



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE AUTORIDAD AERONAUTICA

## CERTIFICADO DE FUNCIONAMIENTO ORGANIZACIÓN DE MANTENIMIENTO APROBADA OMA No. 198

Se certifica por el presente que:

**BANYAN AIR SERVICE INC.**

Siendo su dirección comercial:

**5360 NW 20th Terrace, Fort Lauderdale, FL 33309  
Estados Unidos - USA**

Satisface los requisitos del Código de Comercio Colombiano y las regulaciones de los Reglamentos Aeronáuticos de Colombia, en fe de lo cual, se expide el presente CERTIFICADO DE FUNCIONAMIENTO que le autoriza a efectuar reparaciones de acuerdo con las siguientes categorías:

- **Categoría Estructura de Aeronaves - Clase II**
- **Categoría Motores de Aeronaves - Clase III**
- **Categoría Hélices - Clase II**
- **Categoría Radio (Aviónica) - Clases I, II y III**
- **Categoría Instrumentos - Clases I, II, III y IV**
- **Categoría Accesorios - Clase III**
- **Categoría Servicios Especializados**

Estipuladas en la Lista de Capacidades anexa al presente.

*Este Certificado es intransferible y salvo renuncia por parte del titular, suspensión o revocación por parte de esta Autoridad, la duración de su validez es indefinida*

**Lugar y Fecha de Expedición:**

**Bogotá D.C., 01 de Septiembre de 2022**

**Revisión:**

**Original**

**Fecha de Revisión:**

**01 de Septiembre de 2022**



FRANCISCO OSPINA RAMÍREZ  
Director General Aerocivil (E)



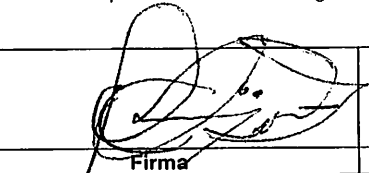
CARLOS ANDRES RUEDA CARVAJAL  
Director de Autoridad a los Servicios Aéreos



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
5100.583.2

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD OPERACIONAL Y DE LA AVIACION CIVIL

LISTA DE CAPACIDADES

OMA:	BANYAN AIR SERVICE INC	Certificado No.	OMA - 198		
Página:	1 de 17	Revisión No.	ORIG	Fecha de Efectividad:	16/06/2022
<b>1. IDENTIFICACIÓN</b>					
OMA:	BANYAN AIR SERVICE INC.				
Certificado No.:	OMA - 198				
Ejecutivo Responsable:	CHARLES AMENTO				
Teléfono:	(954) 4913170				
Correo Electrónico:	camento@banyanair.com				
Contacto oficial:	Lou Homsher				
Teléfono:	(954) 4924341				
Correo Electrónico:	lhomsherbanyanair.com				
Dirección base Principal:	5360 NW 20th Terrace, Fort Lauderdale, FL. 33309, Estados Unidos - USA				
Dirección de correspondencia:	5360 NW 20th Terrace, Fort Lauderdale, FL. 33309, Estados Unidos - USA				
<b>ESPACIO INTENCIONALMENTE EN BLANCO</b>					
1. El titular de la presente lista de capacidades está autorizado únicamente para las categorías y/o limitaciones relacionadas. 2. Esta lista de capacidades podrá ser revocada en forma inmediata por la U.A.E.A.C si se llegará a demostrar incumplimiento de las mismas por parte de la Organización.					
ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS				INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL	
Nombre	Firma			Cargo - UAEAC	

GCEP-1.0-12-179  
Versión 02  
Fecha: 10/03/2020

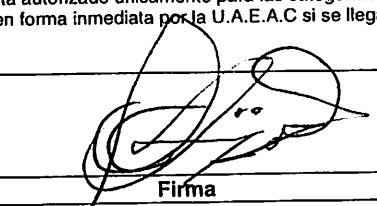




AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
5100.583.2

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD OPERACIONAL Y DE LA AVIACION CIVIL

