

MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL FUERZA AEREA COLOMBIANA Autoridad Aeronáutica de la Aviación de Estado Decreto No. 2937 de 2010				(FRICAD)			DE CONTROL PROBRAMA DE CANTROL DE CONTROL PROBRAME DE CANTROL DE C	
OFICINA CERTIFICACIÓN AERONAUTICA DE LA DEFENSA - BECAD						1.1. Pais: COLOMBIA		
CERTIFICADO TÉCNICO DE DISEÑO DE PRODUCTO AERONÁUTICO						1.2. Feche (AAAA MM-DD). 14-sep18		1.3 Revisión
LIDENTIFICACIÓN DEL TITULAR						1 14300,00		00
2.1. Organización / Razón Bocial: CORPORACIÓN DE ALTA TECNOLOGÍA PARA LA DEFENSA - CODALTEC		N.I.T. 900576075-9		2.3. Representante Legal GR(RA) JULIO ALBE GONZÁLE		18 582 580		and a family and the source of the source
L& Pale 2.8. Departemento - Cludad		2.7. Dirección		2.8, Teléfonos de Conlacto		2.9. Pagina WEB / Co	orreo Elestrónia	trónice
COLOMBIA	CUNDINAMARCA-BOGOTA	Carrera 11 No. 94 A-25- Bogota. Carrera 44 No. 16-21 Sede Villavicencio		(057-1) 7557352		www.codaltec.com		
L Clasificación Producto Aeronautico (Marque con "X")	the second s	3.3. Nombre Produ	icto Aeronáutico	3.4, Modelo 3.8. Nú		ero de Parte (P/N)	N) 3.6. Sistema de Aeronave (Sistema ATA (Spec 2200 / MitSTD-1808-	
Producto Aeronautico Clase I Producto Aeronautico Clase II Producto Aeronautico Clase III	Diseño de Tipo Aprobado (Prod. Aeronáulico Clase I) Diseño Aprobado (Prod. Aeronáulico Clase II o III) Calificación Técnica FTD Nivel 5	DISPOSITIVO DE E DE VUELC		FTD-NIVEL 5 SIMAER C-208B		ER C-208B	N/A	
3.7. Producto Aeronáutico (Marque con "X")	3.8. Cortificado (Marque con "X")	3.9. Aplicación / Equipo	3.10. Bases	de Certificación		3.11.1. Programe de C	3.11. Programa Semilicación No.	SECAD 3 11.2 Fecha de Aprobació (AAAA-MM-DD)
Aeronave	CTD (Certificado de Tipo de la Defensa)		Nombre	Revisión / Enmienda		2014040		10/09/2018
Motor Hélice	CTPD (Cert. de Tipo Provisional de la Defensa) CTSD (Cert. de Tipo Suplementario de la Defensa)	CESSNA C-208B-	14 CFRE Part 60, Appendix B-Qualification Performance Standars for Airplane Flight			3.11.3. Hoja de Datos / Declaración de Diseño y Prestaciones (DDP)		3.11.4. Fecha de Aprobaci (AAAA-MM-DD)
SART	CTMD (Cert. Técnico de Modificación de la Defensa) X CCA (Certificado de Calificación Aeronáutica	CARAVÁN	Training Devices RAC-24 UAEAC/ Apéndice B: Estàndares de Calificación de Rendimiento para Dispositivos de Entrenamiento de Vuelo (FTD-Aviones)-Nivel 5	N/A		DDP No. MI-MO-CR-01 DE FECHA 19/JUL/2018 VERSION 1.0		10/09/2018
	to se acogen a los items relacionados . 1 - Expediente de Certificación Progr			DDP Document	o MI-MC	0-CR-01 Capitu	lo 7 Limitad	ciones Folio No.
