



## Los drones son imprescindibles en la guerra de Ucrania y por eso Rusia está adiestrando miles de pilotos

Oscar Almarza



El uso de drones en la guerra que está librándose en territorio de Ucrania ha provocado que Rusia esté entrenando a miles de operadores.

Tarde o temprano sabíamos que llegaría el momento en el que los drones serían utilizados por los ejércitos para atacar posiciones enemigas o, simplemente, conocer cuál es su ubicación exacta. En Ucrania se ha podido comprobar **cómo estas unidades voladoras portan explosivos que son lanzados** entre las filas enemigas. Rusia está viendo cómo este tipo de tecnología está popularizándose en el frente, por lo que está llevando a cabo un ejercicio de reclutamiento para integrar a miles de pilotos de estas aeronaves no tripuladas.

**Rusia pasa al ataque al formar a miles de operadores de drones para combatir en el frente**



Transcurridos ya más de dos años desde el comienzo de la invasión de Ucrania cometida por Rusia, muchos son los elementos que han trascendido en ambos bandos. Una de las cuestiones que más interés ha tenido en los medios digitales ha sido **el uso indiscriminado de drones de combate**. En ocasiones, de hecho, ni siquiera habían sido creadas estas unidades para estar presentes en el frente. Acoplar explosivos es algo que se ha ideado con el objetivo de disfrutar de un equipamiento teóricamente barato, pero que ha resultado muy efectivo.

Rusia es consciente de que la guerra también se está librando en el cielo, algo que es **compartido por potencias como China** o Estados Unidos. El uso de drones implica contar con despliegue de operarios detrás. En este sentido, se están usando cada vez más drones para conocer la posición del enemigo y, adicionalmente, atacar a las filas enemigas. De acuerdo con la publicación de **Eurasian News**, Putin, en última instancia, habría ordenado **el entrenamiento de hasta 3.500 operadores de estos aparatos voladores** no tripulados. Se trataría de un ejercicio que permitiría entender la gran relevancia que han adquirido en el campo de batalla.

Aun así, cabe destacar que **la batalla ahora se podría librar en el propio espacio aéreo**. Hasta ahora, este tipo de elementos voladores tenían una finalidad muy específica. Saber puntos de interés para organizar escaramuzas o, simplemente, atacar al enemigo mediante explosivos, eran las tareas fundamentales de los drones. Ahora, no obstante, podrían tener como objetivo destruir los del enemigo. Esto sería así debido al gran crecimiento que han tenido estas unidades voladoras en el frente. Tanto es así que **Rusia está reforzando su tecnología en los submarinos**.

La guerra electrónica se ha convertido en uno de los elementos clave para ambos, un elemento que incluye a este tipo de tecnología. El uso de este equipamiento **seguirá teniendo un papel muy importante en los próximos meses y años** en este o cualquier otro conflicto bélico. Se espera que los próximos enfrentamientos puedan producirse, incluso, en el aire mediante el combate dron a dron. Para entonces, las tácticas de defensa y ataque serán las que puedan derribar el mayor número de unidades contrarias. Al menos, esto no implicará víctimas mortales.

❖ **Oscar Almarza, Economista Universidad de Valencia.**