



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

Aeródromo:	Sigla OACI:	Fecha de inicio:	Fecha final:
Operador/Explotador:		Responsable de la Inspección:	

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
14.3.4.4 Otros Objetos					
RAC 14 14.3.4.4.1	1. ¿Existen objetos por encima de la superficie de aproximación?	<ul style="list-style-type: none">Verifique si los objetos pueden comprometer el funcionamiento óptimo.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.1 Indicadores y dispositivos de señalización					
RAC 14 14.3.5.1.1	2. ¿Existe indicador de dirección de viento en ambas cabeceras de la pista?	<ul style="list-style-type: none">Verifique en ambas cabeceras.Especifique el nombre de la cabecera en la cual se encuentra instalado el sistema.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.1.1.2	3. ¿Están correctamente ubicados?	<ul style="list-style-type: none">Máximo a 300 metros desde el umbral y máximo a 75 metros medidos desde el eje de pista.Verifique que sea visible desde todos los ángulos y no se encuentre obstruido por el frente y por su lado.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.1.1.3	4. ¿Las dimensiones del cono son correctas?	<ul style="list-style-type: none">Verifique dimensiones tanto del cono como de la canasta.La altura máxima del mástil debe ser de 3 metros hasta la parte superior.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.1.1.4	5. ¿Posee la señalización en piso?	<ul style="list-style-type: none">Verifique las dimensiones y el estado de la pintura de la banda	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.1.1.5	6. ¿Si existe operación nocturna, está iluminado?	<ul style="list-style-type: none">Iluminación debe puede estar dentro del cono	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.9.9.4	7. ¿Es frangible?	<ul style="list-style-type: none">Verifique la base en concreto que se encuentre nivelada con respecto al piso, si el mástil es frangible o los	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

**LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL
AYUDAS VISUALES**

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
		tornillos de la base son tipo fusible		<input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.1.3 Lámpara de señales					
RAC 14 14.3.5.3.1.3.1	8. ¿Dispone la torre de control de una lámpara de señales?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar la ubicación.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.1.3.2	9. ¿Se encuentra operativa?	<ul style="list-style-type: none">• Verifique los cambios de colores y si el cargador de batería está manteniendo la carga de la lámpara.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.1.3.2	10. ¿Posee el alcance visual suficiente hasta la cabecera más alejada?	<ul style="list-style-type: none">• Verifique la intensidad de la luz	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.1.3.2	11. ¿Es maniobrable para el controlador?	<ul style="list-style-type: none">• Verifique la ubicación de manera que pueda ser alcanzada fácilmente y se pueda dirigir hacia cualquier dirección	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3. Luces					
RAC 14 14.3.5.3.1.1	12. ¿Existen luces no aeronáuticas que representen un peligro a las operaciones?	<ul style="list-style-type: none">• Verifique reportes de aeronaves, solicite información al controlador.• Si existen coordine con el área respectiva el apantallamiento, modificación o eliminación	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.1.3.	13. ¿Existen luces que pueden causar confusión?	<ul style="list-style-type: none">• Verifique reportes de aeronaves, solicite información al controlador.• Si existen coordine con el área respectiva el apantallamiento, modificación o eliminación	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL
AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.5.3.1.4.	14. ¿Son las luces de aproximación elevadas frangibles?	<ul style="list-style-type: none">• Si la altura de la estructura tiene más de 12 m, por encima de esta altura debe ser frangible.• Si la estructura está rodeada de elementos no frangibles, la parte de la estructura que se extiende sobre los objetos circundantes será frangible.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.1.7.	15. ¿son las luces elevadas frangibles?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar altura respecto a la aeronave de menor envergadura	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.1.8.	16. ¿Es la disposición de las luces empotradas adecuada?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar altura de la luz empotrada sobre el nivel suelo, verificar el ajuste de la luz, verificar el apriete de la tornillería.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.1.10.	17. ¿Es la intensidad de las luces de iluminación de pista y su control apropiado?	<ul style="list-style-type: none">• Verifique para cada uno de los sistemas de ayudas visuales el nivel de intensidad de las luces.• Verifique registros fotométricos de luces de borde, luces de eje de pista y luces de umbral.• Compruebe niveles de degradación de luces mediante la comparación con luces circundantes.• Compruebe el funcionamiento desde la TWR del control remoto de las luces para cada nivel de intensidad.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.1.11.	18. ¿Cuentan los sistemas de luces de pista con reguladores de intensidad?	<ul style="list-style-type: none">• Verifique si los siguientes sistemas cuentan con medios de control de intensidad separados: Sistema de iluminación de aproximación; Luces de borde de pista; Luces de umbral de pista; Luces de extremo de pista; Luces de eje de pista; Luces de zona de toma de contacto, Luces de borde	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
		de calle de rodaje y Luces de eje de calle de rodaje.			
RAC 14 14.3.10.4.10.	19. ¿Es el mantenimiento de los sistemas de ayudas visuales el apropiado?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar el estado de cada uno de los sistemas de ayudas visuales y comprobar su cumplimiento con base en el plan de mantenimiento.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.2. Iluminación de emergencia					
RAC 14 14.3.5.3.2.1	20. ¿Cuenta el aeródromo con sistema de iluminación de emergencia?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar si posee el número suficiente de luces	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.2.2.	21. ¿La configuración del sistema es la requerida?	<ul style="list-style-type: none">• Compruebe que las luces estén distanciadas como máximo a 60 metros, que posea mínimo seis (6) luces en el umbral de pista.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.2.3	22. ¿Se ajusta el color de las luces acorde con las distancias al umbral y al uso donde están instaladas?	<ul style="list-style-type: none">• Verifique el color de las luces de borde acorde con la distancia al umbral los últimos 600 metros deben ser de color ámbar en el sentido de despegue, las luces de umbral deben ser verde y las de final de pista rojas.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.3. Faros aeronáuticos					
RAC 14 14.3.5.3.3.3 14.3.5.3.3.4	23. ¿Cuenta el aeródromo con un faro de aeródromo y está debidamente emplazado?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar en el sitio que alrededor del faro no existan luces que disminuyan su avistamiento	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.3.5	24. ¿Está el faro de aeródromo oculto por algún objeto o produce deslumbramiento al piloto?	<ul style="list-style-type: none">• Compruebe que no existen objetos alrededor del faro que puedan ocultar en algún sentido su avistamiento.• Verifique con el controlador aéreo si existen reportes de deslumbramiento.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.3.6. 14.3.5.3.3.7.	25. ¿Cumple el faro de aeródromo con las características de la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Compruebe la frecuencia de destellos.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
		<ul style="list-style-type: none">• Compruebe la alternancia de colores visto desde un punto del aeródromo.• Compruebe con un luxómetro el nivel de intensidad		<input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.3.8. 14.3.5.3.3.9	26. ¿Posee el aeródromo un faro de identificación? ¿Y está debidamente emplazado?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar en el sitio que alrededor del faro no existan luces que disminuyan su avistamiento	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.3.10	27. ¿Está el faro de identificación oculto por algún objeto o produce deslumbramiento al piloto?	<ul style="list-style-type: none">• Compruebe que no existen objetos alrededor del faro que puedan ocultar en algún sentido su avistamiento.• Verifique con el controlador aéreo si existen reportes de deslumbramiento.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.3.11, 14.3.5.3.3.12. 14.3.5.3.3.14.	28. ¿Cumple el faro de identificación con las características de intensidad, color y velocidad de emisiones?	<ul style="list-style-type: none">• Compruebe con un luxómetro el nivel de intensidad, el color de los destellos y velocidad de emisión.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.4. Sistemas de iluminación de aproximación					
RAC 14 14.3.5.3.4.1	29. ¿Sirve el sistema a una pista de vuelo visual, una pista para aproximaciones de no precisión o aproximaciones CATI, II o III?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar el requerimiento de instalación acorde con la categoría de la aproximación en el aeródromo	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 4.3.5.3.4.15.	30. ¿Es el mantenimiento adecuado?	<ul style="list-style-type: none">• Revisar plan de mantenimiento de sistemas de ayudas visuales. Verificar intensidades de las luces.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.4.6. 14.3.5.3.4.13.	31. ¿Se encuentran objetos por encima del plano horizontal de las luces?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar que los objetos instalados no superen el plano de las luces y si lo supera que se encuentre debidamente señalado como obstáculo.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.8.3.2	32. ¿Posee monitoreo y control desde la torre?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar funcionamiento en la torre de control.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL
AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
				<input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.4.2. Sistema sencillo de iluminación de aproximación					
RAC 14 14.3.5.3.4.2.1. 14.3.5.3.4.3.	33. ¿Cumple con las características apropiadas?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar la distancia desde el umbral.• Verificar el ancho de la barra transversal.• Verificar la distancia a la cual se encuentra la barra transversal.• Verificar que el espacio vacío a cada lado de la línea central en una barra transversal sea inferior a 6 metros.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.4.4.	34. ¿El espaciado de las luces de la línea central es de 60 metros o 30 metros?	<ul style="list-style-type: none">• Medir la distancia de separación de las luces instaladas en el eje del sistema	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.4.5.	35. ¿Posee el sistema una longitud de 300 o 420 metros?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar la inclusión de la barra transversal a los 300 metros	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.4.7.	36. ¿Se distinguen las luces del sistema ALS de otras luces no aeronáuticas?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar que la iluminación se distinga de otras luces aeronáuticas y no aeronáuticas.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.4.10. Sistema de iluminación de aproximación de precisión de Categoría I					
RAC 14 14.3.5.3.4.10.1. 14.3.5.3.4.11. 14.3.5.3.4.12 14.3.5.3.4.16	37. ¿Cumple el sistema con las características para Categoría I?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar que el sistema se extienda hasta los 900 metros y posea la barra de 30 metros de longitud a los 300 metros medidos desde el umbral.• Verificar que el espacio vacío a cada lado del eje en la barra transversal no supere los 6 m.• Comprobar la distancia de 30 m entre las luces de la línea central.• Comprobar longitud de barretas y el espaciado de las luces que las componen.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.4.14.	38. ¿Proporciona el sistema información	<ul style="list-style-type: none">• Si el sistema proporciona información de distancia, verificar el cumplimiento	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

**LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL
AYUDAS VISUALES**

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
	de distancia o consiste en barretas?	del número de luces en cada tramo.		<input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 4.3.5.3.4.15.	39. ¿Está la línea central del sistema compuesta por una sola luz o barretas?	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar luces de la línea central 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.4.17. Sistema de iluminación de aproximación de precisión de Categorías II y III					
RAC 14 14.3.5.3.4.17.1. 14.3.5.3.4.18.	40. ¿Cuenta el sistema con luces de destello?	<ul style="list-style-type: none"> • Comprobar la secuencia 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.4.19.	41. ¿Posee el sistema ALS barras transversales adicionales a la de 300 metros?	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar que el sistema cuenta con todas las barras transversales 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.4.31	42. ¿Consta el sistema de barretas o luces puntiformes?	<ul style="list-style-type: none"> • Comprobar la disposición de las luces más allá de los 300 metros del umbral. Verificar el color de las luces. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.4.33	43. ¿Poseen las barretas y sus luces las distancias recomendadas?	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar longitud de barretas y separación de sus luces 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.4.36.	44. ¿Es la longitud de las barretas laterales, el color y el espaciado de sus luces igual al de la TDZ?	<ul style="list-style-type: none"> • Comprobar el color de las luces de las barretas laterales y el espaciado entre ellas. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.4.38.	45. ¿Es la intensidad de las luces rojas y blancas similar?	<ul style="list-style-type: none"> • Comparar intensidad de las luces rojas y blancas 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.5. Sistemas visuales indicadores de pendientes de aproximación					
RAC 14 14.3.5.3.5.3. 14.3.5.3.5	46. ¿Cuenta el aeródromo con sistema PAPI o APAPI?	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar la existencia del sistema PAPI o APAPI. • Revisar AIP del Aeródromo, verificando la 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
	y está publicado en el AIP del aeródromo?	información de cabecera donde se encuentra ubicado y pendiente de aproximación.		<input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.5.32	47. ¿Cuenta con control de intensidad?	<ul style="list-style-type: none">• Coordinar con torre de control el funcionamiento de los diferentes niveles de intensidad.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.5.34	48. ¿Es el mantenimiento adecuado?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar en sitio las condiciones del sistema. Revisar la frecuencia descrita en los planes de mantenimiento.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.5.37.	49. ¿Cuenta el sistema con certificado de calibración?	<ul style="list-style-type: none">• Revisar fecha del último certificado de calibración del sistema, no debe ser superior a dos (2) años.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.6 Luces de guía para el vuelo en circuito					
RAC 14 14.3.5.3.6.1	50. ¿Posee el aeródromo sistema de luces de guía para el vuelo en circuito? 51.	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar instalación de este sistema	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.6.4	52. ¿Cumplen las luces con las características del sistema?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar el tipo de luz de acuerdo con su aplicación.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.7 Sistemas de luces de entrada a la pista					
RAC 14 14.3.5.3.7.1.	53. ¿Cuenta el aeródromo con sistema de luces de entrada a la pista?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar instalación del sistema.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.7.2. 14.3.5.3.7.4. 14.3.5.3.7.5	54. ¿Posee el sistema las características apropiadas?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar la distancia de separación entre grupos adyacentes.• Comprobar el número de luces por grupo y sus características.• Comprobar el color de las luces de acuerdo con su disposición.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.8 Luces de identificación de umbral de pista					
RAC 14 14.3.5.3.8.1	55. ¿Cuenta el aeródromo con luces	<ul style="list-style-type: none">• Verificar su instalación	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
	de identificación de umbral de pista?		<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.8.2. 14.3.5.3.8.3.	56. ¿Cumplen las luces con las características descritas por la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar emplazamiento.• Comprobar característica de las luces.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.9. Luces de borde de pista					
RAC 14 14.3.5.3.9.1, 14.3.5.3.9.2.	57. ¿Cuenta el aeródromo con luces de borde de pista?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar instalación	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.9.3. 14.3.5.3.9.4. 14.3.5.3.9.6.	58. ¿Están las luces de borde de pista debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar a lo largo de la fila de luces en ambos costados del eje la distancia desde el eje y la distancia desde la señal de borde de pista.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.9.7.	59. ¿Poseen las luces el color apropiado acorde con la distancia al umbral?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar color de luces de acuerdo con su ubicación.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.10. Luces de umbral de pista y de barra de ala					
RAC 14 14.3.5.3.10.1.	60. ¿Cuenta el aeródromo con luces de umbral de pista y de barra de ala?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar instalación del sistema y características de las luces.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.10.2. 14.3.5.3.10.3.	61. ¿Están las luces debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar emplazamiento de las luces del sistema.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.10.4.	62. ¿Cuentan las luces con el espaciado o distribución acorde con la categoría de la aproximación?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar distribución y distancia de espaciado.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.10.5.	63. ¿Cumplen las luces con la distribución normativa?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar distribución de las luces	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.5.3.10.7.	64. ¿Posee el aeródromo luces de barra de ala para señalar el umbral de pista?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar instalación	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.10.8.	65. ¿Están las luces de barra de ala debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none">Revisar emplazamiento de las luces.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.11. Luces de extremo de pista					
RAC 14 14.3.5.3.11.1. 14.3.5.3.11.4.	66. ¿Cumplen las luces de extremo de pista con el color e intensidades apropiadas?	<ul style="list-style-type: none">Verificar color de las luces y su intensidad.Comprobar funcionamiento de intensidades desde torre de control.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.11.2.	67. ¿Supera las luces de extremo de pista la distancia al umbral?	<ul style="list-style-type: none">Medir la distancia desde el umbral hasta la fila de luces.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.11.3.	68. ¿Cumple la distribución de las luces con la distribución estipulada en la norma?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar distribución de las luces y el espaciado entre ellas.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.12. Luces eje de pista					
RAC 14 14.3.5.3.12.1. 14.3.5.3.12.2.	69. ¿Posee el aeródromo luces de eje de pista?	<ul style="list-style-type: none">Verificar su instalación.Comprobar la condición para su utilización	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.12.5.	70. ¿Están debidamente emplazadas las luces de eje de pista?	<ul style="list-style-type: none">Verificar el espaciado longitudinal a lo largo de la pista.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.12.7.	71. ¿Es el color de las luces de eje de pista, el apropiado de acuerdo con la distancia al extremo de pista?	<ul style="list-style-type: none">Revisar color de las luces de eje de pista de acuerdo con la distancia al extremo de pista.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.13. Luces de zona de toma de contacto en la pista					