 546 al 553 del Volumen No. CONDICIONES DE LA CERTIFIC a El presente documento estab Aeronautico se ajusta a la ir Certificación de Producto Aer registradas y cumplidas en la b Este "Certificado Técnico de Supiementario de la Defensa para la Producción y/o Ceme- corresponda, y los respectivos c Este "Certificado Técnico de I numeral 21 31 (Diseño de Ti acetados por SECAD El Tit acetados por SECAD El Tit 	1 - Expediente de Certificación Progr CACION DEL PRODUCTO AERONAUTICO blece que los elementos arriba relacionados est nformación relacionada en la respectiva Hoja d respectiva Matriz de Certificación lo cual fundam p Diseño de Producto Aeronáutico "soporta la e (CTSD) / Certificación Técnico de Modificación d «cualización del Producto Aeronáutico aqui relaci s Terminos de Referencia de Reconoclimiento (TF Diseño de Producto Aeronáutico" da certeza que po Aprobado / Diseño Aprobado), los cuales se tudar de este documento y el respectivo Certifica	ama SECAD No.2014C án desarrollados de acuerdo dado de acuerdo a los pará enta su aprobación y se cons- misión del respectivo Certifi e la Defensa (CIMD) o Certi onado, hasta tanto no sea ag RE) (o documentos equivalen el Producto Aeronáutico aqu encuentran soportados en l ado (CTD/CTD/CTSD/CTMI	40 a las especificaciones y par ar y aprobadas por SECA netros establecido en Cód dera certificado aeronáutic cación de Tipo de la Defe ficado de Calificación Aero vobado por parte de SEC/ tes) para la organización y l relacionado cumple con la as evidencias de cumplim y(CCA) será responsable - tesponsable responsable -	rocedimientos del Pro o estableciendo que lgos de Aeronavegab amente y por ende ae ensa (CTD) / Certifico natultca (CCA) según XD la respectiva autor de Producto Aeronauti os requisitos mínimos ento de los Requisito de su correcto uso y	ograma de dichos el ilidad, Esp ronavegab ación de 1 correspone ización, as co. de Diseñ cos de Dise administra	Certificación SEC, mentos han sido ecificaciones de Ci le. Tipo Provisional de la Estos document robación o certifica de Producto Aeror no Crítico (RDC) pe do Cualquier car	AD Así mism probados y e ertificación y/c la Detensa (os no autoriza ción de produ náutico estable resentados p pio en las e	to el Diseño del Produc Insayados según Plan - o Condiciones Especial (CTPD) / Certificación an por si solos a su Titu ucción aeronáutica, seg acidos en el EAD Parte or el Solicitante (Titular sociónacionas técnicas
 546 al 553 del Volumen No. CONDICIONES DE LA CERTIFIC a El presente documento estab Aeronàutico se ajusta a la ir Certificación de Producto Aer registradas y cumplidas en la b Este "Certificado Tecnico de Supiementario de la Defensa para la Producción y/o Come- corresponda, y los respectivos Ceste "Certificado Técnico de I normativas (datos aprobados i d Este "Certificado Técnico de D 	1 - Expediente de Certificación Progr CACION DEL PRODUCTO AERONAUTICO biece que los elementos arriba relacionados esta toronatico (PCPA) o documento equivalente, vali respectiva Matrz de Certificación lo cual fundam Diseño de Producto Aeronáutico" soporta la e (CTSD) / Certificación Técnico de Modificación de recalización del Producto Aeronáutico aqui relaci s Términos de Referencia de Reconocimiento (TF Diseño de Producto Aeronáutico da certeza que o Acrobado (Diseño Aeronáutico) da certeza que reales de Orbado (Diseño Aeronáutico) da certeza que toronáutico (Diseño Aeronáutico) da certeza que toronáutico (Diseño Aeronáutico) da certeza que toronáutico (Diseño Aeronáutico) da certeza que	ama SECAD No.20140 án desarrollados de acuerdo le Datos emitida por el Tituli dado de acuerdo a los pará enta su aprobación y se cons- simisión del respectivo Certifi le la Defensa (CTMD) o Certi onado, hasta tanto no sea aj RI) (o documentos equivalen el Producto Aeronáutico aqu encuentran soportados en l ado (CTD/CTPD/CTSD/CTMI estaciones - DDP) será comu-	40 a las especificaciones y par ar y aprobadas por SECA metros estatólocido en Cód dera certificado aeronautic cación de Tipo de la Defi ficado de Calificación Aero vobado por parte de SEC/ teo) para la dorganización y l relacionado cumple con la as evidencias de cumplim vOCCA) será responsable - inicado de manera inmedia in de satisfacer las condici	procedimientos del Pri O, estableciendo que gos de Aeronavegab amente y por ende ae ensa (CTD) / Certifici natuica (CCA) según XD la respectiva autor D la respectiva autor de l'Producto Aeronauti os requisitos mínimos ento de los Requisito es u correcto uso y ta a la Autoridad Aero cones y requisitos de s	ograma de dichos el- ilidad, Esp ornavegab ación de 1 correspond ización, as co. de Diseño os de Dise administra máutica de	Certificación SEC, erectificaciones de Ci le. Tipo Provisional de la Estos document probación o certifica de Producto Aeror no Crítico (RDC) p ción. Cualquier car la Aviación de Esta	AD. Así mism probados y e ertificación y/o la Detensa (os no autoriza ición de produ náutico estable resentados p nábio en las e ado (AAAE) y	to el Diseño del Produc insayados según Plan o o Condiciones Especial (CTPD) / Certificación an por si solos a su Titu ucción aeronàutica, seg acidos en el EAD Parte or el Solicitante (Titular specificaciones técnicat a SECAD.
