

## Checklist antes de cada vuelo

### Estación de monitoreo en tierra:

Laptop encendida	
Laptop con suficiente batería o conectada a la corriente	
Mission Planner abierto	
Módulo USB de telemetría conectado	
Antena del módulo de telemetría conectada y en posición vertical	
Seleccionar el puerto COM y el Baud rate a 57600	

### Drone:

No hay daños en la estructura	
Hélices completas, aseguradas y en la orientación correcta	
Motores atornillados y sin daños	
ESCs asegurados y sin daños	
Conexiones con el módulo de RC correctas	
Conexiones con el módulo de telemetría correctas	
Conexiones con el módulo ultrasónico correctas	
Amortiguador de APMPro sin daños	
APMPro asegurado	
APMPro conexiones con el módulo de potencia correctas	
Batería en su lugar, asegurada y con carga	
Alarma de batería baja conectada	

### Vuelo:

Radiocontrol: Carga de la batería, encendido, en el modo correcto	
Conectar batería de drone	
Conectar drone con Mission Planner	
Antena de telemetría en posición vertical	
Verificar que no haya obstáculos en el camino de las hélices (cables, antenas, etc)	
Verificar horizonte en Mission Planner	
Armar el drone, acelerar un poco para ver que las hélices giren en sentido correcto	
Alejarse al menos 3 metros del drone	