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.5.3.13.1. 14.3.5.3.13.5.	72. ¿Cuenta el aeródromo con luces de zona de toma de contacto y con el color e intensidad apropiado?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar si están instaladas en la pista las luces de zona de toma de contacto.• Comprobar color de las luces y sus intensidades.• Comprobar funcionamiento desde TWR	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.13.2.	73. ¿Están las luces de la zona de toma de contacto debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none">• Revisar distancias del emplazamiento.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.13.3. 14.3.5.3.13.4.	74. ¿Cumplen la barreta con la longitud y el espaciado entre las luces de la barreta con lo descrito en la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar longitud de barretas y la distancia entre las luces de la barreta	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.13.6 Luces simples de zona de toma de contacto en la pista					
RAC 14 14.3.5.3.13.6.	75. ¿Cuenta el aeródromo con luces simples de zona de toma de contacto en la pista?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar instalación	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.13.6.1.	76. ¿Están las luces debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar emplazamiento	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.13.6.2.	77. ¿La instalación de las luces simples de TDZ están acorde con la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar el punto con la información que proporcionaría la señal de TDZ.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.13.6.3.	78. ¿Es el color de las luces el apropiado?	<ul style="list-style-type: none">• Revisar color y su intensidad.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.14 Luces indicadoras de calle de salida rápida					
RAC 14 14.3.5.3.14.1. 14.3.5.3.14.5.	79. ¿Posee el aeródromo luces indicadores de calle de salida rápida?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar su instalación.• Comprobar color e intensidad de las luces.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

**LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL
AYUDAS VISUALES**

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
				<input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.14.2.	80. ¿Se encuentran todas las luces operativas?	<ul style="list-style-type: none"> Comprobar el funcionamiento de las lámparas. Verificar actividades de mantenimiento. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.14.3.	81. ¿Están las luces debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none"> Verificar distancias 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.14.7.	82. ¿Están las luces de calle de salida rápida alimentadas de un circuito diferente al de las otras luces de pista?	<ul style="list-style-type: none"> Verificar mediante el control de las luces su encendido independiente. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.15 Luces de zona de parada					
RAC 14 14.3.5.3.15.1. 14.3.5.3.15.3.	83. ¿Posee el aeródromo un sistema de luces de zona de parada?	<ul style="list-style-type: none"> Revisar instalación. Verificar color e intensidad de luces 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.15.2.	84. ¿Están las luces de zona de parada debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none"> Comprobar emplazamiento 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.16 Luces de eje de calle de rodaje					
RAC 14 14.3.5.3.16.1. 14.3.5.3.16.2. 14.3.5.3.16.3	85. ¿Posee el aeródromo luces de eje de calle de rodaje?	<ul style="list-style-type: none"> Verificar instalación 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.16.5.	86. ¿Es el sistema de eje de calle de rodaje componente de un sistema de guía y control de movimiento en la superficie?	<ul style="list-style-type: none"> Verificar su operatividad como parte de un SMGCS 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.16.6.	87. ¿Cumplen las luces con las características descritas en la norma?	<ul style="list-style-type: none"> Comprobar el color de las luces su visibilidad y la intensidad de estas. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.5.3.16.7.	88. ¿Cuenta el aeródromo con luces de eje de calle de rodaje de salida rápida?	<ul style="list-style-type: none">Revisar el color de las luces, su intensidad y su operatividad.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.16.11.	89. ¿Están las luces de eje de calle de rodaje debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none">Verificar emplazamiento	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.16.12 Luces de eje de calle de rodaje en calles de rodaje					
RAC 14 14.3.5.3.16.12.1.	90. ¿Cuenta el aeródromo con luces de eje de calle de rodaje en calles de rodaje?	<ul style="list-style-type: none">Verificar espaciamiento entre luces	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.16.13. 14.3.5.3.16.14.	91. ¿Están las luces de eje de calle de rodaje debidamente emplazadas en las curvas?	<ul style="list-style-type: none">Revisar la distancia de emplazamiento de las luces en las curvas	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.16.15 Luces de eje de calle de rodaje en calles de salida rápida					
RAC 14 14.3.5.3.16.15.1.	92. ¿Están las luces de eje de calle de rodaje en una calle de salida rápida debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none">Revisar distancias de emplazamiento de las luces	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.16.16.	93. ¿Está el espaciado longitudinal acorde con la norma?	<ul style="list-style-type: none">Revisar el espaciado longitudinal entre las luces.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.16.17 Luces de eje de calle de rodaje en otras calles de salida					
RAC 14 14.3.5.3.16.17.1.	94. ¿Están las luces de eje de rodaje instaladas en una calle de salida no rápida debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none">Verificar inicio y final de la instalación de las luces y la distancia de la primera luz en el sentido de la salida de pista con respecto a las luces de eje de pista.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.16.18.	95. ¿Cumplen las luces con la distancia de separación entre ellas?	<ul style="list-style-type: none">Verificar el espaciamiento entre luces	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
14.3.5.3.16.19 Luces de calle de rodaje en las pistas					
RAC 14 14.3.5.3.16.19.1.	96. ¿Posee el aeródromo luces de eje de calle de rodaje en la pista?	<ul style="list-style-type: none">Revisar espaciado entre luces.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.17 Luces de borde de calle de rodaje					
RAC 14 14.3.5.3.17.1. 14.3.5.3.17.2	97. ¿Cuenta el aeródromo con luces de borde de calle de rodaje?	<ul style="list-style-type: none">Verificar instalación	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.17.3. 14.3.5.3.17.4.	98. ¿Están las luces de borde de calle de rodaje debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none">Revisar distancia de separación entre luces adyacentes en partes rectilíneas y curvas.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.17.5.	99. ¿Cuenta el aeródromo con luces de borde de calle de rodaje en una plataforma de viraje?	<ul style="list-style-type: none">Verificar distancia entre luces adyacentes	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.17.6.	100. ¿Poseen las luces de borde de calle de rodaje la distancia recomendada desde el borde la calle de rodaje?	<ul style="list-style-type: none">Verificar distancia de las luces desde el borde demarcados de la calle de rodaje.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.17.7. 14.3.5.3.17.8.	101. ¿Poseen las luces el color normativo?	<ul style="list-style-type: none">Revisar color de luces	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.18.1. 14.3.5.3.18.2.	102. ¿Cuenta el aeródromo con luces de plataforma de viraje?	<ul style="list-style-type: none">Revisar instalación sistema	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.18.3. 14.3.5.3.18.4. 14.3.5.3.18.5.	103. ¿Están las luces de plataforma de viraje debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none">Verificar distancias de separación de las luces adyacentes tanto en tramos rectos como curvos.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.18.6.	104. ¿Está el color de las luces acorde con la norma?	<ul style="list-style-type: none">Revisar color de luces e intensidad de estas.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

**LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL
AYUDAS VISUALES**

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
				<input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.19. Barras de parada					
RAC 14 14.3.5.3.19.1. 14.3.5.3.19.2	105. ¿Cuenta el aeródromo con barras de parada?	<ul style="list-style-type: none">• Revisar instalación	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.19.3.	106. ¿Cuenta el aeródromo con barras de parada en un punto de espera intermedio?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar instalación	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.19.4. 14.3.5.3.19.8.	107. ¿Cuenta el aeródromo con luces elevadas en cada extremo de la barra de parada?	<ul style="list-style-type: none">• Revisar la operatividad	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.19.5.	108. ¿Están las luces elevadas en cada extremo de la barra de parada, instaladas correctamente?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar distancia desde el borde de la calle de rodaje.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.19.6. 14.3.5.3.19.7.	109. ¿Está el color de las luces de barra de parada acorde con la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar color de las luces, operatividad e intensidad	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.19.9.	110. ¿Posee el aeródromo con barras de parada de conmutación selectiva?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar su instalación y operatividad.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.19.13.	111. ¿Está el circuito eléctrico de las barras de parada concebido acorde con la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Revisar operatividad del circuito eléctrico y su disposición en concordancia con la norma.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.19.14.	112. ¿Posee el sistema de barras de parada control desde la torre?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar operatividad de las barras de parada desde el control de TWR	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.20. Luces de punto de espera intermedio					



