



DEPARTAMENTO "SEGURIDAD OPERACIONAL"
SUBDEPARTAMENTO "LICENCIAS"
SECCIÓN EVALUACIONES

CESSNA SKYHAWK C-182T NAVIII KAP140

CC-ABB

NOMBRE : _____ FIRMA: _____

FECHA : _____

A.- Limitaciones de Operación

1.- Limitaciones (KIAS)

Va (3.100 lbs)	
Vne	
Vno	
Vfe	
Vs	
Vso	
Vx (Sea Level)	
Vy (Sea Level)	
Vr	
Vapp (Flaps Down)	
Vplaneo	
Max Cross Wind	

2.- Combustible (U.S. GAL)

Tipo a Utilizar	
Capacidad Total	
Capacidad Usable	

2.1 Aceite (U.S. Qts.)

Capacidad	
-----------	--

3.- Pesos (LBS)

Máximo TAKE-OFF	
Máximo Equipaje	

4.- Motor (Potencia Máxima Continua)

Limitaciones Operativas de Motor	
Razón HP o BHP	
Máximas RPM	
Temp Cabeza Cilindros (°F)	
Mínima	
Máxima	
Temperatura de Aceite (°F)	
Mínima	
Máxima	
Presión de Aceite (PSI)	
Mínima	
Máxima	

5.- Límites de Maniobras (Cat. Normal)

MANIOBRA	KIAS
Chandela	
Ocho Flojo	
Escarpados	
Stall	

B.- Emergency Procedures

a. ENGINE FAILURE DURING TAKEOFF ROLL

- 1. Throttle Control _____
- 2. Brakes _____

b. ENGINE FAILURE IMMEDIATELY AFTER TAKEOFF

- 1. Airspeed (FLAPS UP) _____
- 2. Airspeed (FLAPS DN) _____

c. ENGINE FAILURE DURING FLIGHT (Restart Procedures)

- 1. Airspeed _____
- 2. FUEL SELECTOR Valve _____
- 3. FUEL PUMP Switch _____
- 4. Mixture Control _____

d. FIRE DURING START ON GROUND

1. MAGNETOS Switch _____

If Engine Starts:

2. Power _____

3. Engine _____

If engine fails to start:

2. Throttle Control _____

3. Mixture Control _____

4. MAGNETOS Switch _____

5. FUEL SELECTOR Valve _____

6. FUEL PUMP Switch _____

7. MAGNETOS Switch _____

8. STBY BATT Switch _____

9. MASTER Switch (ALT and BAT) _____

e. ENGINE FIRE IN FLIGHT

1. MIXTURE CONTROL _____

2. FUEL SELECTOR Valve _____

3. FUEL PUMP Switch _____

4. MASTER Switch (ALT and BAT) _____

f. ELECTRICAL FIRE IN FLIGHT

- 1. STBY BATT Switch _____
- 2. MASTER Switch (ALT and BAT) _____
- 3. VENTS/CABIN AIR/HEAT _____
- 4. FIRE EXTINGUISHER _____

g. CABIN FIRE

- 1. STBY BATT Switch _____
- 2. MASTER Switch (ALT and BAT) _____
- 3. VENTS/CABIN AIR/HEAT _____
- 4. FIRE EXTINGUISHER _____

h. WING FIRE

- 1. LAND and TAXI Light Switches _____
- 2. NAV Light Switch _____
- 3. STROBE Light Switch _____
- 4. PITOT HEAT Switch _____