

## **LISTA DE VERIFICACIÓN PARA CALIFICACIÓN DE DITCHING**

OPERADOR <input type="checkbox"/> INSTITUTO <input type="checkbox"/>	EXAMEN:
FECHA:	LUGAR:
INSTRUCTORES:	MATERIAL:
	ITAC/IETAC:

#### **TRIPULACIÓN DITCHING EMERGENCIA PREVISTA**

JC	


Aprobado  Reprobado  N/A No Aplica

A	PROCEDIMIENTO DE DITCHING EMERGENCIA PREVISTA	Observaciones
1	Reacción ante posible emergencia	
2	JC / TC asegura área de responsabilidad	
3	Ingreso / salida cabina de mando	
4	JC obtiene y confirma información TESTI / TESTIS	
5	JC y TC retransmite TESTI y completa uniforme	
6	JC desconecta IFE, PC y/o PED Power /Luces en cabina	
7	JC lee fraseología en español e inglés	
8	TC ubicado y abarca zona de responsabilidad	
9	TC (A-320) engancha Kit de Supervivencia al tobogán/ balsa TC desarma tobogán A321 <input type="checkbox"/>	
10	TC instruye pasajeros: Cinturón, respaldo, mesa <input type="checkbox"/> Chaleco salvavidas/cojín <input type="checkbox"/> Salidas de emergencia <input type="checkbox"/> Posición protección <input type="checkbox"/> TISP <input type="checkbox"/>	Equipaje de mano <input type="checkbox"/>
11	TC verifica cumplimiento de instrucciones y se coordinan	
12	Instrucción ABP	
13	TC reúne familias	
14	TC reconfirma instrucciones y revisa cabina preparada	
15	JC activa luces emergencia	
16	TC se asegura en J/S y reporta cabina preparada	
17	JC reporta cabina preparada a PIC	
18	JC/ TC Manejo del tiempo	
19	TC asume posición de protección (500 pies y/o 30")	
20	TC da comandos de protección a pasajeros	
21	Avión detenido. Evacuación: Reacción ante el evento <input type="checkbox"/> JC /TC chequea cond. Ext. <input type="checkbox"/> Abre puerta/ manilla <input type="checkbox"/> Activa tobogán <input type="checkbox"/> Verifica dispositivo inflado <input type="checkbox"/> Mantiene control visual <input type="checkbox"/> Comandos de evacuación <input type="checkbox"/>	
22	* TC desconecta TOBOGÁN como dispositivo de flotación	
23	Establece flujo y habilita puerta opuesta	
24	TC redirige con salida bloqueada	
25	TC hace barrido de cabina / chequea estado de TV	
26	TC evacúa con equipo de emergencia asociado	
27	*Si es <b>tobogán</b> , JC / TC infla chaleco salvavidas, salta al agua y corta mooring line.	
28	* Si es <b>tobogán balsa</b> : JC /TC infla chaleco salvavidas <input type="checkbox"/> Ingresa a tobogán/balsa <input type="checkbox"/> Cubierta for ditching only <input type="checkbox"/> Tira manilla blanca <input type="checkbox"/> Corta mooring line <input type="checkbox"/>	
	Calificación del ejercicio	

## **TRIPULACIÓN DITCHING EMERGENCIA IMPREVISTA**

JC	


B	PROCEDIMIENTO DITCHING EMERGENCIA IMPREVISTA		Observaciones
1	TC chequea cabina libre		
2	TC asegurado en jumpseat y reporta		
3	TC asume posición de protección		
4	TC da comandos de protección a pasajeros		
5	JC activa luces de emergencia		
6	Avión detenido/Evacuación: Reacción ante el evento JC / TC chequea condiciones Exteriores /chaleco <input type="checkbox"/> A321 desarma tobogán <input type="checkbox"/> Abre puerta/ manilla <input type="checkbox"/> Activa tobogán <input type="checkbox"/> Verifica dispositivo inflado <input type="checkbox"/> Mantiene control visual <input type="checkbox"/> Comandos de evacuación <input type="checkbox"/>		
7	* Si es <b>tobogán</b> TC desconecta TOBOGÁN como dispositivo de flotación		
8	Establece flujo y habilita puerta secundaria		
9	TC redirige con salida bloqueada		
10	TC hace barrido de cabina / chequea estado de TV		
11	TC evacúa con equipo de emergencia asociado		
12	*Si es <b>tobogán</b> , JC / TC infla chaleco salvavidas, salta al agua y corta mooring line		
13	* Si es <b>tobogán balsa</b> : JC /TC infla chaleco salvavidas <input type="checkbox"/> Ingresa a tobogán/balsa <input type="checkbox"/> Cubierta for ditching only <input type="checkbox"/> Tira manilla blanca <input type="checkbox"/> Corta mooring line <input type="checkbox"/>		
	<b>Calificación del ejercicio</b>		

C	TRIPULACIÓN – Actuación dentro del equipo	E.J.A	E.J.B	
1	TC ejerce liderazgo			
2	TC actúa en forma autónoma			
3	Actitud/ Conciencia situacional			

**OBSERVACIONES (Si requiere utilice el reverso)**