S46 al 553 del Volumen No. CONDICIONES DE LA CERTIFIC a El presente documento estat Aeronáutico se ajusta a la ir Certificación de Producto Aer registradas y cumplidas en la B Este "Certificado Técnico de Supiementario de la Defensa para la Producción y/o Come corresponda, y los respectivos C Este "Certificado Técnico de I numeral 21 31 (Diseño de Tij aceptados por SECAD El Tit normativas (datos aprobados - su utilima revisión, o cualquier Estel"Centificado Técnico de I	1 - Expediente de Certificación Progr CACION DEL PRODUCTO AERONAUTICO blece que los elementos arriba relacionados est nformación relacionada en la respectiva Hoja d respectiva Matriz de Certificación lo cual fundam poseño de Producto Aeronáutico" soporta la e (CTSD) / Certificación Técnico de Modificación d vercalización del Producto Aeronáutico aqui relación s Términos de Referencia de Reconocimiento (TF Diseño de Producto Aeronáutico" da certeza que po Aprobado / Diseño Aprobado), los cuales se tudar de este documento y el respectivo Certifica en la Hoja de Datos / Declaración de Diseño y Pr Diseño de Producto Aeronáutico" podrá ser suspr	ama SECAD No.20140 An desarrollados de acuerdo e Datos emitida por el Titul dado de acuerdo a los pará enta su aprobación y se cons simisión del respectivo Certifi la Defensa (CIMD) o Certi onado, hasta tanto no sea ag RR) (o documentos equivalem el Producto Aeronáutico aqu encuentran soportados en l de (CTD/CTPD/CTSD/CTMI estaciones - DDP) será comu andido o cancelado si se deja te la operación segura y aero	40 a las especificaciones y par ar y aprobadas por SECA netros estatólocido en Cód dera certificado aeronautic cación de Tipo de la Defe ficado de Calificación Aero vobado por parte de SEC/ tes) para la organización y l relacionado cumple con placacionado cumple con placacionado e cumple mol placado de manera inmedia in de satisfacer las condici inavegable de las aeronavi	procedimientos del Pri O, estableciendo que gos de Aeronavegab amente y por ende ae ensa (CTD) / Certifici natuica (CCA) según XD la respectiva autor D la respectiva autor de l'Producto Aeronauti os requisitos mínimos ento de los Requisito es u correcto uso y ta a la Autoridad Aero cones y requisitos de s	ograma de dichos el- ilidad, Esp ornavegab ación de 1 correspond ización, as co. de Diseño os de Dise administra máutica de	Certificación SEC, erectificaciones de Ci le. Tipo Provisional de la Estos document probación o certifica de Producto Aeror no Crítico (RDC) p ción. Cualquier car la Aviación de Esta	AD. Así mism probados y e ertificación y/o la Detensa (os no autoriza ición de produ náutico estable resentados p nábio en las e ado (AAAE) y	to el Diseño del Produc Insayados según Plan (o Condiciones Especial (CTPD) / Certificación (an por si solos a su Titul ucción aeronáutica, segi acidos en el EAD Parte or el Solicitante (Titular) specificaciones técnicas a SECAD.
