



**EXAMEN PRÁCTICO DE HABILITACIÓN EXTINCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES EN HELICÓPTERO**

(OBTENCIÓN - RENOVACIÓN - REVALIDACIÓN - ESTANDARIZACIÓN)

POSTULANTE \_\_\_\_\_ LIC. N° \_\_\_\_\_ VENC. \_\_\_\_\_  
 EMPRESA \_\_\_\_\_  
 INSTRUCTOR \_\_\_\_\_ LIC. N° \_\_\_\_\_ VENC. \_\_\_\_\_  
 AERÓDROMO \_\_\_\_\_ TIPO AERONAVE \_\_\_\_\_ MATRÍCULA \_\_\_\_\_  
 HRS. TOTALES \_\_\_\_\_ HRS. INSTRUC. \_\_\_\_\_ TIEMPO DE VUELO DEL EXAMEN \_\_\_\_\_  
 RESULTADO DEL EXAMEN SATISFACTORIO \_\_\_\_\_ INSATISFACTORIO \_\_\_\_\_  
 NOMBRE DEL IOA \_\_\_\_\_ FECHA \_\_\_\_\_

EXAMEN OPERACIONAL ORAL	S	I	NA
Briefing a la tripulación			
Reglamentación Aeronáutica asociada a la actividad			
Resolución N° 1193 Períodos de Servicio			
Planificación de vuelo de extinción de incendios			
Equipo de seguridad personal, combatientes a bordo			
Conocimiento de técnicas de extinción de incendios			
Inspección del helicóptero y equipos (según cartilla)			
Manual de vuelo del helicóptero y equipos a bordo			
Verificación antes del despegue, sistemas contra incendio			
Comunicaciones y medidas de seguridad general			
DESPEGUE	S	I	NA
Chequeos antes del despegue			
Salida desde vuelo estacionario			
Ajuste potencia estacionario O.G.E. Bamby, Helitanque			
Despegue normal, Full carga			
Despegue Máxima Performance			
Ascenso, verificación de RPM			
Circuito Tránsito, aproximación, ingreso y lanzamiento			
MANIOBRAS EN VUELO	S	I	NA
Vuelo hacia fuente de agua			
Elección de fuente de agua			
Carguío de agua con bamby			
Carguío de agua con helitanque			
Vuelo lento con velocidad reducida			
Desaceleración rápida			
Procedimiento de salida desde la fuente de agua con carga (Chequeo de potencia y área de despegue)			
Maniobrabilidad con carga de agua			
LANZAMIENTO	S	I	NA
Reconocimiento del terreno			
Planificación de vías de escape			
Verificación del helicóptero antes del lanzamiento			
Circuitos de lanzamiento			
Entrada			
Lanzamiento sobre un punto			
Lanzamiento ladera arriba			
Lanzamiento ladera abajo			

LANZAMIENTO	S	I	NA
Técnica de salida después del lanzamiento			
Verificación después del lanzamiento			
Técnica de lanzamiento en la recta			
Técnica de lanzamiento en viraje			
Técnica de lanzamiento sobre pastizales			
Técnica de lanzamiento sobre bosques en altura			
Medidas de seguridad previo al lanzamiento (Aviso)			
Comunicación y coordinación			
ATERRIZAJE	S	I	NA
DESCENSO Y APROXIMACIÓN			
Normal			
Aproximación con un motor (Si corresponde)			
Aproximación de ángulo alto			
Con Bamby o Helitanque			
EMERGENCIAS	S	I	NA
Falla de motor en el despegue (Simulaada)			
Falla motor en vuelo (Autorrotación terminada con Poder)			
Falla del sistema de lanzamiento (Electrico y/o Mecánico)			
Autorrotación desde estacionario con carga (Simulada)			
GENERALIDADES	S	I	NA
Uso lista de verificación			
Observancia autorización ATC			
Central de Despacho			
Procedimientos de comunicaciones en vuelo			
Código "R"			
Criterio de Operación			
Desembarque			
Carguíos de combustible			
Altura de Lanzamiento			
Visibilidad			
Medidas de Advertencia			
Prioridad			
Check Post Vuelo			
Criterio			

**S** = Satisfactorio. **I** = Insatisfactorio.  
**NA** = No aplicable.

**OBSERVACIONES EN HOJA 2**