

*ID: Permite la comprobación de este documento, en la dirección: <http://www.seguridadaerea.es> (Oficina virtual > Comprobación documental).
Document ID: Allows to check this document on: <http://www.seguridadaerea.es> (Online office > Comprobación documental).
Firmado electrónicamente en la fecha indicada en la página 1. (Electronically signed on date shown in page 1).



REINO DE ESPAÑA
KINGDOM OF SPAIN

Estado miembro de la Unión Europea

a Member of the European Union

CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE LA ORGANIZACIÓN DE MANTENIMIENTO

MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL CERTIFICATE

REFERENCIA: ES.145.028

REFERENCE:

De conformidad con el Reglamento (CE) nº 216/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo y con el Reglamento (CE) nº 2042/2003 de la Comisión actualmente en vigor y siempre que se cumplan las condiciones especificadas a continuación, la Agencia Estatal de Seguridad Aérea certifica que:

Pursuant to Regulation (EC) No 216/2008 of the European Parliament and of the Council and to Commission Regulation (EC) No 2042/2003 for the time being in force and subject to the conditions specified below, the Aviation Safety State Agency hereby certifies:

TRABAJOS AEREOS ESPEJO, S.L.

Carretera N-437, Km. 5,800-Aeropuerto de Córdoba. 14005 - CORDOBA, Córdoba.

en su calidad de organización de mantenimiento de conformidad con la Sección A del anexo II (Parte 145) del Reglamento (CE) nº 2042/2003, está aprobada para mantener los productos, componentes y equipos enumerados en la lista de aprobación adjunta y para expedir certificados al respecto utilizando las referencias anteriormente mencionadas.

as a maintenance organisation in compliance with Section A of Annex II (Part-145) of Regulation (EC) No 2042/2003, approved to maintain products, parts and appliances listed in the attached approval schedule and issue related certificates of release to service using the above references.

CONDICIONES:

CONDITIONS:

1. La presente aprobación se limita a lo especificado en la sección sobre el alcance de los trabajos de la memoria de la organización de mantenimiento que se menciona en la sección A del anexo II (Parte 145).
This approval is limited to that specified in the scope of work section of the approved maintenance organisation exposition as referred to in Section A of Annex II (Part-145), and
2. La presente aprobación exige el cumplimiento de los procedimientos especificados en la memoria de la organización de mantenimiento aprobada.
This approval requires compliance with the procedures specified in the approved maintenance organisation exposition, and
3. La presente aprobación es válida mientras la organización de mantenimiento aprobada cumpla lo dispuesto en el anexo II (Parte 145) del Reglamento (CE) nº 2042/2003.
This approval is valid whilst the approved maintenance organisation remains in compliance with Annex II (Part-145) of Regulation (EC) No 2042/2003.
4. La presente aprobación es válida por tiempo indefinido siempre que se cumplan las condiciones arriba señaladas, a menos que sea sustituida, suspendida o revocada, o su titular renuncie a ella.
Subject to compliance with the foregoing conditions, this approval shall remain valid for an unlimited duration unless the approval has been previously surrendered, superseded, suspended or revoked.

Fecha de la expedición original: 5 de agosto de 2005

Date of original issue:

Por la Agencia Estatal de Seguridad Aérea:

For the competent authority, the Aviation Safety State Agency:

Fecha de la presente revisión:

Date of this revision:

Revisión nº: 7

Revision No:



*CID: AESAPIPAMA000020B1F09BE5

LA DIRECTORA DE SEGURIDAD DE AERONAVES
Pdf. (Resolución del DSA de 8 de Octubre de 2013)
EL DIRECTOR DE LA OFICINA DE SEGURIDAD EN VUELO N-2 SEVILLA
Fdo. electrónicamente/Signed electronically:
Fernando García García

LISTA DE APROBACIÓN DE LA ORGANIZACIÓN DE MANTENIMIENTO

MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL SCHEDULE

Referencia: ES.145.028
Reference:

Organización: **TRABAJOS AEREOS ESPEJO, S.L.**
Organisation: Aeropuerto CORDOBA. 14001 - CORDOBA, Córdoba.

*ID: Permite la comprobación de este documento, en la dirección: <http://www.seguridadaerea.es> (Oficina virtual > Comprobación documental).
Document ID: Allows to check this document on: <http://www.seguridadaerea.es> (Online office > Comprobación documental).
Firmado electrónicamente en la fecha indicada en la página 1. (Electronically signed on date shown in page 1).