 546 al 553 del Volumen No. CONDICIONES DE LA CERTIFIC El presente documento estala Aeronautico se ajusta a la in Certificación de Producto Aer registradas y cumplidas en la b. Este "Certificado Tecnico de Supiementanio de la Defensa para la Producción y/o Come- corresponda, y los respectivos Este "Certificado Tecnico de I numeral 21 31 (Diseño de Tij aceptados por SECAD El Tit normativas (datos aprobados - su utilima revisión, o cualquer Este "Certificado Técnico de D su utilima revisión, o cualquer Este "Certificado Técnico de D su última revisión, o cualquer 	1 - Expediente de Certificación Prograciona de la construcción progración relacionada en la respectiva hoja de certificación lo cual fundamento equivalente, vali respectiva Matriz de Certificación lo cual fundame o Diseño de Producto Aeronáutico (PCPA) o documento equivalización del Producto Aeronáutico aqui relacionada se ferentiacatón del Producto Aeronáutico aqui relacionados y formanos de Referencia de Madificación di recialización del Producto Aeronáutico de aceteza que po Aprobado / Diseño Aprobado, los cuales se tutar de este documento y el respectivo Certifica en la Hoja de Datos / Declaración de Diseño y Probasen de Producto Aeronáutico" podrá ser susprotor condición que el SECAD considere que afector producto negativa de Secondocidade de La Considere que afector podrá ser susprotor acondición que el SECAD considere que afector producto aeronáutico" de Secondocidade de La Considere que afector podrá ser susprotor acondición que el SECAD considere que afector podrá ser susprotor p	ama SECAD No.20140 An desarrollados de acuerdo e Datos emitida por el Titul dado de acuerdo a los pará enta su aprobación y se cons simisión del respectivo Certifi la Defensa (CIMD) o Certi onado, hasta tanto no sea ag RR) (o documentos equivalem el Producto Aeronáutico aqu encuentran soportados en l de (CTD/CTPD/CTSD/CTMI estaciones - DDP) será comu andido o cancelado si se deja te la operación segura y aero	40 a las especificaciones y par ar y aprobadas por SECA netros estatólocido en Cód dera certificado aeronautic cación de Tipo de la Defe ficado de Calificación Aero vobado por parte de SEC/ tes) para la organización y l relacionado cumple con placacionado cumple con placacionado e cumple mol placado de manera inmedia in de satisfacer las condici inavegable de las aeronavi	procedimientos del Pri O, estableciendo que gos de Aeronavegab amente y por ende ae ensa (CTD) / Certifici natuica (CCA) según XD la respectiva autor D la respectiva autor de l'Producto Aeronauti os requisitos mínimos ento de los Requisito es u correcto uso y ta a la Autoridad Aero cones y requisitos de s	ograma de dichos el- ilidad, Esp ornavegab ación de 1 correspond ización, as co. de Diseño os de Dise administra máutica de	Certificación SEC. ormentos han sido escificaciones de Cie. Ijoo Provisional de da Estos document probación o certifica de Producto Aeror ho Crítico (RDC) p do Crítico (RDC) p do Crítico (RDC) p do Crítico (RDC) p aeronavegabilidad	AD. Así mism probados y e ertificación y/o la Detensa (os no autoriza ición de produ náutico estable resentados p nábio en las e ado (AAAE) y	to el Diseño del Produc insayados según Plan o o Condiciones Especial (CTPD) / Certificación d an por si solos a su Titul ucción aeronáutica, segu acidos en el EAD Parte or el Solicitante (Titular) specificaciones técnicas a SECAD. Aeronáutico aprobados
