

Sistema para la obtención de un vehículo con carrocería descapotable

Información de contacto

Dirección: Principales:

- JOSE LUIS OCAÑA MORENO

joseluis.ocana@upm.es

- ENRIQUE SORIANO HERAS

enrique.soriano@upm.es

- FERNANDO BLAYA HARO

fernando.blaya@upm.es

- FRANCISCO CORDOVILLA BARO

francisco.cordovilla.baro@upm.es

Tipo de oferta tecnológica

Patentes

¿Dónde?

[Análisis y Caracterización Óptica de Materiales Centro Láser Grupo de Investigación en Ingeniería y Aplicaciones del Láser](#)

Documentación

[Descargar documentación adicional \(jsp?id=1172&id_archivo=7855&tipo=patente&extension=fichero \)](#)

Descripción de la patente

La presente invención es un dispositivo para transformar la carrocería de un vehículo con configuración de carrocería cerrada a otra con configuración de carrocería descapotable o cabriolé.

Situación

Concedida

Número de solicitud

P201630363

Número de publicación

ES2578809

Fecha de presentación

29/03/2016

Fecha de publicación

01/08/2016

Fecha de concesión

04/04/2017