LISTA DE CAPACIDADES

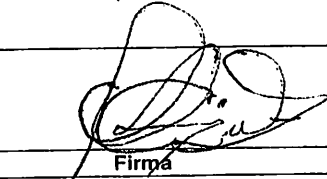
<b>OMA:</b>	<b>BANYAN AIR SERVICE INC</b>	<b>Certificado No.</b>	<b>OMA - 198</b>		
<b>Página:</b>	<b>3 de 17</b>	<b>Revisión No.</b>	<b>ORIG</b>	<b>Fecha de Efectividad:</b>	<b>16/06/2022</b>
<b>3. CONTROL DE REVISIONES</b>					
<b>Revisión</b>	<b>Razón de la Revisión</b>			<b>Revisada por</b>	
ORIGINAL MAY 16 DE 2022	Revisión General del contenido por variación de las Especificaciones de Operación emitidas por la FAA Nº WD4R618M Enmienda 38 de fecha 04/08/2021 , del Department of Transportation Federal Aviation, más seguimiento Cronograma del Proceso de Actualización como una Organización de Mantenimiento Aprobada OMA RAC 145 y renovación del CDF por parte de la UAEAC., por vencimiento del mismo el pasado Noviembre 28 de 2020, aplazada hasta la fecha, por la pandemia mundial del COVID 19 , previa Inspección física y documental, realizada entre el 29 de Noviembre al 09 Diciembre de 2021, en las instalaciones de la OMA en Fort Lauderdale, FL 33309, Estados Unidos de América U.S.A.			ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS	
<b>ESPACIO INTENCIONALMENTE EN BLANCO</b>					
1. El titular de la presente lista de capacidades está autorizado únicamente para las categorías y/o limitaciones relacionadas. 2. Esta lista de capacidades podrá ser revocada en forma inmediata por la U.A.E.A.C si se llegare a demostrar incumplimiento de las mismas por parte de la Organización.					
<b>ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS</b>			<b>INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL</b>		
<b>Nombre</b>	<b>Firma</b>		<b>Cargo - UAEAC</b>		



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
5100.583.2

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD OPERACIONAL Y DE LA AVIACION CIVIL

LISTA DE CAPACIDADES

OMA:	BANYAN AIR SERVICE INC	Certificado No.	OMA - 198		
Página:	4 de 17	Revisión No.	ORIG	Fecha de Efectividad:	16/06/2022
<b>4. CAPACIDADES BASE PRINCIPAL</b>					
Categoría	Clase	Fabricante	Marca / Modelo	Limitaciones	
Category	Class	Manufacturer	Make/Model	Limitation	
ESTRUCTURA DE AERONAVES	CLASE II	BEECHCRAFT CORPORATION	C90 Series /Beechcraft 1900 Series / MU300 y 400 Series/ 700, 750, 800, 800XP,850XP,900 XP y 1000 Series	Trabajos de reparación y mantenimiento de estructuras de aeronaves de construcción mixta con peso máximo de despegue superior a 5.700 Kg, por marca y modelo.  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List – Emitido por la FAA – CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA	
ESTRUCTURA DE AERONAVES	CLASE II	TEXTRON AVIATION INC (CESSNA AIRCRAFT COMPANY)	MODELOS 525B, 525C,550, S550, 551, 560 Series, y 650,750 Series	Trabajos de reparación y mantenimiento de estructuras de aeronaves de construcción mixta con peso máximo de despegue superior a 5.700 Kg, por marca y modelo  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List – Emitido por la FAA – CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA	
<p>1. El titular de la presente lista de capacidades está autorizado únicamente para las categorías y/o limitaciones relacionadas. 2. Esta lista de capacidades podrá ser revocada en forma inmediata por la U.A.E.A.C si se llegará a demostrar incumplimiento de las mismas por parte de la Organización.</p>					
ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS				INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL	
Nombre		Firma		Cargo - UAEAC	



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
5100.583.2

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD OPERACIONAL Y DE LA AVIACION CIVIL

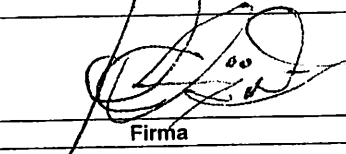
LISTA DE CAPACIDADES

OMA:	BANYAN AIR SERVICE INC	Certificado No.	OMA - 198		
Página:	5 de 17	Revisión No.	ORIG	Fecha de Efectividad:	16/06/2022

