







El Secretariado de Infraestructura para la Investigación (SIPI)

INFORMA

Adquisición de un vehículo Mitsubishi L200

El departamento de **Ingeniería Forestal** de la UCO ha incorporado un vehículo Mitsubishi L200, con cargo al proyecto EQC2018-004645-P concedido por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades a través de las Ayudas para la Adquisición de Equipamiento Científico-Técnico correspondientes al Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico-Técnico (Plan Estatal I+D+i 2017-2020) (convocatoria 2018), cofinanciado por la Agencia Estatal de Investigación (AEI) y el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), cuyo Responsable Científico es el investigador Quero Pérez, José Luis.

OBJETIVO y FUNCIONALIDAD DEL EQUIPAMIENTO ADQUIRIDO

Se trata de un vehículo tipo pick-up marca Mitsubishi modelo L200, en cuya caja de carga irá montado un muestreador hidráulico de suelo que permite tomar muestras hasta una profundidad de 120 cm. Además, el vehículo servirá para transportar las muestras de suelo a los laboratorios implicados en los distintos análisis.

El conjunto del vehículo y el equipamiento montado en su caja de carga, facilitará la toma de muestras de suelo, especialmente cuando se necesiten tomar a profundidades mayores de 30 cm. Facilitará, asimismo, el trabajo de campo, al poder moverse con facilidad por caminos agrícolas y forestales.

El vehículo estará bajo la responsabilidad del grupo de investigación AGR-221 Silvopascicultura y en concreto de Pilar Fernández Rebollo.