CLASE CLASS	HABILITACIÓN RATING	LIMITACIONES LIMITATION	BASE BASE	LINEA LINE
AERONAVES Aircraft	A1: Aviones de más de 5.700 Kg	AIR TRACTOR AT-802 Series	✓	✓
		CESSNA 550/560	✓	✓
	A2: Aviones de 5.700 Kg o menos	AIR TRACTOR SINGLE PISTON	✓	✓
		AIR TRACTOR Single Turboprop	✓	✓
		AMERICAN CHAMPION 7 (Familia)	✓	✓
		AMERICAN CHAMPION 8 (Familia)	✓	✓
		BEECHCRAFT 100 SERIES	✓	✓
		BEECHCRAFT 200 SERIES	✓	✓
		BEECHCRAFT 90 SERIES	✓	✓
		BEECHCRAFT MULTIPLE PISTON	✓	✓
		BEECHCRAFT SINGLE PISTON	✓	✓
		CESSNA 500	✓	✓
		CESSNA 501	✓	✓
		CESSNA MULTIPLE PISTON	✓	✓
		CESSNA SINGLE PISTON	✓	✓
		CIRRUS SR Series	✓	✓
		DIAMOND MULTIPLE PISTON	✓	✓
		DIAMOND SINGLE PISTON	✓	✓
		MAULE M-4 SERIES	✓	✓
		MAULE M-5 SERIES	✓	✓
		MOONEY SINGLE PISTON	✓	✓
		PIPER MULTIPLE PISTON	✓	✓
		PIPER PA-31 SERIES	✓	✓
		PIPER SINGLE PISTON	✓	✓
		ROBIN METAL	✓	✓
		ROBIN WOOD	✓	✓
		ROBIN WOOD + COMPOSITE	✓	✓
		SKY INTERNATIONAL A-1 SERIES (Familia)	✓	✓
		SKY INTERNATIONAL S-1 SERIES	✓	✓
	SKY INTERNATIONAL S-2 SERIES	✓	✓	
	SOCATA SINGLE PISTON	✓	✓	
	TECNAM MULTIPLE PISTON	✓	✓	
	TECNAM SINGLE PISTON	✓	✓	
TWIN COMMANDER MULTIPLE TURBOPROP	✓	✓		
VULCAIR Multiple Piston	✓	✓		
A3: Helicópteros	AGUSTA-BELL 205	✓	✓	

*ID: Permite la comprobación de este documento, en la dirección: <http://www.seguridadaerea.es> (Oficina virtual > Comprobación documental).
 Document ID: Allows to check this document on: <http://www.seguridadaerea.es> (Online office > Comprobación documental).
 Firmado electrónicamente en la fecha indicada en la página 1. (Electronically signed on date shown in page 1).

		AGUSTA-BELL 206 Single Engine	✓	✓
		AGUSTA-BELL 212 Series	✓	✓
		AGUSTA-BELL 412 Series	✓	✓
		BELL 204	✓	✓
		BELL 205	✓	✓
		BELL 206	✓	✓
		BELL 212 Series	✓	✓
		BELL 412 Series	✓	✓
MOTORES Engines	B1: Turbina	PRATT&WHITNEY PT6A SERIES		
	B2: Pistón	CONTINENTAL LYCOMING		
ELEMENTOS QUE NO SEAN MOTOR O APU COMPLETOS Components other than complete engines or APUs	C7: Motor APU	Componentes de acuerdo a la lista de capacidades definida en el MOE. Components according to Capability List.		
	C20: Estructura			
SERVICIOS ESPECIALIZADOS Specialised services	D1: Ensayos no destructivos	Corrientes Inducidas (ET) Líquidos Penetrantes (PT) Ultrasonidos (UT)		

La presente lista de aprobación se limita a los productos, componentes y equipos y actividades especificados en la sección sobre el alcance de los trabajos de la memoria de organización de mantenimiento aprobada.

This approval schedule is limited to those products, parts and appliances and to the activities specified in the scope of work section of the approved maintenance organisation exposition.

Referencia de la memoria de la organización de mantenimiento: MANUAL PARTE 145

Maintenance Organisation Exposition reference:

Fecha de la expedición original: 25 de febrero de 2005

Date of original issue:

Por la Agencia Estatal de Seguridad Aérea:

For the competent authority, the Aviation Safety State Agency:

Fecha de la última revisión aprobada: 9 de febrero de 2015

Date of this revision:

Revisión nº: Ed 1 Rev 3

Revision No:



*CID: AESAPIPAMA0000020B1F09BE5

LA DIRECTORA DE SEGURIDAD DE AERONAVES
 Pdf. (Resolución del DSA de 8 de Octubre de 2013)
 EL DIRECTOR DE LA OFICINA DE SEGURIDAD EN VUELO N-2 SEVILLA
 Fdo. electrónicamente/Signed electronically.
 Fernando García García