

CUESTIONARIO PARA SISTEMA DE AERONAVES PILOTADAS A DISTANCIA

A continuación, la información que requerimos para la cotización del seguro en referencia:

Información General

Nombre del asegurado:	Ministerio del Ambiente
Dirección:	Av. Antonio Miroquesada 425, Magdalena del Mar
Teléfono:	611-6000
Página web y correo electrónico del contacto:	rarrieta@minam.gob.pe
Giro principal del asegurado:	Servicio público
Vigencia del seguro:	

Información del Drone

Marca y Modelo:	DJI Matrice M200
Número de Serie:	EG251531142146
Año de Construcción:	2018
Peso en kg:	4.53 Kg
Valor del Drone:	S/ 36,000.00
Estimado de Horas anuales de operación:	100 horas
¿Cuántos drones operarán al mismo tiempo?:	1
Confirmar y detallar si tiene partes desmontables:	Si. Cámara del drone
Valor de las partes desmontables:	S/ 10,000.00
Siniestralidad de los últimos 05 años:	0
Actual Territorio de Operación:	Perú

Uso Principal del Drone

Ventas / Demostraciones: Si / No	No
Negocio: Si / No	No
Recreativo: Si / No	No
Seguridad Pública: Si / No	No
Inspecciones / Monitoreo: Si / No	Si
Otros:	No

Información de los Pilotos

Nombre del piloto:	Pedro Tinoco Rodríguez / Luis Quispe Canchanya / German Marchand Laynes / Johan Vergaray / Ivan Infantas
¿Cuenta con Curso de acreditamiento CAA o algún equivalente?:	Si
¿Cuenta con 10 horas de vuelo y/o Curso de entrenamiento por parte de los Fabricantes?:	Si
Siniestralidad de los últimos 05 años:	0

¿Quiénes son los fabricantes del dron + cuál es el nombre/número de este modelo?

Fabricante: Empresa Dà-Jiāng Innovation (DJI)

Nombre: Matrice

Número de Modelo: M200

Se ha vendido alguna otra de estas unidades a este dron es un prototipo y la primera unidad que se opera comercialmente.

Si. Existen diferentes empresas que distribuyen Drones de DJI, serie Matrice 200, que es un producto comercial.

Este dron será controlado desde una nave nodriza o sale desde un punto o planta en tierra

El dron será controlado desde un punto en tierra en campo.

Proporcione detalles/ubicación del punto de planta del asegurado y/o nave nodriza.

El lugar de planta donde se encontrará el dron, son las instalaciones del Ministerio del Ambiente, Av. Antonio Miró Quesada (ex Juan de Aliaga) 425

El dron será ubicado desde un punto en tierra en campo.

Indique el rango operativo de este dron

Rango operativo del equipo es 3 km de distancia horizontal.

Confirme que el dron estará manejado por un equipo remoto con experiencia en todo momento, mientras esté operativo

Si

Indique el uso operativo esperado durante los próximos 12 meses, es decir, el nombre anticipado de los días al mes que se podría usar el dron

Podría utilizarse los próximos 12 meses, Dos (02) días por mes, aproximadamente.

Tiene el asegurado alguna otra unidad en pedido, Si es así, informe la entrega prevista

No.

Confirme que el dron tendrá una baliza, en caso de avería, la nave nodriza podrá encontrado

El equipo dron no cuenta con baliza.