



**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**

Título del Proyecto	Nuevas Tecnologías Aplicadas en el Mantenimiento de las Carrocerías				
Departamento	MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS AUTOPROPULSADOS				
Empresa	Grupo de Santiago				
Fecha	12/12/2017	Nº Alumnos	5	Duración	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 12 de Diciembre de 2017 los alumnos de 2º de carrocería participaron en una actividad denominada **“Técnicas de pintado húmedo sobre húmedo y tricapa barnizado”**, realizada en las instalaciones de GRUPO DE SANTIAGO ubicadas en la calle Alcalde Martin Cobos nº 26, de 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 dar la bienvenida y hacer foto conmemorativa.
- Explicación por parte del Jefe de Post Venta sobre evolución de las nuevas pinturas.
- Explicación y debate en el Aula Teórica por parte del Técnico especialista.
- Explicación en Taller sobre los diversos procesos de pintado que se realizan en los vehículos.
- Aplicación sobre una pieza de aparejo húmedo sobre húmedo.
- Aplicación de esta pieza de pintura tricapa con varias fases de color.

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 **Nicolás Barrio Casado** que atentamente ha dirigido su desarrollo.