 546 al 553 del Volumen No. CONDICIONES DE LA CERTIFIC El presente documento estala Aeronàutico se ajusta a la in Certificación de Producto Aer registradas y cumplidas en la b. Este "Certificado Tecnico de Supiementario de la Defensa para la Producción y/o Come corresponda, y los respectivos Este "Certificado Tecnico de I numeral 21 31 (Diseño de Tij aceptados por SECAD El Tit normativas (datos aprobados - su última revisión, o cualquer Este "Certificado Técnico de D su última revisión, o cualquer Estes" de Certificado Técnico de D su última revisión, o cualquer 	1 - Expediente de Certificación Progr CACION DEL PRODUCTO AERONAUTICO biece que los elementos arriba relacionados esta nformación relacionada en la respectiva Hoja d respectiva Matrz de Certificación lo cual fundam poseno de Producto Aeronáutico" aporta la e (CTSD) / Certificación Técnico de Modificación d recalización del Producto Aeronáutico agonta la e (DSD) de Producto Aeronáutico agonta la e po Aprobado / Diseño Aprobado), los cuales se tular de este documento y el respectivo Certifica en la Hoja de Datos / Declaración de Diseño y Pr Diseño de Producto Aeronáutico" podrá ser suspr otra condición que el SECAD considere que afec se emite el presente "Certificado Técnico de Dise Luger;	ama SECAD No.20140 An desarrollados de acuerdo e Datos emitida por el Titul dado de acuerdo a los pará enta su aprobación y se cons simisión del respectivo Certifi la Defensa (CIMD) o Certi onado, hasta tanto no sea ag RR) (o documentos equivalem el Producto Aeronáutico aqu encuentran soportados en l de (CTD/CTPD/CTSD/CTMI estaciones - DDP) será comu andido o cancelado si se deja te la operación segura y aero	40 a las especificaciones y p ar y aprobadas por SECA netros eslablecido en Céd dera certificado seronaute cación de Tipo de la Def ficado de Calificación Aero xobado por parte de SEC/ les) para la organización y l relacionado cumple con la se evidencias de cumplim D/CCA) será responsable de inicado de manera inmedia in de satisfacer las condici inavegable de las aeronavi fen: Fecha Emisión:	procedimientos del Pro- los estableciendo que ligos de Aeronavegab amente y por ende ae amente y por ende ae amente y por ende ae amento de los Requisitos as requisitos minimos ento de los Requisitos ento de los Requisitos de su correcto uso y ta a la Autoridad Aero cones y requisitos de s es.	ograma de dichos el- ilidad, Esp ornavegab ación de 1 correspond ización, as co. de Diseño os de Dise administra máutica de	Certificación SEC. ormentos han sido escificaciones de Cie. Ijoo Provisional de da Estos document probación o certifica de Producto Aeror ho Crítico (RDC) p do Crítico (RDC) p do Crítico (RDC) p do Crítico (RDC) p aeronavegabilidad	AD. Asi mism probados y e er tificación y/o la Defensa (as na autóriza autocontecto y en alutico estable resentados pr náutico estable resentados pr náutico estable resentados pr náutico estable resentados pr náutico estable resentados pr náutico estable vido (AAAE) y del Producto vigencia:	to el Diseño del Produc insayados según Plan i o Condiciones Especial (CTPD) / Certificación d in por si solos a su Titu ucción aeronáutica, seg acidos en el EAD Parte or el Solicitante (Titular specificaciones técnicas a SECAD. Aeronáutico aprobados
 546 al 553 del Volumen No. CONDICIONES DE LA CERTIFIC El presente documento estata Aeronautos se ajusta a la in Certificación de Producto Aer registradas y cumplidas en la beste "Certificado Técnico de Supiementano de la Defensa para la Producción y/o Come corresponda, y los respectivos Este "Certificado Técnico de I numeral 21 31 (Diseño de Ti normativas (datos aprobados i su utima revisión, o cualquier Este "Certificado Técnico de E su utima revisión, o cualquier Este "Certificado Técnico de E su utima revisión, o cualquier Este "Certificado Técnico de E su utima revisión o cualquier Editión DEL CERTIFICADO Para que conste a todos los efectos BC Jefe de Programa - SECAD Nombre 	1 - Expediente de Certificación Progr CACION DEL PRODUCTO AERONAUTICO biece que los elementos arriba relacionados esta nformación relacionada en la respectiva Hoja d respectiva Matrz de Certificación lo cual fundam poseno de Producto Aeronáutico" aporta