



INSPECCIÓN DE AERÓDROMOS			
Aeródromo:		Jefe de aeródromo:	
Lugar:		Fecha:	
Inspector:			
		Resultado	Resultado
A - DATOS GENERALES			
1.- Ubicación		5.- Número de operaciones en los 3 últimos meses	
2.- Elevación		6.- Aeronave más grande que opera	
3.- Temperatura de referencia		7.- Clave de resistencia de pavimentos (ACN / PCN)	
4.- Orientación			
B - OBSTACULOS SIGNIFICATIVOS			
EN EL AERODROMO		EN LAS PROXIMIDADES	
1.- Tipo		1.- Tipo	
2.- Emplazamiento		2.- Emplazamiento	
3.- Elevación máxima		3.- Elevación máxima	
C.- PISTAS			
1.- Dimensiones		6.- Zona de parada	
2.- Pavimentos		7.- Zona libre de obstáculos	
3.- Márgenes		8.- Área de seguridad del extremo de la pista	
4.- Franjas			
5.- Drenaje		9.- Pintura y señalamiento	
		Resultado	Resultado
D.- CALLES DE RODAJE			
1.- Designación		4.- Franjas de seguridad	
2.- Pavimento		5.- Drenaje	
3.- Márgenes		6.- Pintura y señalamiento	
E.- PLATAFORMAS			
1.- Dimensiones		4.- Señalamiento	
2.- Pavimentos		5.- Hidrantes y Combustible	
3.- Drenajes		6.- Área para estacionamiento de aeronaves objeto de interferencia ilícita	
F - AYUDAS VISUALES			
1.- Conos visuales		4.- Faro de aeródromo	
2.- Pistola de señales		5.- Luces de plataforma	
3.- Consola de ayudas visuales en TWR (Control de encendido e intensidad)		6.- Luces de obstrucción	
		7.- Pararrayos	
G - LUCES			
1.- Pista o rodaje		6.- Extremo de pista	
2.- Aproximación		7.- Borde de pista	
3.- VASIS		8.- Eje de pista	
4.- REIL		9.- Barras de parada	
5.- Umbral		10.- Barras de cruce	

Quando el resultado sea "I" la razón deberá estar consignada al reverso de la página indicando el número correspondiente.
 Ejm: E-2 plataforma con pavimento inapropiado para recepción de aeronaves pesadas

COMENTARIOS.-

Nombre y Firma del Inspector de Operaciones

H - RADIOAYUDAS A LA NAVEGACIÓN				Resultado
1.- NDB		5.- Radar		
2.- VOR		6.- Monitores de radioayudas		
3.- DME		7.- Otras ayudas		
4.- ILS a) Localizador b) Trayectoria de planeo c) Marcador exterior d) Marcador medio				
I - COMUNICACIONES		Frecuencia	Alcance	Resultado
1.- Autorizaciones				
2.- Control terrestre				
3.- Torre				
4.- Aproximaciones				
5.- Terminal				
6.- Área				
7.- Servicio de información vuelo				
8.- Emergencia				
9.- ATIS				
10.- Equipo para grabación de comunicaciones				
11.- Microondas / Comunicaciones punto a punto				
12.- Intercomunicación de emergencia entre Torre-S.E.I. - Comandancia				
J - FUENTES DE ENERGIA ELECTRICA				
1.- Ordinarias				
2.- De emergencia a) Entrada automática				
b) Entrada manual				
c) Duración				
K - CERCADO PERIMETRAL		Resultado		Resultado
1.- Cerco			2.- Camino perimetral	
L- COMBUSTIBLE				
1.- Tanques de almacenamiento		3.- Dispensadores		
2.- Bombas		4.- Pipas		
M - EQUIPO METEOROLOGICO				
1.- Abrigo		5.- RVR		
2.- Pluviómetro		6.- Anemómetro		
3.- Proyector de techo		7.- Altímetro		
4.- Barógrafo		8.- Responsable de la elaboración de reportes meteorológicos		
N - RESCATE Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS				
1.- Tipo de unidad de Rescate		5.- Capacidad descarga		
2.- Modelo		6.- Equipo de comunicaciones		
3.- Capacidad		7.- Reservas de Agentes extintores		
4.- Agente extintor		8.- Alarmas		
O - RESCATE EQUIPO AUXILIAR / PERSONAL				
Estación C.R.E.I.		Personal de tiempo completo que permanece durante la operación		
	Resultado		Resultado	
1.- Sistema de alarma		1.- Tiempo de los turnos		
2.- Facilidades de descanso y esparcimiento		2.- Adiestramiento al personal		
Equipo auxiliar para rescate y entrada por el exterior		3.- Procedimientos de rescate en las diferentes aeronaves (técnicas)		
3.- Herramientas de acceso y corte manual		4.- Fecha del último simulacro		
4.- Herramientas manuales de levantamiento		5.- Plan de emergencia del aeropuerto		
5.- Equipo eléctrico, neumático o de fuerza mecánica		6.- Fecha del último accidente o incidente en que intervinieron		

Quando el resultado sea "I" la razón deberá estar consignada al reverso de la página indicando el número correspondiente.
 Ejm: E-2 plataforma con pavimento inapropiado para recepción de aeronaves pesadas.

COMENTARIOS.-

Nombre y Firma del Inspector de Operaciones

P - SERVICIO MÉDICO		Resultado	Resultado
1.- Facilidades en el aeropuerto		3.- Procedimientos médicos de emergencia	
2.- Ambulancias			
Q - EDIFICIO TERMINAL			
1.- Facilidades		3.- Teléfonos públicos y en TWR, Comandancia y Meteorología	
2.- Sistema de sonido		4.- Seguridad aeroportuaria	
SATISFACTORIO		INSATISFACTORIO	

Quando el resultado sea "I" la razón deberá estar consignada al reverso de la página indicando el número correspondiente.
 Ejm: E-2 plataforma con pavimento inapropiado para recepción de aeronaves pesadas

COMENTARIOS.-

Nombre y Firma del Inspector de Operaciones