un grupo deberá de estar documentada a través de un acta, para que todo el equipo pueda saber que medidas se han adoptado, que trabajos se van a realizar y quien los va a realizar.
- Se deberá de subir tanto las actas, como toda la información necesaria para el resto de integrantes del equipo al docs.

### **Normas de taller**

- El acceso al taller es exclusivo para miembros del club o para efectos docentes (Clases). En caso de que algún miembro del equipo quiera acceder con una

persona externa al Club Formula UEM, se lo deberá comunicar con antelación al profesor Daniel Gualoto (Responsable de fabricación Formula UEM)

- La asistencia al taller solo se autorizará si se acude a realizar alguna función. El taller es una zona de trabajo y enseñanza, no es en ningún caso una zona de reunión.
- Esta prohibido comer y dejar restos de bebidas en las zonas de trabajo.
- Las maquinas y herramientas solo se podrán utilizar para fines de enseñanza o piezas autorizadas de Formula UEM. Estando expresamente prohibido el uso para fines particulares.
- Cada vez que se realice cualquier actividad en el taller se deben recoger las herramientas y mantener el orden. (siempre dejar todo igual o mejor que se encontraba al comienzo de la actividad)
- Cada vez que se acuda al taller se deberá anotar en el "libro de tareas" la tarea que se realizará y al terminar el estado en que queda la citada tarea.
- Cada vez que se entre en el taller a trabajar se deberá de apuntar en el cuaderno de registro de asistencias especificando sus horas de trabajo para que quede constancia de su presencia.
- Reciclar todos los productos contaminantes así como no contaminantes en sus correspondientes envases o recipientes.
- Prohibido arrancar el motor si la puerta de garaje está cerrada debido al riesgo que supone para la salud de todos los miembros.
- Todo miembro que esté trabajando en el taller deberá de llevar la ropa adecuada de trabajo, para minimizar riesgos.
- En caso de utilizar el torno o la fresa durante las semana, al menos, al final de esa misma semana se deberán limpiar las máquinas y depositar las virutas en el recipiente correspondiente.

En caso de que alguna de estas medidas no se cumplan y si los profesores lo ven necesario se puede llegar a proceder a la expulsión del alumno.

(Estas normas son complementarias las indicadas en las presentaciones de Formula Student a los alumnos y al claustro de profesores en 2011 referentes a miembros, manager y team leader)