

**AUTORIDAD DE AVIACION CIVIL**Km 9½, Carretera Panamericana Ilopango, San Salvador, El Salvador, Centro América
Tel: 2295-0433, Fax: 2296-6349**SOLICITUD DE CERTIFICADO DE AERONAVEGABILIDAD**

Instrucciones: Las anotaciones se realizaran en letra de imprenta o escritas a maquina. Las instrucciones para llenar esta forma se encuentran en la CA No. 21-121-01

Sección A. Descripción de la Aeronave.

1. Tipo de Tramite: Original <input type="checkbox"/> Revalidación <input type="checkbox"/>		2. Estatus de Aeronave: Nueva <input type="checkbox"/> Usada <input type="checkbox"/>		3. Nº CORRELATIVO DE LA AAC:	
4. Matricula Anterior:		5. Matricula Actual:			
6. Clase:	6.1. Terrestre <input type="checkbox"/>	6.2. Anfibio <input type="checkbox"/>	6.3. Monomotor <input type="checkbox"/>	6.4. Multi-motor <input type="checkbox"/>	
7. Aeronave	7.1. Fabricante/Modelo:			7.2. Año de Fabricación:	
	7.3. Serie:			7.4. Certificado Tipo:	
	7.5. Tiempo total desde nuevo (T.T.S.N.):		7.6. Ciclos Totales desde nuevo T.C.S.N.:		
8. Motor (es)	8.1. Fabricante/Modelo(s):			8.2. Cantidad:	
	8.3. Serie(s):			8.4. Certificado Tipo:	
	8.5. (T.T.S.N.):	8.6. T.C.S.N.:	8.7. T.S.L.O.:		8.8. C.S.L.O.:
9. Hélices	9.1. Fabricante/Modelo(s):			9.2. Cantidad:	
	9.3. Serie(s):			9.4. Certificado Tipo:	
	9.5. Ciclos ú Horas Totales desde nuevo (T.C.S.N./ T.T.S.N.):		9.6. Ciclos desde el ultimo overhaul (C.S.L.O./ T.S.L.O.):		

Sección B. Datos del Propietario.

1. Nombre y Título del representante:		2. Firma:
3. Dirección:		

Sección C. Tipo de Certificado.

1. Certificado de AERONAVEGABILIDAD ESTANDAR <input type="checkbox"/>						
1.1. Normal <input type="checkbox"/>	1.2. Utilitario <input type="checkbox"/>	1.3. Acrobático <input type="checkbox"/>	1.4. Taxi Aéreo <input type="checkbox"/>	1.5. Transporte <input type="checkbox"/>	1.6. Globo <input type="checkbox"/>	1.7. Otros <input type="checkbox"/>
2. Certificado de AERONAVEGABILIDAD ESPECIAL <input type="checkbox"/>						
2.1. Primario <input type="checkbox"/>						
2.2. Restringido <input type="checkbox"/>	2.2.1. Agricultura <input type="checkbox"/>		2.2.2. Control de Pestes <input type="checkbox"/>		2.2.3. Estudio Aéreo <input type="checkbox"/>	
	2.2.4. Estudio de Flora y Fauna <input type="checkbox"/>		2.2.5. Patrullaje <input type="checkbox"/>		2.2.6. Control Climático <input type="checkbox"/>	
	2.2.7. Publicidad Aérea <input type="checkbox"/>		2.2.8. Otros <input type="checkbox"/>			
2.3. Limitado <input type="checkbox"/>						
2.4. Provisional <input type="checkbox"/>						
2.4.1. Clase I <input type="checkbox"/>			2.4.2. Clase II <input type="checkbox"/>			
2.5. Aeronaves Recreativas Livianas <input type="checkbox"/>	2.5.1. Aeroplano <input type="checkbox"/>		2.5.2. Parapente <input type="checkbox"/>		2.5.3. Ala Delta <input type="checkbox"/>	
	2.5.4. Ultraligero <input type="checkbox"/>		2.5.5. Otros <input type="checkbox"/>			
2.6. Permisos Especiales de Vuelo <input type="checkbox"/> <i>(Completar campos Secciones E y F)</i>	2.6.1. Vuelo Ferry por Modificación, Alteración, Mantenimiento o bodegaje <input type="checkbox"/>					
	2.6.2. Evacuación de áreas en peligro inminente <input type="checkbox"/>					
	2.6.3. Operaciones con exceso en el Peso de Despegue (Take-Off Weight) Certificado <input type="checkbox"/>					
	2.6.4. Vuelo para propósitos de Demostración <input type="checkbox"/>					
	2.6.5. Entrega o exportación <input type="checkbox"/>					
	2.6.6. Comprobación de vuelo de producción <input type="checkbox"/>					
2.7. Experimental <input type="checkbox"/>	2.7.1. Investigación y desarrollo <input type="checkbox"/>		2.7.2. Construcciones de Aficionados <input type="checkbox"/>		2.7.3. Exhibición <input type="checkbox"/>	
	2.7.4. Carreras aéreas <input type="checkbox"/>		2.7.5. Entrenamiento de Tripulaciones <input type="checkbox"/>		2.7.6. Investigación de Mercado <input type="checkbox"/>	
	2.7.7. Avión Construido de un kit <input type="checkbox"/>		2.7.8. Otros <input type="checkbox"/>			

