



EXAMEN OPERACIONAL ORAL PARA OBTENCIÓN DE HABILITACION DE TIPO (PIC)

Número Folio: _____ / Avión en que se habilita _____ /
 Nombre Postulante: _____ /
 Nombre IOA: _____ /
 Lugar/Fecha: _____ / _____ / Hora Inicio: _____ / Hora Término: _____ /

(marcar con "x" en S: SATISFACTORIO. I: INSATISFACTORIO NA: NO APLICA)

A.- DOCUMENTACIÓN QUE DEBERÁ PORTAR Y PRESENTAR EL PILOTO:	S	I	NA
1. Carpeta con Programa de Instrucción realizado y las calificaciones que aplican al programa			
2. Formulario CAL 01, el que será acompañado por el Examen de Limitaciones e Ítems de Memoria, revisado y firmado por el Instructor que firma la CAL 01			
3. Bitácora con el registro de la instrucción recibida y, firmada por el Instructor si es Bitácora física			

NOTA: El Piloto podrá concurrir con los elementos profesionales que considere necesario para el desarrollo de su examen, como, por ejemplo, MEL, elementos de cálculo de performance, FCOM, etc.

B.- MATERIAS:

01. Examen oral de Limitaciones e Ítems de Memoria de la aeronave en que se habilita.			
02. Diferencias entre Infracción y Delito, de acuerdo con el Código Aeronáutico, citar ejemplos.			
03. Explicar causales y tiempo en que se puede extender el PSV y el plazo para informar a la autoridad aeronáutica. (DAN 121)			
04. Análisis de uno de los siguientes FF.HH.: Comunicación, Liderazgo, Trabajo en Equipo, Conciencia Situacional, Manejo Carga de Trabajo, Monitoreo			
05. Diferencia entre Amenaza, Error, Estado no deseado, Estado Final y Contramedidas (TEM).			
06. Análisis de las Performance relacionadas con alguna de las siguientes fases de vuelo: Despegue, Ascenso, Crucero, Aproximación y Aterrizaje, de la aeronave en que se habilita.			
07. Análisis/utilización del contenido de uno de los siguientes documentos: FCOM, QRH, MEL o FCTM de la aeronave en que se habilita			
08. Análisis de uno de los siguientes términos: Operación en Condiciones Adversas, RVSM, Windshear, Volcanic Ash, Baja Visibilidad, PBN, UPSET Prevention & Recovery			
09. Análisis de uno de los siguientes términos: Estructura del Espacio Aéreo, Formas de Control del Espacio Aéreo, ATC y/o ATS. Procedimientos de Aproximación Instrumental (IAP) definiciones y sus diferencias			
10. Análisis de uno de los siguientes conceptos: NOTAM, MM. PP (DAR18) o NOTOC.			
11. Análisis/definición y lectura de uno de los siguientes términos: TAF, METAR o Carta Sinóptica.			
12. Análisis de diferencias entre aviones pertenecientes a una misma Familia. (Si fue parte de su curso)			

C.- OBSERVACIONES: (SI REQUIERE UTILICE EL REVERSO DE PAGINA)

RESULTADO EXAMEN:

SATISFACTORIO INSATISFACTORIO FIRMA POSTULANTE FIRMA IOA