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

**LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL
AYUDAS VISUALES**

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.5.3.20.3.	113. ¿Están las luces de punto de espera intermedio debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar distancia desde la señal	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.20.3.	114. ¿Cumplen las luces de espera intermedio con las características descritas en la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar color de las luces y disposición en el punto de espera intermedio.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.22. Luces de protección de pista					
RAC 14 14.3.5.3.22.4. 14.3.5.3.22.5.	115. ¿Están las luces de protección de pista debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar distancias de instalación	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.22.6.	116. ¿Cumple las luces de protección de pista configuración A con las características descritas en la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar funcionamiento de las luces, color, operatividad e intensidad.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.22.7.	117. ¿Cuentan las luces de protección de pista configuración A con viseras?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar instalación de viseras.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.22.8.	118. ¿Están las luces de protección de pista debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar emplazamiento, color, operatividad e intensidad.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.22.16.	119. ¿El encendido de las luces cumple con la alternancia dispuesta en la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar alternancia de las luces configuración A.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.22.17.	120. ¿Las luces cumplen con la alternancia dispuesta en la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar alternancia de las luces configuración B.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3. RAC 14 5.3.22.18.	121. ¿Los periodos de apagado y encendido cumplen	<ul style="list-style-type: none">• Verificar periodos de encendido y apagado.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
	con lo descrito en la norma?			<input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.23. Iluminación de plataforma con proyectores					
RAC 14 14.3.5.3.23.4.	122. ¿Poseen los puestos de estacionamiento los niveles de iluminación recomendados por la norma?	<ul style="list-style-type: none">comprobar niveles de iluminación tanto horizontal como vertical.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.24. Sistema de guía visual para el atraque					
RAC 14 14.3.5.3.24.10.	123. ¿Cuenta el aeródromo con un sistema de guía visual para el atraque?	<ul style="list-style-type: none">Verificar con los pilotos de aeronaves la visibilidad correcta durante la maniobra de atraque. Revisar reportes de aerolíneas y verificar con IP.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.24.13.	124. ¿Es correcta la operación de la guía en maniobras de atraque de aeronaves?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar con aeronaves en maniobra de atraque su correcto funcionamiento.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.24.14.	125. ¿Está correctamente ubicado el indicador de posición de parada?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar su operatividad y la señalización de la guía e indicador de posición de parada al tiempo.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.24.19.	126. ¿Proporciona el indicador de posición de parada la información a lo largo de la distancia descrita por la norma?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar su funcionamiento durante el acercamiento.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.24.20.	127. ¿Indican los colores de la posición de parada los puntos donde se encuentra la aeronave?	<ul style="list-style-type: none">Verificar el cambio de colores a medida que la aeronave se acerca al punto de atraque.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.25. Luces de guía para maniobras en los puestos de estacionamiento de aeronaves					
RAC 14 14.3.5.3.25.1.	128. ¿Cuenta el aeródromo con luces de guía para maniobras en los puestos de estacionamiento?	<ul style="list-style-type: none">Verificar su operatividad	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.5.3.25.2.	129. ¿Están debidamente emplazadas las luces de guía para maniobras en puestos de estacionamiento?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar su correcto emplazamiento.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.25.3.	130. ¿Está el color acorde con lo dispuestos por la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar color de las luces, operatividad e intensidad.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.25.4.	131. ¿Es correcta la separación de las luces de la línea de entrada de viraje y de salida?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar distancias de separación de las luces en las curvas y tramos rectos.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.25.5. 14.3.5.3.25.6.	132. ¿Poseen las luces con el color e intensidad descrito en la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar el color, operatividad e intensidad de las luces.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.25.7.	133. ¿Opera correctamente el circuito eléctrico de las luces?	<ul style="list-style-type: none">• comprobar funcionamiento con TWR	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.26. Luces de punto de espera en la vía de vehículos					
RAC 14 14.3.5.3.26.1.	134. ¿Cuenta el aeródromo con luces de punto de espera en la vía de vehículos?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar su operatividad	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.26.3.	135. ¿Están las luces debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none">• comprobar ubicación de las luces.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.26.4.	136. ¿Están las luces de punto de espera en concordancia con lo descrito por la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar operatividad de las luces	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.5.3.26.5. 14.3.5.3.26.6.	137. ¿Es visible la luz por el conductor del vehículo y la intensidad de esta no produce deslumbramiento al mismo?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar deslumbramiento e intensidad de la luz.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.26.7.	138. ¿Están los destellos de luz acorde con lo descrito en la norma?	<ul style="list-style-type: none">Verificar la frecuencia de los destellos.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.28. Luces de situación de la pista					
RAC 14 14.3.5.3.28.4.	139. ¿Cuenta el aeródromo con sistema de luces REL (de entrada a la pista)?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar su estado de funcionamiento.REL (luz de entrada a la pista)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.28.1.	140. ¿Están debidamente emplazadas?	<ul style="list-style-type: none">Verificar las distancias y cantidad de luces	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.28.2.	141. ¿Se encuentra el espaciado de las luces componentes del sistema REL conforme con lo descrito en la norma?	<ul style="list-style-type: none">Verificar espaciado entre luces y longitud total del sistema.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.28.5.	142. ¿Funciona correctamente el circuito eléctrico?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar funcionamiento eléctrico y tiempos de advertencia.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.3.28.3 Luces de espera al despegue					
RAC 14 14.3.5.3.28.3.	143. ¿Cuenta el aeródromo con luces THL?	<ul style="list-style-type: none">Verificar emplazamiento y operatividad de las 16 luces.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.5.3.28.7.	144. ¿Poseen las luces THL las características descritas en la norma?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar estado de funcionamiento y color de las luces.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.3.28.8.	145. ¿Está el tiempo de encendido conforme a la norma?	<ul style="list-style-type: none">Verificar tiempos de encendido	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.4 Letreros					
RAC 14 14.3.5.4.1.2.	146. ¿Posee el aeródromo letreros de mensaje variable?	<ul style="list-style-type: none">Verificar su operatividad	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.1.9.	147. ¿Están los letreros de mensaje variable apagados cuando no están dando información?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar su operatividad	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.1.11.	148. ¿Es correcto el intervalo de tiempo para cambios de mensajes?	<ul style="list-style-type: none">Verificar tiempos entre mensajes.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.1.3.	149. ¿Son los letreros frangibles?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar frangibilidad y altura de cada uno de los letreros instalados de acuerdo con la clave del aeródromo.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.1.7.	150. ¿Están los letreros iluminados?	<ul style="list-style-type: none">Verificar su funcionamiento e intensidad de iluminación.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 Apéndice 4.	151. ¿Poseen los letreros y sus caracteres las dimensiones apropiadas acorde con la clave del aeródromo?	<ul style="list-style-type: none">Verificar dimensiones de caracteres y de placa frontal.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.4.2 Letreros con instrucciones obligatorias					



