

DATOS DEL PROPUESTO ASEGURADO						
Nombre del Operador de la Aeronave:				Cédula / Pasaporte / R.U.C.:		
Nombre del Propietario de la Aeronave:		Nacionalidad:		Cédula / Pasaporte / R.U.C.:		
Nombre del Arrendatario de la Aeronave:		Nacionalidad:		Cédula / Pasaporte / R.U.C.:		
Nombre de la Persona Contacto para la Inspección:		Teléfono Oficina:		Teléfono Celular:		
Correo Electrónico de Persona Contacto:						
Actividad Económica:		Profesión:		Ocupación:		
Correo Electrónico:						
DESCRIPCIÓN DE LA AERONAVE						
Marca:		Modelo:	Año:	Serial Casco:		Matrícula de Registro:
Tiempos Totales. Horas / Ciclos:		Aeropuerto Base:	Nro. de Asientos Totales:	N ° Tripulantes:	N ° Pasajeros:	Equipada IFR: Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>
Total Horas de Vuelo desde la Última Inspección:						
DESCRIPCIÓN DE MOTORES O TURBINAS						
Marca:	Modelo:	Serial:	Potencia:	T.S.N.	T.S.O.	
DESCRIPCIÓN		DERECHO		IZQUIERDO		
Número de Serial						
Horas / Ciclos desde Nuevo		h.	c	h.	c	
Horas / Ciclos desde Último OVH		h.	c	h.	c	
T.B.O.						
Fecha última OVH						
DECLARACIÓN DEL USO DE LA AERONAVE						
INDIQUE EL USO EXACTO AL QUE ES DESTINADO LA AERONAVE						
Uso Principal de la Aeronave:			Porcentaje (%) de este uso en el estimado anual:			
Declare cualquier otro uso al que este destinada la aeronave:			Porcentaje (%) de este uso en el estimado anual:			
PROMEDIOS DE USO DE LA AERONAVE						
Indique Horas de Vuelo Totales según Bitácora:		Últimos doce (12) meses: _____	Últimos noventa (90) días: _____		Últimos treinta (30) días: _____	
ESTATUS DE MANTENIMIENTO DE LA AERONAVE						
DIRECTIVAS DE AERONAVEGABILIDAD Y BOLETINES MANDATORIOS						
Listado con Registros de AD's y SB / Taller Emisor:						
Listado de Componentes / Taller Emisor:						
Fecha de Actualización del Último Listado:						
MEJORAS / MODIFICACIONES DE LA AERONAVE						
TIPO:			DESCRIPCIÓN:			

EQUIPOS DE RADIO Y COMUNICACIÓN																
EQUIPOS BÁSICOS	MARCA	MODELO	CANTIDAD	CONDICIÓN **												
Audio Panel																
Comunicador																
Navegador																
Transponder																
D.M.E.																
ADF																
Radio Altimetro																
Radar Color																
E.L.T.**																
EQUIPOS ADICIONALES	MARCA	MODELO	CANTIDAD	CONDICIÓN *												
Auto Pilot																
Electronic HSI																
VFR GPS																
Transponder																
TCAS																
Stormscope																
G.P.W.S.																
Pantalla Multifunción																
HF																
Cronómetro																
Inverter																
ÁREA GEOGRÁFICA DE OPERACIONES DE LA AERONAVE																
Límite Territorial. Rutas de utilización / Destinos más frecuentes: <div style="margin-top: 10px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black; width: 70%;"></td> <td style="border-bottom: 1px solid black; width: 20%;"></td> <td style="text-align: right; width: 10%;">%</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;"></td> <td style="border-bottom: 1px solid black;"></td> <td style="text-align: right;">%</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;"></td> <td style="border-bottom: 1px solid black;"></td> <td style="text-align: right;">%</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;"></td> <td style="border-bottom: 1px solid black;"></td> <td style="text-align: right;">%</td> </tr> </table> </div>							%			%			%			%
		%														
		%														
		%														
		%														
Frecuencia de Vuelos a Estados Unidos:																
Tipos de Aeropuertos Utilizados: <input type="checkbox"/> Aeropuertos <input type="checkbox"/> Pistas de Tierra <input type="checkbox"/> Terrenos no preparados utilizados como pistas <input type="checkbox"/> Pistas de Grama / Granzón <input type="checkbox"/> Pistas Pavimentadas <input type="checkbox"/> Otros. Especifique: _____																

Guía de Inspección: ANEXOS.

- Reporte Fotográfico
- Copia Certificados de Aeronavegabilidad, Matrícula, y Permiso de Vuelo.
- Copias Bitácora de vuelo de la aeronave (diez últimas páginas).
- Copia Estatus de Componentes, Directivas y Boletines de la Aeronave.
- Copia Listado de Control de Equipos de Aviónica.