

# 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