



DEPARTAMENTO “SEGURIDAD OPERACIONAL”
SUBDEPARTAMENTO “LICENCIAS”

“CESSNA C172”

CC-KVH

NOMBRE: _____ FIRMA: _____

FECHA : _____

A.- Limitaciones de Operación

1.- Limitaciones (Velocidades)

	MPH
Va	
Vne	
Vno	
Vfe	
Vs	
Vso	
Vx	
Vy	
Vr	
Vapp (Flap DN)	
Vplaneo	
Max Cross Wind	

2.- Combustible (U.S. GAL)

Tipo a Utilizar	
Capacidad Total	
Capacidad Usable	

3.- Pesos (LBS)

Máximo TAKE-OFF	
Máximo Equipaje	

4.- Motor (Potencia Máxima Continua)

Limitaciones Operativas de Motor	
Razón HP o BHP	
Máximas RPM	
RPM estáticas	
Máximas	
Mínimas	
Temperatura de aceite (°F)	
Máxima	
Mínima	
Presión de aceite (PSI)	
Máxima	
Mínima	

5.- Límites de maniobras (Cat. Normal)

MANIOBRA	MPH
Spin (Flaps UP)	
Escarpados	
Ocho Flojo	
Chandela	

B.- PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA INMEDIATA

1.- FALLA DE MOTOR DURANTE LA CARRERA DE DESPEGUE

POTENCIA _____

FRENOS _____

FLAPS _____

VALVULA DE COMBUSTIBLE _____

MEZCLA _____

MAGNETOS _____

MASTER _____

2.- FALLA DE MOTOR INMEDIATAMENTE DESPUES DEL DESPEGUE

NARIZ _____

FLAPS _____

VALVULA DE COMBUSTIBLE _____

MEZCLA _____

MAGNETOS _____

MASTER _____

3.- FALLA DE MOTOR DURANTE EL VUELO

VELOCIDAD _____

AIRE CALIENTE CARBURADOR _____

VALVULA DE COMBUSTIBLE _____

MEZCLA _____

PRIMER _____

MAGNETOS _____

4.- FIRE DURING START ON GROUND

SI MOTOR ARRANCA

RPM _____

MOTOR _____

SI MOTOR NO ARRANCA

ACELERADOR _____

VALVULA DE COMBUSTIBLE _____

MEZCLA _____

ARRANQUE _____

MAGNETOS _____

MASTER _____

EXTINTOR _____

5.- FUEGO DE MOTOR EN VUELO

MEZCLA

VALVULA DE COMBUSTIBLE

MASTER

AIRE A LA CABINA

VELOCIDAD

ATERRIZAJE FORSOZO
