

SSP	PROGRAMA ESTATAL DE SEGURIDAD OPERACIONAL DE HONDURAS	CONTROL DE DOCUMENTO Y REGISTRO
	FORMULARIO DE AVES	REVISIÓN: 1

El Programa estatal de seguridad operacional de Honduras (SSP) no empleará los datos derivados de esta notificación para fines punitivos ni para ningún fin diferente al análisis e investigación para la prevención de futuros sucesos

La presente notificación debe ser enviada a las siguientes direcciones: correo electrónico: ssp-sms@ahac.gob.hn
 Información y consultas: (504) 2234-2503. EXT.2105
 Dirección: Boulevard C.E.E, Col.15 de septiembre.

NOMBRE DEL SUCESO ¹				NÚMERO DE VUELO ²			
FECHA ³	HORA ⁴	LOC/POS ⁵	MATRÍCULA INVOLUCRADA ⁶				

DESCRIPCIÓN DEL SUCESO ⁷

DATOS RELATIVOS A LAS AVES ⁸								
ESPECIE ⁹	TAMAÑO ¹⁰	Pequeñas	NÚMERO ¹¹	1	2-10	11-100	>100	
		Medianas		Observadas	A	B	C	D
		Grandes		Golpeadas	A	B	C	D

ZONAS AFECTADAS ¹²	Radomo	Parabrisas	Motor	Ala/Rotor	Fuselaje	Tren de Aterrizaje	Cola	Otras (especifíquense)
Golpeadas								
Dañadas								

CONSECUENCIAS PARA EL VUELO ¹³			
NINGUNA	DESPEGUE INTERRUMPIDO	ATERRIZAJE POR PRECAUCIÓN	OTRAS (ESPECIFIQUESE)

LA TRIPULACIÓN FUE NOTIFICADA DE LA PRESENCIA DE AVES ¹⁴	SI	NO
---	----	----

DATOS DEL NOTIFICADOR	Marque esta casilla si desea ser contactado de forma confidencial en lo relativo a este suceso que notifica ¹¹
NOMBRE ¹⁵	CARGO ¹⁶
ORGANIZACIÓN ¹⁷	
DIRECCIÓN ¹⁸	
TELÉFONO ¹⁹	E-MAIL ²⁰
	FECHA DE NOTIF. ²¹

DATOS BÁSICOS ²²					
Aeronave Tipo / Serie	Matrícula	Operador	Origen	Destino	
Rumbo	Velocidad	Nivel Vuelo / Altitud	IAS	ETOPS	FIR
				SI	NO

NATURALEZA DEL VUELO ²³					
Pasajeros	Carga	Ferry	Prueba	Negocios	Otra:

FASE DEL VUELO ²⁴					
Estacionamiento	Rodaje	Despegue	Ascenso Inicial	Ascenso	Crucero
Descenso	Aproximación	Espera	Circuito	Aterrizaje	Otra:

DETALLES AMBIENTALES / ENTORNO / OTRAS CONDICIONES METEOROLÓGICAS ²⁵								ID. PISTA ^{xx}
VIENTO ²⁶		NUBES ²⁷		PRECIPITACIONES ²⁸			ESTADO DE LA PISTA ²⁹	
DIRECCIÓN	VELOCIDAD	TIPO	ALTITUD	1/8	TIPO	INTENSIDAD	Seca Mojada Nevada Helada Barrillo	CATEGORÍA I II III
					Lluvia Nieve Aguanieve Granizo	Ligera Moderada Severa		
VISIBILIDAD ³⁰ (m)		HELADA ³¹		TURBULENCIA ³²			TEMPERATURA EXTERIOR ³³ (°C)	CONDICIONES DE VISIBILIDAD ³⁴
	Ligera	Moderada	Severa	Ligera	Moderada	Severa	DÍA NOCHE CREPUSCULO	NIEBLA: Moderada Sev

SSP	PROGRAMA ESTATAL DE SEGURIDAD OPERACIONAL DE HONDURAS	CONTROL DE DOCUMENTO Y REGISTRO
	FORMULARIO DE AVES	REVISIÓN: 1

INSTRUCCIONES DE LLENADO DEL FORMULARIO SUCESOS CON AVES.

- 1) Nombre del suceso: Descripción breve. Ejemplos: golpe en el parabrisas; ingestión motor;...
- 2) Número de vuelo: Auto explicativo.
- 3) Fecha: Auto explicativo, relativo al suceso. Formato mm/dd/aa.
- 4) Hora: Auto explicativo, relativo al suceso. Use formato según el ejemplo: 06:00 ó 19:45.
- 5) Loc/Pos: Localización o posición.
- 6) Matrícula involucrada: Autoexplicativo.
- 7) Descripción del suceso: Utilice este campo para hacer una descripción del suceso, incluyendo un dibujo o esquema si lo considera clarificador. Aproveche esta casilla para indicar cualquier dato que estime relevante que no se pida en otro campo del formulario. Utilice también esta casilla si tiene problemas de espacio en las casillas reservadas para el resto de campos, referenciando la casilla correspondiente. Indique además en esta casilla si entrega hojas adicionales a la del formato de notificación.
- 8) Datos Relativos a las Aves:
- 9) Especie: especie de ave si se ha distinguido/ código OACI, doc. 9332 Apéndice 4.
- 10) Tamaño: pequeña, mediana, grande.
- 11) Número: número de aves que han impactado.
- 12) Zonas Afectadas: partes de la aeronave donde se ha producido impacto y/o daños.
- 13) Consecuencias para el vuelo: auto explicativo.
- 14) La Tripulación Fue Notificada de la Presencia de Aves: Si/No
- 15) Nombre: Autoexplicativo.
- 16) Cargo: Autoexplicativo.
- 17) Organización: Indique el nombre de la organización o empresa.
- 18) Dirección: Autoexplicativo.
- 19) Teléfono: Autoexplicativo.
- 20) E-mail: Autoexplicativo.
- 21) Fecha de Notif.: Fecha de la notificación. Formato mm/dd/aa.
- 22) Datos básicos: Indique los siguientes datos respecto a la aeronave afectada: tipo y serie; matrícula; operador; origen del vuelo (aeropuerto); destino previsto (aeropuerto) (Indique además el aeropuerto donde finalmente aterrizó la aeronave si fuese distinto); rumbo; velocidad; nivel de vuelo; altitud; IAS.
- 23) Naturaleza del vuelo: Marque una de las casillas de entre las distintas opciones. Especifique en caso de marcar "Otra".
- 24) Fase del vuelo: Marque una de las casillas de entre las distintas opciones. Especifique en caso de marcar "Otra".
- 25) Detalles Medioambientales / Entorno / Otras condiciones Meteorológicas:
- 26) Viento: Indique dirección y velocidad.
- 27) Nubes: Indique tipo, altitud y octas.
- 28) Precipitaciones: Elija tipo e intensidad de las precipitaciones, si existiese.
- 29) Estado de la pista: Indique el estado de la pista y su categoría (si afecta al suceso).
- 30) Visibilidad: Autoexplicativo, indique unidades.
- 31) Helada: Indique, si existiese, el nivel de helada.
- 32) Turbulencia: Indique el nivel de turbulencia.
- 33) Temperatura exterior: Indique temperatura en Celsius (°C).
- 34) Condiciones de Visibilidad: Elija entre las condiciones propuestas.

SSP

**PROGRAMA ESTATAL DE SEGURIDAD
OPERACIONAL DE HONDURAS**

**CONTROL DE DOCUMENTO Y
REGISTRO**

FORMULARIO DE AVES

REVISIÓN: 1