la e (CTSD) / Certificación Técnico de Modificación d recalización del Producto Aeronáutico agonta la e (DSD) de Producto Aeronáutico agonta la e po Aprobado / Diseño Aprobado), los cuales se tular de este documento y el respectivo Certifica en la Hoja de Datos / Declaración de Diseño y Pr Diseño de Producto Aeronáutico" podrá ser suspr otra condición que el SECAD considere que afec se emite el presente "Certificado Técnico de Dise Luger;	ama SECAD No.20140 An desarrollados de acuerdo dado de acuerdo a los pará enta su aprobación y se cons- misión del respectivo Certifi te la Defensa (CTMD) o Certi onado, hasta tanto no sea ag RE) (o documentos equivalen el Producto Aeronáutico aqu encuentran soportados en l del (CTD/CTPD/CTSD/CTMI estaciones - DDP) serà comu- endido o cancelado si se deja te la operación segura y sero ento de Producto Aeronáutico	40 a las especificaciones y p ar y aprobadas por SECA netros eslablecido en Céd dera certificado seronaute cación de Tipo de la Def ficado de Calificación Aero xobado por parte de SEC/ les) para la organización y l relacionado cumple con la se evidencias de cumplim D/CCA) será responsable de inicado de manera inmedia in de satisfacer las condici inavegable de las aeronavi fen: Fecha Emisión:	procedimientos del Pri O, estableciendo que gos de Aeronavegab amente y por ende ae ensa (CTD) / Certifici natuica (CCA) según XD la respectiva autor D la respectiva autor de l'Producto Aeronauti os requisitos mínimos ento de los Requisito es u correcto uso y ta a la Autoridad Aero cones y requisitos de s	ograma de dichos el ilidad, Esp ronavegab ación de T correspone de Dise administra máutica de eguridad y	Certificación SEC/ mentos han sido ecificaciones de Cri le. Tipo Provisional de ta Estos document probación o certifica de Producto Aeror no Crítico (RDC) po ción. Cualquier car la Aviación de Esta aeronavegabilidad (Ver r DNZÁLEE	AD Asi mism probados y e infificación y di la Detensa os no nutorizi ción de produ- nautico estable resentados pr holio en las e do (AAAE) y del Producto Vigencia:	to el Diseño del Produc insayados según Plan i o Condiciones Especial (CTPD) / Certificación d in por si solos a su Titu ucción aeronáutica, seg acidos en el EAD Parte or el Solicitante (Titular specificaciones técnicas a SECAD. Aeronáutico aprobados
 546 al 553 del Volumen No. CONDICIONES DE LA CERTIFIC El presente documento estata Aeronautico se ajusta a la in Certificación de Producto Aer registradas y cumplidas en la beste "Certificado Técnico de Suplementano de la Defensa para la Producción y/o Come corresponda, y los respectivos Este "Certificado Técnico de la numeral 21 31 (Diseño de Ti normativas (datos aprobados in es catados por SECAD El Tit normativas (datos aprobados in es catados por SECAD Nombre 	1 - Expediente de Certificación Progr CACION DEL PRODUCTO AERONAUTICO biece que los elementos arriba relacionados esta información relacionada en la respectiva Hoja d respectiva Matrz de Certificación lo cual fundam o Diseño de Producto Aeronáutico" soporta la e (CTSO) / Certificación Técnico de Modificación d reculización del Producto Aeronáutico asporta la e (CTSO) / Certificación Técnico de Modificación d reculización del Producto Aeronáutico" soporta la e (DTSO) / Certificación Le Reconocimiento (TF Diseño de Producto Aeronáutico" aporta la e po Aprobado / Diseño Aprobado), los cuales se tutar de este documento y el respectivo Certifica en la Hoja de Datos / Declaración de Diseño y Pr Diseño de Producto Aeronáutico" podrá ser susper otra condición que el SECAD considere que alec Lugar; OGGOTÁ D.C.	ama SECAD No.20140 an desarrollados de acuerdo te Datos emilida por el Titul dado de acuerdo a los parál enta su aprobación y se cons- misión del respectivo Certifi te la Defensa (CIMD) o Certifi te la Defensa (CIMD) o