
	CEAV		
	<b>23_2 Maqueta: Instalación Señalización</b>		
	<b>Obligatoria</b>	<b>20 horas</b>	

### Descripción de la Actividad

En esta actividad el alumnado debe realizar en la maqueta una instalación de señalización que funcione de la misma manera que en un vehículo real. Básicamente intermitentes, emergencias, luces de freno y marcha atrás.

En esta actividad hay que trabajar en grupos de 2 o 3 personas. El alumnado se tendrá que poner de acuerdo para realizar todas las personas del grupo la actividad al mismo tiempo.

Cada persona deberá subir a AEDUCAR un archivo en pdf con el esquema eléctrico de la maqueta. En este esquema deberán aparecer los cables reales, con su color y grosor, el cálculo de los fusibles empleados y leyendas de cada componente del circuito.

El archivo pdf tendrá que tener el siguiente nombre: MaqSeñalizacionApellidoNombre.pdf

Después de haber subido el pdf a AEDUCAR se avisará al profesor para que compruebe la funcionalidad del circuito y de por finalizada la actividad.

Esta actividad es **obligatoria**, solo después de haber completado todos los trabajos de la actividad se pondrá la nota correspondiente.

### Duración

20 horas

### Orientaciones metodológicas

Para realizar esta Actividad es preferible que se haya realizado anteriormente las siguientes Actividades:

- 23\_1 Maqueta: Instalación Iluminación
- 13\_17 Campus-Auto: Circ. Elect. Auxiliares
- 13\_11 Circuito básico de señalización

### Evaluación

Se evaluará esta actividad solo después de haber subido el pdf a AEDUCAR y de haberla comprobado el profesor.

La nota se obtendrá de la siguiente manera:

- 30% el esquema eléctrico. Se comprobará que coincide con el montaje real, y se valorará la claridad y la limpieza.
- 70% la funcionalidad y organización de la maqueta.

Es necesario obtener un 6 sobre un máximo de 10 puntos. Al tratarse de una Actividad obligatoria no se podrá aprobar el módulo si se obtiene una nota menor en este módulo.