Sección D. Documentación y Datos de soporte:

1. Última Directiva de Aeronavegabilidad Cumplida:		2. Total de Horas/Ciclos de la Aeronave:	
3. Certificados tipos Suplementarios incorporados: _____			
4. Los Documentos de la Aeronave cumplen con los requisitos del RAC 02.417 SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>			
5. La Aeronave descrita anteriormente fue inspeccionada y se encuentra en condiciones aeronavegables de Acuerdo a:	5.1. Mecánico Certificado:	<input type="checkbox"/>	5.2. Nombre y N° de Licencia:
	5.3. Estación Reparadora:	<input type="checkbox"/>	5.4. Nombre y Código de estación reparadora:
	5.5. Fabricante:	<input type="checkbox"/>	5.6. Nombre :
6. Fecha:	7. Firma:		

Sección E. Comprobación de vuelo de producción:

1. Fabricante:	2. Dirección:		
3. Documentación base de producción	3.1. Certificado de producción:	<input type="checkbox"/>	3.2. Certificado tipo solamente: <input type="checkbox"/>
	3.3. Sistema aprobado de inspección en producción:	<input type="checkbox"/>	3.3. Otros: <input type="checkbox"/>
4. Fecha:	5 Firma:		

Sección F. Permiso para vuelos especiales con propósitos diferentes a una comprobación de vuelo de producción :

1. Descripción del vuelo para propósitos de Demostración <input type="checkbox"/>	1.1. Fecha de Salida:		1.2. Fecha de Llegada:	
	1.3. Desde:		1.4. Hasta:	
	1.5. VIA:		1.6. Duración:	
2. Tripulación requerida <input type="checkbox"/>	2.1. Piloto(s): <input type="checkbox"/>	2.2. Co-piloto(s): <input type="checkbox"/>	2.3. Ingeniero de vuelo(s): <input type="checkbox"/>	
	2.4. Otros: <input type="checkbox"/>	2.5. Especifique: _ .		

3. La aeronave no cumple con los requerimientos aeronáuticos de acuerdo a la siguiente lista:

4. Las siguientes restricciones deben de ser consideradas para que la aeronave opere de manera segura:

5. De acuerdo a lo descrito anteriormente se da fe que la Aeronave ha sido inspeccionada y esta apta para realizar una operación de vuelo segura.

6. Fecha:	7 Nombre:
8 Título:	9. Firma:

Sección G. Documentación de Aeronavegabilidad (Uso exclusivo de la AAC) :

1. Limitaciones de Operación y marcas de acuerdo al RAC 02.9 <input type="checkbox"/>	7. Forma AAC 1000 <input type="checkbox"/>
2. Anexo las actuales Limitaciones de Operación <input type="checkbox"/>	8. Reparaciones mayores, Modificaciones, alteraciones (Forma 337) <input type="checkbox"/>
3. Información, Dibujos, Fotografías etc. (Cuando aplique) <input type="checkbox"/>	9. Certificado de exportación <input type="checkbox"/>
4. Último peso y Balance de la Aeronave <input type="checkbox"/>	10. Certificado de Aeronavegabilidad Anterior <input type="checkbox"/>
5. Reporte de últimos Mantenimientos de la Aeronave <input type="checkbox"/>	11. Listado de componentes de vida limitada <input type="checkbox"/>
6. Listado de componentes <input type="checkbox"/>	12. Directivas de Aeronavegabilidad <input type="checkbox"/>