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.5.4.2.6	152. ¿Cuenta el letrero de designación de pista con un letrero de emplazamiento?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar ubicación del letrero de emplazamiento. Altura de caracteres y altura del letrero.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.2.7. 14.3.5.4.2.10	153. ¿Cuenta el aeródromo con letreros de prohibida la entrada?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar ubicación	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.2.8.	154. ¿Consta el aeródromo con letreros de designación de pista en los puntos de espera de la pista?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar cumplimiento de características de emplazamiento y tipo de información.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.2.9.	155. ¿Consta el aeródromo con letreros en los puntos de espera que indiquen la categoría de la aproximación?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar cumplimiento de características de emplazamiento y tipo de información.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.2.11.	156. ¿Es la ubicación del letrero ubicado en el punto de espera, visible para el piloto?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar orientación	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.2.12.	157. ¿Cumplen los letreros con instrucciones obligatorias con el color?	<ul style="list-style-type: none">• Revisar el color de los letreros con instrucciones obligatorias.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.2.13.	158. ¿Cumple la inscripción de los letreros de designación de pista con las características descritas en la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar cumplimiento de características de los letreros de designación de pista	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.2.14.	159. ¿Cumple la inscripción de los letreros de punto de espera de Categorías I, II o III con lo descrito por la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar que el designador de pista cuenta con las leyendas de categoría.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.5.4.2.16.	160. ¿Cumple la inscripción de los letreros de punto de espera de la pista instalados en un punto de espera de la pista con lo descrito por la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.4.3 Letreros de información					
RAC 14 14.3.5.4.3.9.	161. ¿Cuentan los puntos de espera intermedio con letreros de emplazamiento?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.10. 14.3.5.4.3.11.	162. ¿Están acompañados los letreros de designación de pista y letreros de dirección con letreros de emplazamiento?	<ul style="list-style-type: none">• comprobar	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.13. 14.3.5.4.3.24.	163. ¿Posee el aeródromo calles de rodaje que terminen en T?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar la forma como está indicada este final de calle de rodaje.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.14.	164. ¿Están los letreros de información ubicados al lado izquierdo?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar emplazamiento	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.15.	165. ¿Están debidamente emplazados los letreros de información en la intersección de calles de rodaje?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar emplazamiento acorde con la clave del aeródromo.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.16. 14.3.5.4.3.17.	166. ¿Están debidamente emplazados los letreros de salida de pista?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar emplazamiento de los letreros de salida de pista de acuerdo con la clave del aeródromo.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.18.	167. ¿Están debidamente emplazados los letreros de pista libre?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar emplazamiento.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.5.4.3.19.	168. ¿Posee el aeródromo letreros de emplazamiento junto con letreros de pista libre?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar disposición	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.20.	169. ¿Posee el aeródromo letreros de despegue desde intersección?	<ul style="list-style-type: none">Verificar emplazamiento. Comprobar información de distancia al umbral descrita en el letrero.Comprobar ubicación con respecto al eje de pista de acuerdo con la clave del aeródromo.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.21.	170. ¿Posee el aeródromo letreros de designación de pista junto con letreros de emplazamiento?	<ul style="list-style-type: none">comprobar disposición de la información.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.22.	171. ¿Posee el aeródromo letreros de destino junto con letreros de emplazamiento?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.23.	172. ¿Posee el aeródromo letreros de información diferente a los de emplazamiento junto con los de instrucciones obligatorias?	<ul style="list-style-type: none">Verificar	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.25.	173. ¿Cumplen los letreros de información con los colores descritos por la norma?	<ul style="list-style-type: none">Verificar los colores de fondo e inscripciones.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.26.	174. ¿Cumplen los letreros de emplazamiento con las características descritas por la norma?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar los colores de fondo e inscripciones.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.27.	175. ¿La inscripción de los letreros de salida de pista posee las características descritas en la norma?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar cumplimiento de las características del letrero	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

**LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL
AYUDAS VISUALES**

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.5.4.3.28.	176. ¿Poseen los letreros de pista libre la configuración A?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar configuración	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.29.	177. ¿Cumplen las inscripciones de los letreros de despegue desde intersección con lo descrito en la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar distancia del recorrido, la orientación de la dirección de despegue indicada por la flecha.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.30.	178. ¿Cumplen los letreros de destino con las características descritas en la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar las inscripciones de los letreros de destino	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.31.	179. ¿Cumplen los letreros de dirección con las características descritas en la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar las inscripciones de los letreros de dirección	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.32.	180. ¿Cumplen los letreros de emplazamiento con las características descritas en la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar las inscripciones de los letreros de emplazamiento.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.33.	181. ¿Posee el aeródromo diferentes puntos de espera intermedios en una misma calle de rodaje?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar el cumplimiento de las características de los letreros de emplazamiento instalados en una misma calle de rodaje.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.34.	182. ¿Cumplen los letreros de emplazamiento utilizados con letreros de dirección con las características descritas en la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar el cumplimiento de las características y ubicación de los letreros de dirección con emplazamiento.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.3.35.	183. ¿Cumplen los letreros identificadores de calles de rodaje con lo descrito en la norma?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar dimensiones, emplazamiento, características de los letreros.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	