4. CAPACIDADES BASE PRINCIPAL

Categoría	Clase	Fabricante	Marca / Modelo	Limitaciones
Category	Class	Manufacturer	Make/Model	Limitation
ESTRUCTURA DE AERONAVES	CLASE II	GULFSTREAM AEROSPACE CORPORATION	GIV, GV Y G550	Trabajos de reparación y mantenimiento de estructuras de aeronaves de construcción mixta con peso máximo de despegue superior a 5.700 Kg, por marca y modelo  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List – Emitido por la FAA – CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA
ESTRUCTURA DE AERONAVES	CLASE II	HONDA AIRCRAFT	HA-420	Trabajos de reparación y mantenimiento de estructuras de aeronaves de construcción mixta con peso máximo de despegue superior a 5.700 Kg, por marca y modelo  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List – Emitido por la FAA – CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA

1. El titular de la presente lista de capacidades está autorizado únicamente para las categorías y/o limitaciones relacionadas.
2. Esta lista de capacidades podrá ser revocada en forma inmediata por la U.A.E.A.C si se llegará a demostrar incumplimiento de las mismas por parte de la Organización.

ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS		INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL
Nombre	Firma	Cargo - UAEAC

GCEP-1.0-12-179  
Versión 02  
Fecha: 10/03/2020



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
5100.583.2

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD OPERACIONAL Y DE LA AVIACION CIVIL

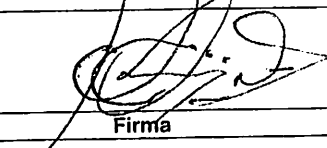
LISTA DE CAPACIDADES

OMA:	BANYAN AIR SERVICE INC	Certificado No.	OMA - 198		
Página:	6 de 17	Revisión No.	ORIG	Fecha de Efectividad:	16/06/2022

4. CAPACIDADES BASE PRINCIPAL

Categoría	Clase	Fabricante	Marca / Modelo	Limitaciones
Category	Class	Manufacturer	Make/Model	Limitation
ESTRUCTURA DE AERONAVES	CLASE II	PILATUS AIRCRAFT LTD	PC-24	Trabajos de reparación y mantenimiento de estructuras de aeronaves de construcción mixta con peso máximo de despegue superior a 5.700 Kg, por marca y modelo  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List – Emitido por la FAA – CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA
ESTRUCTURA DE AERONAVES	CLASE II	BOMBARDIER LEARJET INC	30 Series, 45, 55 y 60 Series	Trabajos de reparación y mantenimiento de estructuras de aeronaves de construcción mixta con peso máximo de despegue superior a 5.700 Kg, por marca y modelo  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List – Emitido por la FAA – CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA

1. El titular de la presente lista de capacidades está autorizado únicamente para las categorías y/o limitaciones relacionadas.  
2. Esta lista de capacidades podrá ser revocada en forma inmediata por la U.A.E.A.C si se llegare a demostrar incumplimiento de las mismas por parte de la Organización.

ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS		INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL
Nombre	Firma	Cargo - UAEAC

GCEP-1.0-12-179  
Versión 02  
Fecha: 10/03/2020



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
5100.583.2

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD OPERACIONAL Y DE LA AVIACION CIVIL

LISTA DE CAPACIDADES

4. CAPACIDADES BASE PRINCIPAL

OMA:	BANYAN AIR SERVICE INC	Certificado No.	OMA - 198		
Página:	7 de 17	Revisión No.	ORIG	Fecha de Efectividad:	16/06/2022

Categoría	Clase	Fabricante	Marca / Modelo	Limitaciones
Category	Class	Manufacturer	Make/Model	Limitation
ESTRUCTURA DE AERONAVES	CLASE II	DASSAULT AVIATION	FALCON 50, 900 y 2000 Series	Trabajos de reparación y mantenimiento de estructuras de aeronaves de construcción mixta con peso máximo de despegue superior a 5.700 Kg, por marca y modelo  Anexo: Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List – Emitido por la FAA – CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA
ESTRUCTURA DE AERONAVES	CLASE II	CHALLENGER	601 Series, 604 Series y 605 Series	Trabajos de reparación y mantenimiento de estructuras de aeronaves de construcción mixta con peso máximo de despegue superior a 5.700 Kg, por marca y modelo  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List – Emitido por la FAA – CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA

1. El titular de la presente lista de capacidades está autorizado únicamente para las categorías y/o limitaciones relacionadas.
2. Esta lista de capacidades podrá ser revocada en forma inmediata por la U.A.E.A.C si se llegare a demostrar incumplimiento de las mismas por parte de la Organización.

ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS		INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL
Nombre	Firma	Cargo - UAEAC

GCEP-1.0-12-179  
Versión 02  
Fecha: 10/03/2020

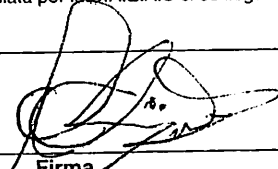




AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
5100.583.2

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD OPERACIONAL Y DE LA AVIACION CIVIL

LISTA DE CAPACIDADES

OMA:	BANYAN AIR SERVICE INC	Certificado No.	OMA - 198		
Página:	8 de 17	Revisión No.	ORIG	Fecha de Efectividad:	16/06/2022
<b>4. CAPACIDADES BASE PRINCIPAL</b>					
Categoría	Clase	Fabricante	Marca / Modelo	Limitaciones	
Category	Class	Manufacturer	Make/Model	Limitation	
MOTORES DE AERONAVES	CLASE III	P & W	PT-6A SERIES	Autorización de Inspección y reparación de la Sección Caliente HSI, incluida la limpieza del disco CT, el ensamble del conducto de salida interno, alineación y balance, el maquinado y rectificado del conducto de salida exterior, inspección y limpieza. Reparación de válvula de purga u prueba funcional, inspección y limpieza de las boquillas de combustible y pruebas funcionales, Remoción e Instalación de motores, accesorios y componentes  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List – Emitido por la FAA – CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA	
<b>ESPACIO INTENCIONALMENTE EN BLANCO</b>					
1. El titular de la presente lista de capacidades está autorizado únicamente para las categorías y/o limitaciones relacionadas. 2. Esta lista de capacidades podrá ser revocada en forma inmediata por la U.A.E.A.C si se llegare a demostrar incumplimiento de las mismas por parte de la Organización.					
ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS				INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL	
Nombre		Firma		Cargo - UAEAC	

GCEP-1.0-12-179  
Versión 02  
Fecha: 10/03/2020



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
5100.583.2

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD OPERACIONAL Y DE LA AVIACION CIVIL

LISTA DE CAPACIDADES

4. CAPACIDADES BASE PRINCIPAL

OMA:	BANYAN AIR SERVICE INC	Certificado No.	OMA - 198		
Página:	9 de 17	Revisión No.	ORIG	Fecha de Efectividad:	16/06/2022

Categoría	Clase	Fabricante	Marca / Modelo	Limitaciones
Category	Class	Manufacturer	Make/Model	Limitation
MOTORES DE AERONAVES	CLASE III	HONDA AERO	HF-120	Autorización limitada a Inspección, Remoción e Instalación de motores, accesorios y componentes  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List – Emitido por la FAA – CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA
MOTORES DE AERONAVES	CLASE III	WILLIAMS INTERNATIONAL COMPANY, LLC	FJ44-4A- QPM	Autorización limitada a Inspección, Remoción e Instalación de motores, accesorios y componentes  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List – Emitido por la FAA – CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA

ESPACIO INTENCIONALMENTE EN BLANCO

1. El titular de la presente lista de capacidades está autorizado únicamente para las categorías y/o limitaciones relacionadas.
2. Esta lista de capacidades podrá ser revocada en forma inmediata por la U.A.E.A.C si se llegare a demostrar incumplimiento de las mismas por parte de la Organización.

ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS		INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL
Nombre	Firma	Cargo - UAEAC



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
5100.583.2

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD OPERACIONAL Y DE LA AVIACION CIVIL

LISTA DE CAPACIDADES

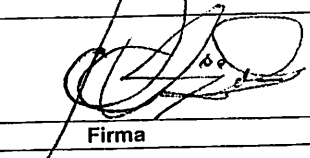
4. CAPACIDADES BASE PRINCIPAL

OMA:	BANYAN AIR SERVICE INC	Certificado No.	OMA - 198		
Página:	10 de 17	Revisión No.	ORIG	Fecha de Efectividad:	16/06/2022

4. CAPACIDADES BASE PRINCIPAL

Categoría	Clase	Fabricante	Marca / Modelo	Limitaciones
Category	Class	Manufacturer	Make/Model	Limitation
MOTORES DE AERONAVES	CLASE III	GARRET	731 SERIES / TPE331-1 HASTA 12 SERIES	Autorización de ajustes, reparaciones menores y alteraciones, para aquellos motores instalados en las aeronaves según su Certificado Tipo (TCDS), y en relación con los Manuales del fabricante autorizados por tipo y modelo.  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List - Emitido por la FAA - CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA
MOTORES DE AERONAVES	CLASE III	GARRET	TPE331-1 HASTA 12 SERIES	Autorización de Inspección y Reparación de la Sección Caliente HSI. Inspección y reparación de la Caja de Engranajes.  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List - Emitido por la FAA - CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA

1. El titular de la presente lista de capacidades está autorizado únicamente para las categorías y/o limitaciones relacionadas.
2. Esta lista de capacidades podrá ser revocada en forma inmediata por la U.A.E.A.C si se llegará a demostrar incumplimiento de las mismas por parte de la Organización.

ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS		INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL
Nombre	Firma	Cargo - UAEAC

GCEP-1.0-12-179  
Versión 02  
Fecha: 10/03/2020



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
5100.583.2

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD OPERACIONAL Y DE LA AVIACION CIVIL

LISTA DE CAPACIDADES


4. CAPACIDADES BASE PRINCIPAL

OMA:	BANYAN AIR SERVICE INC	Certificado No.	OMA - 198		
Página:	11 de 17	Revisión No.	ORIG	Fecha de Efectividad:	16/06/2022

Categoría	Clase	Fabricante	Marca / Modelo	Limitaciones
Category	Class	Manufacturer	Make/Model	Limitation
MOTORES DE AERONAVES	CLASE III	P & W	JT 15 D	Autorización de Inspección y reparación de la Sección Caliente HSI, incluyendo el montaje del conducto de salida interno, retrabajo y prensado. Inspección y limpieza del área exterior de la turbina. Inspección y limpieza de las cámaras de combustión. Inspección y limpieza de las boquillas de combustible y pruebas funcionales.  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List – Emitido por la FAA – CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA

ESPACIO INTENCIONALMENTE EN BLANCO

1. El titular de la presente lista de capacidades está autorizado únicamente para las categorías y/o limitaciones relacionadas.
2. Esta lista de capacidades podrá ser revocada en forma inmediata por la U.A.E.A.C si se llegará a demostrar incumplimiento de las mismas por parte de la Organización.

ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS		INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL
Nombre	Firma	Cargo - UAEAC

GCEP-1.0-12-179  
Versión 02  
Fecha: 10/03/2020



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
5100.583.2

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD OPERACIONAL Y DE LA AVIACION CIVIL

LISTA DE CAPACIDADES

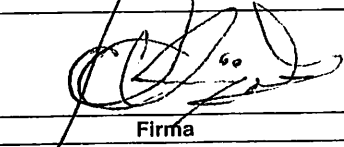
4. CAPACIDADES BASE PRINCIPAL

OMA:	BANYAN AIR SERVICE INC	Certificado No.	OMA - 198		
Página:	12 de 17	Revisión No.	ORIG	Fecha de Efectividad:	16/06/2022

