



ORDEN	
FOLIO	

EXAMEN MULTIPROPOSITO DE VUELO

LICENCIA	TLA	PCA	FUNCIÓN		PIC	SIC
COMPETENCIA	TRADICIONAL	AQP	EXAMEN EN SIMULADOR	RECURRENTE EN SIMULADOR		EXAMEN EN AVION

LUGAR: _____ FECHA: ____ / ____ / ____ EMPRESA: _____

POSTULANTE: _____ RUN: _____

TIPO DE AERONAVE: _____ TIEMPO DE VUELO: _____ HRS _____ MIN IDENTIF. SIMULADOR _____ MATRICULA AVION _____

FECHA INGRESO EXAMEN: _____ Nº INGRESO EXAMEN ORAL: _____ Nº INGRESO EXAMEN PRACTICO _____

NOMBRE DEL IOA/IE _____

EXAMEN

(Marcar con "✓" los ítemes calificados y en S.- SATISFACTORIO, demuestra competencia, I.- INSATISFACTORIO, no demuestra competencia o N, no aplicable)

1. OPERACIÓN EN TIERRA		S	I	N
1	DISPACH.METEO <input type="checkbox"/> PAS./CARG <input type="checkbox"/> D.G.COMB. <input type="checkbox"/> P.VUELO <input type="checkbox"/> NOTAMS <input type="checkbox"/>			
2	BRIEFING TRIPULACION CABINA.			
3	INSPEC. EXTERIOR <input type="checkbox"/> PREPARACION CABINA <input type="checkbox"/> DOCUMENTAC. <input type="checkbox"/>			
4	MEL <input type="checkbox"/> PESO/BALANCE <input type="checkbox"/> EMBARQUE <input type="checkbox"/> CARGUIO COMBUSTIBLE <input type="checkbox"/>			
5	T.O.DATA <input type="checkbox"/> BRIEFING <input type="checkbox"/> ANTES PUESTA EN MARCHA MOTORES <input type="checkbox"/>			
6	TRACTADO <input type="checkbox"/> PUESTA EN MARCHA <input type="checkbox"/> FALLAS P. EN MARCHA <input type="checkbox"/>			
7	DESPUES P. EN MARCHA <input type="checkbox"/>			
8	PROCEDIMIENTOS DE RODAJE <input type="checkbox"/> CON LVP <input type="checkbox"/>			
9	ANTES DEL DESPEGUE			
2. DESPEGUE		S	I	N
1	NORMAL <input type="checkbox"/> LVTO <input type="checkbox"/> X WIND <input type="checkbox"/> TAIL WIND			
2	RTO.			
3	CON FALLA EN V1 <input type="checkbox"/> DESPUES DE V1 <input type="checkbox"/>			
4	WINDSHEAR			
3. ASCENSO		S	I	N
1	NORMAL			
2	SALIDA NORMALIZADA INSTRUMENTOS (SID)			
3	FALLAS EN ASCENSO			
4	RUTA DE ESCAPE			
4. CRUCERO		S	I	N
1	PROCEDIMIENTOS NORMALES			
2	BRIEFING			
3	PROCEDIMIENTOS DE NAVEGACION (RVSM, RNAV, ETC)			
4	VIRAJE ESCARPADO <input type="checkbox"/> APROXIMACION AL STALL <input type="checkbox"/>			
5	FALLAS HIDRAULICA <input type="checkbox"/> ELECTRICA <input type="checkbox"/> COMBUST. <input type="checkbox"/> MOTORES <input type="checkbox"/>			
6	FALLAS PRESURIZACION <input type="checkbox"/> CONTROLES <input type="checkbox"/>			
7	DRIFTDOWN			
8	DESC. EMERGENCIA O CABIN ALTITUD/RAPID DESPRES.			
9	PLANIFICACION <input type="checkbox"/> BRIEFING DESCENSO <input type="checkbox"/>			
5. DESCENSO		S	I	N
1	PROCEDIMIENTOS NORMALES			
2	PROCEDIMIENTOS ANORMALES			
3	STAR			
4	CIRCUITO DE ESPERA			
6. APROXIMACION		S	I	N
1	PREPARACION			
2	DE PRECISION <input type="checkbox"/> DE NO PRECISION <input type="checkbox"/>			
3	CIRCULAR <input type="checkbox"/> VISUAL <input type="checkbox"/>			
4	AUTOMATICA <input type="checkbox"/> MANUAL <input type="checkbox"/>			
5	CAT I <input type="checkbox"/> II <input type="checkbox"/> III <input type="checkbox"/>			
6	FRUSTRADA			

7. ATERRIZAJE		S	I	N
1	NORMAL <input type="checkbox"/> LVL <input type="checkbox"/> X WIND <input type="checkbox"/> TAIL WIND <input type="checkbox"/>			
2	AUTOMATICO			
3	CON FALLA (S) MOTOR (ES)			
4	CON FALLA (S) DE SISTEMA (S)			
5	CONFIGURACION ANORMAL.			
6	CON INCENDIO			
7	REJECTED L.			
8. RODAJE		S	I	N
1	NORMAL <input type="checkbox"/> BAJA VISIBILIDAD <input type="checkbox"/>			
2	ESTACIONAR			
3	DETENCION DE MOTORES			
4	REGISTRO DE NOVEDADES Y DEBRIEFING			
9. PROCEDIMIENTOS SUPLEMENTARIOS		S	I	N
1	OPERACIÓN NORMAL DE SISTEMAS			
2	EVACUACION			
3	TCAS EVENT			
4	INCAPACIDAD DE PILOTO			
5	E/GPWS <input type="checkbox"/> USO RADAR <input type="checkbox"/> OPERACIÓN TIEMPO ADVERSO <input type="checkbox"/>			
10. CRM		S	I	N
1	COMUNICACIÓN			
2	LIDERAZGO			
3	TRABAJO EN EQUIPO			
4	CONCIENCIA SITUACIONAL			
5	MANEJO CARGA DE TRABAJO			
6	DECISIONES			
7	PLANIFICACION			
8	ADMINISTRACION AMENAZA Y ERROR			
9	ASERTIVIDAD			
10	MANEJO DE AUTOMATIZACION Y TECNOLOGIA			
11	AUTOEVALUACION Y DISPOSICION A LA CRÍTICA			
11. OTROS DESEMPEÑOS		S	I	N
1	USO DE LISTAS DE CHEQUEO			
2	CALLS OUT			
3	HANDLING/TECNICAS DE VUELO.			
4	DESEMPEÑO COMO PNF/PM.			
5	DOMINIO DE IDIOMA INGLES.			
12. CONOCIMIENTOS		S	I	N
1	LIMITACIONES E ÍTEMES DE MEMORIA			
2	LEYES Y REGLAMENTACION <input type="checkbox"/> SOP Y ALP <input type="checkbox"/>			
3	FCOM <input type="checkbox"/> AIP(JEPPESEN) <input type="checkbox"/> QRH <input type="checkbox"/> MEL <input type="checkbox"/> EEOO <input type="checkbox"/>			
4	CALCULOS Y CONOCIMIENTOS DE PERFORMANCE.			

OBSERVACIONES (U OCUPAR REVERSO PAGINA)

RESULTADO DE EXAMEN:

SATISFACTORIO INSATISFACTORIO

FIRMA POSTULANTE

FIRMA IOA/IE