Certifi rel Producto Aeronáutico aquivalen el Producto Aeronáutico aquivalen endido o cancelado si se deja te la operación segura y sero endo de Producto Aeronáutico enducto Aeronáutico enducto a cancelado si se deja endo de Producto Aeronáutico enducto Aeronáutico enducto a cancelado si se deja endo de Producto Aeronáutico enducto Aero	40 a las especificaciones y p ar y aprobadas por SECA netros eslablecido en Céd dera certificado seronaute cación de Tipo de la Def ficado de Calificación Aero xobado por parte de SEC/ les) para la organización y l relacionado cumple con la se evidencias de cumplim D/CCA) será responsable de inicado de manera inmedia in de satisfacer las condici inavegable de las aeronavi fen: Fecha Emisión:	Procedimientos del Pro- ligos de Aeronavegab amente y por ende aé masa (CTO) / Certific natulca (CCA) según AD la respectiva autor le Producto Aeronauti as requisitos mínimos enho de los Requisito de su correcto uso y ta a la Autoridad Aero poros y requisitos de s es.	ograma de dichos el ilidad, Esp ronavegab ación de T correspone de Dise administra máutica de eguridad y	Certificación SEC/ mentos han sido ecificaciones de Cri le. Tipo Provisional de ta Estos document probación o certifica de Producto Aeror no Crítico (RDC) po ción. Cualquier car la Aviación de Esta aeronavegabilidad (Ver r DNZÁLEE	AD Asi mism probados y e infificación y di la Defensa i os no nulorizi ción de produ- hautico estable resentados pri hautico estable resentados pri hautico estable resentados pri hautico estable resentados pri hautico estable resentados pri hautico estable resentados pri del Producto Vigencia:	o el Diseño del Produc insayados según Produc insayados según Pran i o Condiciones Especial (CTPD) / Certificación de in por si solos a su Titu ucción aeronáutica. seg acidos en el EAD Parte or el Soliatante (Titular specificaciones técnicas a SECAD. Aeronáutico aprobados
Source of the second seco	1 - Expediente de Certificación Progr CACION DEL PRODUCTO AERONÁUTICO Dece que los elementos arriba relacionados esta fnormación relacionada en la respectiva Hoja d respectiva Matriz de Certificación lo cual fundam c Otseño de Producto Aeronáutico" soporta la e (CCTSD) / Certificación Técnico de Modificación d recatización del Producto Aeronáutico al cuales se s Terminos de Referencia de Reconceimento (TE Diseño de Producto Aeronáutico de Undaficación d recatización del Producto Aeronáutico" soporta la e (CTSD) / Certificación Técnico de Modificación d recatización del Producto Aeronáutico" soporta la e (Diseño de Producto Aeronáutico d po Aprobado / Diseño Aprobado), los cuales se rotra condición que el SECAD considere que alec a, se emite el presente "Certificado Técnico de Dise Luger; OGOTÁ D C. GONZÁLEZ JANE KATHERINE Productos Aeronáuticos) - SECAD GONZÁLEZ JANE KATHERINE	ama SECAD No.20140 an desarrollados de acuerdo le Datos emilida por el Tituli dado de acuerdo a los pará enta su aprobación y se consi- simisión del respectivo Certifi fonado, hasta tanto no sea ag RE) (o documentos equivalen el Producto Aeronáutico aqui encuentran soportados en l do (CTD/CTD/CTSD/CTM/ estaciones - DDP) será comu- endido o cancelado si se deja te la operación segura y aero año de Producto Aeronáutico firma Firma	40 a las especificaciones y p ar y aprobadas por SECA netros eslablecido en Céd dera certificado seronaute cación de Tipo de la Def ficado de Calificación Aero xobado por parte de SEC/ les) para la organización y l relacionado cumple con la se evidencias de cumplim D/CCA) será responsable de inicado de manera inmedia in de satisfacer las condici inavegable de las aeronavi fen: Fecha Emisión:	Procedimientos del Prin O, estableciendo que gos de Aeronavegab amente y por ende ae ensa (CTD) / Certifici natuica (CCA) según Do la respectiva autor ento de los Requisitos ento de los Requisitos ento de los Requisitos de su correcto uso y ta a la Autoridad Aero pones y requisitos de s es.	