Categoría	Clase	Fabricante	Marca / Modelo	Limitaciones
Category	Class	Manufacturer	Make/Model	Limitation
HELICES	CLASE II	HARTZELL Y Mc CAULEY	HARTZELL Y Mc CAULEY	Limitado al sistema antihielo de las hélices instaladas en las aeronaves que las requieran por Tipo y Modelo de acuerdo con el Certificado Tipo TCDS. Inspección/ Reparación/ ajuste y lavado de las palas, siempre que no sea requerida la remoción o el desensamble del Hub y las hélices, excluyendo la reparación overhaul.  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List - Emitido por la FAA - CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA

ESPACIO INTENCIONALMENTE EN BLANCO

1. El titular de la presente lista de capacidades está autorizado únicamente para las categorías y/o limitaciones relacionadas.
2. Esta lista de capacidades podrá ser revocada en forma inmediata por la U.A.E.A.C si se llegare a demostrar incumplimiento de las mismas por parte de la Organización.

ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS		INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL
Nombre	Firma	Cargo - UAEAC

GCEP-1.0-12-179  
Versión 02  
Fecha: 10/03/2020



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
5100.583.2

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD OPERACIONAL Y DE LA AVIACION CIVIL

LISTA DE CAPACIDADES

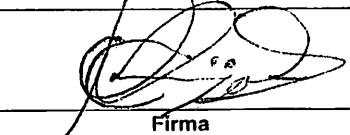
4. CAPACIDADES BASE PRINCIPAL

OMA:	BANYAN AIR SERVICE INC	Certificado No.	OMA - 198	
Página:	13 de 17	Revisión No.	Fecha de Efectividad:	

Categoría	Clase	Fabricante	Marca / Modelo	Limitaciones
Category	Class	Manufacturer	Make/Model	Limitation
CATEGORIA RADIO (AVIONICA)	CLASE I, II y III	MANUALES DEL FABRICANTE POR TIPO Y MODELO DE AERONAVE	DE ACUERDO CON LOS EQUIPOS INSTALADOS EN LAS AERONAVES	<p>Los requerimientos funcionales de los equipos y herramientas para los equipos de Radio y Navegación como son entre otros: equipos de comunicación, navegación y radar, serán totalmente gobernados por las recomendaciones del fabricante y/o MPM aprobados por la UAEAC, incluyendo las técnicas, los métodos de inspección y las pruebas que sean requeridos para retornar e los equipos a su condición Aeronavegable.</p> <p>Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List – Emitido por la FAA – CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA</p>

ESPACIO INTENCIONALMENTE DEJADO EN BLANCO

1. El titular de la presente lista de capacidades está autorizado únicamente para las categorías y/o limitaciones relacionadas.
2. Esta lista de capacidades podrá ser revocada en forma inmediata por la U.A.E.A.C si se llegare a demostrar incumplimiento de las mismas por parte de la Organización.

ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS		INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL
Nombre	Firma	Cargo - UAEAC



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
5100.583.2

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD OPERACIONAL Y DE LA AVIACION CIVIL

LISTA DE CAPACIDADES


4. CAPACIDADES BASE PRINCIPAL

OMA:	BANYAN AIR SERVICE INC	Certificado No.	OMA - 198		
Página:	14 de 17	Revisión No.	ORIG	Fecha de Efectividad:	16/06/2022

Categoría	Clase	Fabricante	Marca / Modelo	Limitaciones
Category	Class	Manufacturer	Make/Model	Limitation
INSTRUMENTOS	CLASE I, II, III y IV	MANUALES DEL FABRICANTE POR TIPO Y MODELO DE AERONAVE	DE ACUERDO CON LOS EQUIPOS INSTALADOS EN LAS AERONAVES	Los requerimientos funcionales de los equipos y herramientas para los diferentes tipos de instrumentos Clase I (mecánicos/ II (Eléctricos) III (Giroscópicos) y IV (Electronic), serán totalmente gobernados por las recomendaciones del fabricante y/o MPM aprobados por la UAEAC, incluyendo las técnicas, los métodos de inspección y las pruebas que sean requeridos para retornar e los equipos a su condición Aeronavegable.  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List - Emitido por la FAA - CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA

ESPACIO INTENCIONALMENTE EN BLANCO

1. El titular de la presente lista de capacidades está autorizado únicamente para las categorías y/o limitaciones relacionadas.
2. Esta lista de capacidades podrá ser revocada en forma inmediata por la U.A.E.A.C si se llegare a demostrar incumplimiento de las mismas por parte de la Organización.

ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS		INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL
Nombre	Firma	Cargo - UAEAC

GCEP-1.0-12-179  
Versión 02  
Fecha: 10/03/2020



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
5100.583.2

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD OPERACIONAL Y DE LA AVIACION CIVIL

LISTA DE CAPACIDADES


4. CAPACIDADES BASE PRINCIPAL

OMA:	BANYAN AIR SERVICE INC	Certificado No.	OMA - 198		
Página:	15 de 17	Revisión No.	ORIG	Fecha de Efectividad:	16/06/2022

Categoría	Clase	Fabricante	Marca / Modelo	Limitaciones
Category	Class	Manufacturer	Make/Model	Limitation
ACCESORIOS	CLASE III	MANUALES DEL FABRICANTE POR TIPO Y MODELO DE AERONAVE	DE ACUERDO CON LOS ACCESORIOS ELECTRONICOS INSTALADOS EN LAS AERONAVES	Los requerimientos funcionales de los equipos y herramientas para los diferentes tipos de Accesorios Electrónicos Clase III, serán totalmente gobernados por las recomendaciones del fabricante y/o MPM aprobados por la UAEAC, incluyendo las técnicas, los métodos de inspección y las pruebas que sean requeridos para retornar e los equipos a su condición Aeronavegable.  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List - Emitido por la FAA - CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA

ESPACIO INTENCIONALMENTE EN BLANCO

1. El titular de la presente lista de capacidades está autorizado únicamente para las categorías y/o limitaciones relacionadas.
2. Esta lista de capacidades podrá ser revocada en forma inmediata por la U.A.E.A.C si se llegare a demostrar incumplimiento de las mismas por parte de la Organización.

ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS		INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL
Nombre	Firma	Cargo - UAEAC





AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
5100.583.2

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE AERONÁUTICA CIVIL  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD OPERACIONAL Y DE LA AVIACION CIVIL

LISTA DE CAPACIDADES

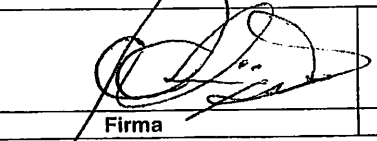
4. CAPACIDADES BASE PRINCIPAL

OMA:	BANYAN AIR SERVICE INC	Certificado No.	OMA - 198		
Página:	16 de 17	Revisión No.	ORIG	Fecha de Efectividad:	16/06/2022

Categoría	Clase	Fabricante	Marca / Modelo	Limitaciones
Category	Class	Manufacturer	Make/Model	Limitation
SERVICIOS ESPECIALIZADOS	N/A	N/A	N/A	Tintas Penetrantes estándares MIL – -STD -686, ASTM E1417, ASTM E165 Y AMS 2644. Partículas Magnéticas de acuerdo con MIL-STD-1949A y ASTM E1444 y/o lo descrito en los Manuales del Fabricante. Corrientes EDDY de acuerdo con MIL-MIL-HDBK-728/2 y/o lo descrito en los Manuales del Fabricante.  Anexo: - Avionics Maintenance, Repair and Overhaul Capabilities List – Emitido por la FAA – CRS # WD4R618M Revisión 5 Fecha: 3/23/2021 de acuerdo con el Maintenance Supplement Parte 5 Numeral 5.6 Autoevaluación de Capacidades OMA RAC 145 Colombia para BANYAN AIR SERVICE INC -FLA-USA

ESPACIO INTENCIONALMENTE DEJADO EN BLANCO

1. El titular de la presente lista de capacidades está autorizado únicamente para las categorías y/o limitaciones relacionadas.
2. Esta lista de capacidades podrá ser revocada en forma inmediata por la U.A.E.A.C si se llegare a demostrar incumplimiento de las mismas por parte de la Organización.

ING. OMAR CLAVIJO ARCINIEGAS		INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL
Nombre	Firma	Cargo - UAEAC

GCEP-1.0-12-179  
Versión 02  
Fecha: 10/03/2020

