

La Guardia Civil moderniza sus medios con una cesión

Escrito por Comandancia de la Guardia Civil. 20 de abril de 2020, lunes

Una empresa cede a la Benemérita de la Región de Murcia un vehículo policial de vigilancia y control dotado con sofisticados medios técnicos. También dispone de un dron de última generación. Estos medios potencia la vigilancia de costas, la localización de vehículos robados, persecución de delincuentes, detección y prevención de incendios, localización de cazadores furtivos, control de narcotráfico, rescate en barrancos, etc.



<http://www.youtube.com/watch?v=DgW3zuYeNmc>

La Guardia Civil de la Región de Murcia está empleando y evaluando un vehículo dotado de

La Guardia Civil moderniza sus medios con una cesión

Escrito por Comandancia de la Guardia Civil. 20 de abril de 2020, lunes

sofisticados medios técnicos policiales cedido por la empresa Uvyco Technology, que se ya se está usando en la actividad policial que realiza la Benemérita.

El vehículo y su dron se están usando principalmente en dispositivos operativos (controles) para complementar las funciones propias con vigilancias aéreas, sumándose en esta tarea a la Unidad de Helicópteros y al equipo de drones con que cuenta la 5ª Zona.

La UUYCO (Unidad de Vigilancia y Control) consiste en un vehículo para vigilancia altamente especializado que reúne una considerable variedad de tecnologías y lleva integrado un dron que permite ampliar considerablemente las áreas de vigilancia y rastreo.

El vehículo tiene la capacidad de llevar a cabo el rastreo de amplias zonas residenciales, vigilancia de costas, localización de vehículos robados, persecución de delincuentes, detección y prevención de incendios, localización de cazadores furtivos, control de narcotráfico, localización de personas en incendios o terremotos, mejorar los ángulos de visión en zonas ocultas, rescate en barrancos, evaluación de catástrofes, etc.

* Texto remitido en el que se respeta el contenido íntegro, la redacción y la ortografía, con excepción del titular y de la entrada del artículo
ÂÂ