Correspondences dichos el ilidad, Esp conavegab ación de Di correspondences de Disenço so de Disenço	Certificación SEC. inpo Provisional de de Endecomentos de Cile. Tipo Provisional de de Producto Aeror no Crítico (RDC) pe ción. Cualquier car la Aviación de Esta aeronavegabilidad (Ver r DAJZALE E RINE	AD. Asi mism probados y e etrificación y/o la Defensa (as no autora) autico estable resentados pumbio en las e mbio en las e mb	o el Diseño del Produc insayados según Produc insayados según Pran i o Condiciones Especial (CTPD) / Certificación de in por si solos a su Titu ucción aeronáutica. seg acidos en el EAD Parte or el Soliatante (Titular specificaciones técnicas a SECAD. Aeronáutico aprobados
546 al 553 del Volumen No. CONDICIONES DE LA CERTIFIC a El presente documento estab Aeronautico se ajusta a la in Certificación de Producto Aer registradas y cumplidas en la b Este "Certificado Tecnico de Suplementario de la Defensa para la Producción y/o Come corresponda, y los respectivos corresponda, y los respectivos de Este "Certificado Técnico de D su ultima revisión, o cualquier su ultima revisión, o cualquier su ultima revisión, o cualquier conste a todos los efectos BO Jefe de Programa - SECAD Nombre Capitán ARGÜELLO Jefe ACPA (Área Certificación I Nombre Capitán ARGÜELLO	1 - Expediente de Certificación Progr CACION DEL PRODUCTO AERONAUTICO Diece que los elementos arriba relacionados esta nformación relacionada en la respectiva Hoja d respectiva Matrz de Certificación lo cual fundam joneño de Producto Aeronáutico "aporta la e (CTSD) / Certificación Técnico de Modificación d irculazación del Producto Aeronáutico "aporta la e (CTSD) / Certificación Técnico da Modificación d irculazación del Producto Aeronáutico "aporta la e (Dasño de Producto Aeronáutico "aporta la e jo Aprobado / Diseño Aprobado), los cuales se tura de este documento y el respectivo Certifica en la Hoja de Datos / Declaración de Diseño y Pr Diseño de Producto Aeronáutico" podrá ser susp ora condición que el SECAD considere que alec tuger; OGOTÁ D C. GONZÁLEZ JANE KATHERINE Productos Aeronáuticos) - SECAD	ama SECAD No.20140 an desarrollados de acuerdo le Datos emilida por el Tituli dado de acuerdo a los pará enta su aprobación y se consi- simisión del respectivo Certifi fonado, hasta tanto no sea ag RE) (o documentos equivalen el Producto Aeronáutico aqui encuentran soportados en l do (CTD/CTD/CTSD/CTM/ estaciones - DDP) será comu- endido o cancelado si se deja te la operación segura y aero año de Producto Aeronáutico firma Firma	40 a las especificaciones y p ar y aprobadas por SECA netros eslablecido en Céd dera certificado seronaute cación de Tipo de la Def ficado de Calificación Aero xobado por parte de SEC/ les) para la organización y l relacionado cumple con la se evidencias de cumplim D/CCA) será responsable de inicado de manera inmedia in de satisfacer las condici inavegable de las aeronavi fen: Fecha Emisión:	Post-Firma CT, ARGUEL Post-Firma CT, ARGUEL	Correspondences dichos el ilidad, Esp conavegab ación de Di correspondences de Disenço so de Disenço	Certificación SEC. inpo Provisional de de Endecomentos de Cile. Tipo Provisional de de Producto Aeror no Crítico (RDC) pe ción. Cualquier car la Aviación de Esta aeronavegabilidad (Ver r DAJZALE E RINE	AD. Asi mism probados y e etrificación y/o la Defensa (as no autora) autico estable resentados pumbio en las e mbio en las e mb	to el Diseño del Produc insayados según Plan d o Condiciones Especiali (CTPD) / Certificación d in por si solos a su Titul ucción aeronáutica, seg ecidos en el EAD Parte or el Solicitante (Titular) specificaciones técnicas a SECAD. Aeronáutico aprobados

Scanned by CamScanner