



DEPARTAMENTO “SEGURIDAD OPERACIONAL”
SUBDEPARTAMENTO “LICENCIAS”
SECCIÓN EVALUACIONES

T-35 “PILLAN”

NOMBRE : _____ FIRMA: _____

FECHA : _____

A.- Limitaciones de Operación

1.- Limitaciones (Velocidades)

	KIAS
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	
Presión de Combustible (PSI)	
Mínima	
Máxima	

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	KIAS
Spin (Flaps UP)	
Escarpados	
Ocho Flojo	
Chandela	

B.- Procedimientos de Emergencia de Acción Inmediata

1.- ABORTO DEL DESPEGUE CON PISTA DISPONIBLE.

Tren _____
Acelerador _____
Frenos _____

2.- EL AVIÓN SALE A TERRENO ABRUPTO.

Mezcla _____

3.- FALLA TOTAL DEL MOTOR EN EL DESPEGUE (ÁREA INAPROPIADA).

Planeo _____
Tren _____
Mezcla _____

4.- INCENDIO EN EL MOTOR DURANTE LA PUESTA EN MARCHA.

Arranque _____
Mezcla _____
Acelerador _____
Booster _____
Selector de Combustible _____

5.- FALLA TOTAL DEL MOTOR EN VUELO.

Velocidad _____
Selector de Combustible _____
Mezcla _____
Booster _____
Aire Alterno _____

6.- INCENDIO DE MOTOR EN VUELO.

Mezcla _____
Selector de Combustible _____
Magnetos _____
Sello de Carlinga _____
Master _____