



**Junta de  
Castilla y León**

Consejería de Educación  
Dirección General de Formación Profesional  
y Régimen Especial



UNIÓN EUROPEA  
Fondo Social Europeo  
El FSE invierte en tu futuro



### Comunicado Actividad **PROYECTOS AULA EMPRESA CURSO 2017/18**

<b>Título del Proyecto</b>	Nuevas Tecnologías del Automóvil				
<b>Departamento</b>	MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS AUTOPROPULSADOS				
<b>Empresa</b>	<b>Grupo de Santiago</b>				
<b>Fecha</b>	21/11/2017	<b>Nº Alumnos</b>	9	<b>Duración</b>	3 h

#### Alumnos IES DIEGO MARÍN AGUILERA



Alumnos, Profesores y  
Monitores, participantes

Concesionario del Grupo de  
Santiago de Burgos

#### Descripción de la actividad

El día 21 de Noviembre de 2017 los alumnos de 2º de Electromecánica de horario de mañana participaron en una actividad denominada "**Sistemas de diagnóstico, control de parámetros y actuadores**", realizada en las instalaciones de GRUPO DE SANTIAGO ubicadas en nuestra ciudad.

Esta actividad está englobada dentro de los proyectos **Aula Empresa** que se desarrollan en colaboración con diversas empresas del sector del automóvil, de nuestro entorno educativo.

La actividad constó de las siguientes fases:

- Recepción por parte del Jefe de Post Venta y Monitor Técnico de la actividad en la entrada del Concesionario de Renault para hacer foto conmemorativa.
- Breve actividad explicativa en el Aula de Formación por parte del Jefe de Post Venta.
- Diagnostico no guiado, en los vehículos de la generación anterior.
- Análisis de funcionamiento de diversos sensores y actuadores. Averías típicas de estos.
- Diagnostico guiado en vehículos de nueva generación.

#### Agradecimiento

Nuestro agradecimiento a todas las personas que ha colaborado con el desarrollo de esta actividad y dedicando una mención especial, al Jefe de Post Venta **Daniel Castro** que ha hecho posible su desarrollo, así al Técnico especialista **David Rilova** que atentamente ha dirigido su desarrollo.