14.3.5.4.4 Letreros de punto de verificación del VOR en el aeródromo de información



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

**LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL
AYUDAS VISUALES**

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.5.4.4.1. 14.3.5.4.4.2.	184. ¿Cuenta el aeródromo con punto de verificación del VOR?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar que el punto de verificación de la frecuencia del VOR esté debidamente señalado.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.4.3.	185. ¿Posee el letrero de verificación del VOR las inscripciones acordes con la norma?	<ul style="list-style-type: none">Verificar el color del fondo e inscripciones	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.4.6. Letrero de identificación de los puestos de estacionamiento de aeronaves					
RAC 14 14.3.5.4.6.1.	186. ¿Cuenta la señal de puesto de estacionamiento con letrero de identificación de este puesto?	<ul style="list-style-type: none">Verificar	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.6.2.	187. ¿Es visible su inscripción para el piloto?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar su visibilidad con aeronaves aproximándose al puesto de estacionamiento.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.6.3.	188. ¿Cumple el letrero con los colores normativos?	<ul style="list-style-type: none">Comprobar colores, Verificar su luminosidad.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.4.7. Letrero de punto de espera en la vía de vehículos					
RAC 14 14.3.5.4.7.1. 14.3.5.4.7.2. 14.3.5.4.7.3. 14.3.5.4.7.6.	189. ¿Cuenta el aeródromo con letreros de punto de espera en la vía de vehículos?	<ul style="list-style-type: none">Verificar emplazamiento, colores de inscripción y fondo del letrero, y la iluminación de este si existen operaciones nocturnas.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.4.7.5.	190. ¿Poseen los datos necesarios como corresponde a las operaciones?	<ul style="list-style-type: none">Verificar idioma y con ATC su utilización.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.5.5 Balizas					
RAC 14 14.3.5.5.1. 14.3.5.5.2.	191. ¿Posee el aeródromo balizas para definir el área de pista?	<ul style="list-style-type: none">Verificar su altura y frangibilidad.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

**LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL
AYUDAS VISUALES**

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.5.5.2.3.	192. ¿Cumplen con las características descritas por la norma?	• Verificar dimensiones ya sean rectangulares o cónicas.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.5.5.8.1. 14.3.5.5.8.2. 14.3.5.5.8.3.	193. ¿Posee el aeródromo balizas delimitadoras?	• Verificar distancias de separación de acuerdo con el tipo de baliza utilizado y contraste de colores con el fondo.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.6. Ayudas visuales indicadoras de obstáculos					
RAC 14 14.3.6.1.1.3.	194. ¿Posee el aeródromo luces elevadas en el área de movimiento que se consideren como obstáculos?	• Verificar que las luces aeronáuticas elevadas estén operativas y sus estructuras posean un buen mantenimiento.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.6.1.1.4.	195. ¿Están debidamente iluminados los obstáculos existentes entre los ejes de calles de rodaje, de calle de acceso plataforma o al puesto de estacionamiento?	• Comprobar su visibilidad	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.6.1.1.5. 14.3.6.1.1.6. 14.3.6.1.1.7. 14.3.6.1.1.8. 14.3.6.1.2.2.	196. ¿Están los objetos que constituyen peligro para las aeronaves en inmediaciones del aeródromo debidamente iluminados?	• Comprobar iluminación.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.6.2.1.3.	197. ¿Son las luces de obstáculos visibles en todos los ángulos de azimut?	• Verificar su visibilidad e intensidad.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.6.2.2.5. 14.3.6.2.2.6. 14.3.6.2.2.7.	198. ¿Cuentan los objetos móviles con luces de obstáculos?	• Comprobar colores de acuerdo con su operación	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

**LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL
AYUDAS VISUALES**

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.6.2.2.8.	199. ¿Cuentas los objetos de movilidad limitada con luces de obstáculos?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar si cumple con el color y si la intensidad es suficiente para ser visible.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.6.3.3.12.	200. ¿Están iluminadas las antenas o estructuras con alturas superior a 12 metros?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar su señalización, operatividad e intensidad de la luz.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.6.2.3.13. 14.3.6.2.3.14.	201. ¿Los objetos de gran extensión están debidamente iluminados?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar que la iluminación se ubique en los bordes más altos.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.6.2.3.15.	202. ¿Está la separación de las luces de acuerdo con la intensidad?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar separación entre luces.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.6.2.3.19.1.	203. ¿Es la intensidad de las luces apropiada para objetos de altura menor a 45 m?	<ul style="list-style-type: none">• Revisar el tipo adecuado de intensidad de las luces para estos objetos.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.6.2.3.20. 14.3.6.2.3.21.	204. ¿Cumplen las luces de estructuras con altura de 45 m y más con el tipo e intensidad apropiada?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar las intensidades de las luces y su separación de acuerdo con la altura de las estructuras.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.6.2.4. 14.3.6.2.4.4.	205. ¿Cuenta el parque eólico con iluminación como un obstáculo?	<ul style="list-style-type: none">• Parque eólico (2 o más turbinas). Verificar que las luces de destellos emitan destellos simultáneamente en todo el parque eólico	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.6.2.5.8. 14.3.6.2.5.9	206. ¿Se utilizan luces de obstáculos para indicar la presencia de una torre que soporta líneas eléctricas elevadas, cables, etc.?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar que las luces de las torres y líneas eléctricas están debidamente emplazadas, operativas y con los niveles de intensidad apropiados.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	

14.3.7. Ayudas visuales indicadoras de zonas de uso restringido



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

**LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL
AYUDAS VISUALES**

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.7.1.	207. ¿Cuenta con procedimientos para disponer señales en las áreas de movimiento cerradas permanente y temporalmente?	<ul style="list-style-type: none"> Verificar que cumplan con las especificaciones de emplazamiento y características. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.7.1.7. 14.3.7.4.4.	208. ¿Cuenta el área cerrada del aeródromo con luces?	<ul style="list-style-type: none"> Verificar color de las luces, operatividad e intensidad. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.8. Sistemas Eléctricos					
RAC 14 14.3.8.1.3.	209. ¿Cuenta el aeródromo con una fuente de energía secundaria?	<ul style="list-style-type: none"> Verificar la operatividad de los sistemas de energía secundaria. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.8.1.2.	210. ¿Es la capacidad del sistema de energía secundaria apropiada para las ayudas visuales?	<ul style="list-style-type: none"> Comprobar capacidad de los sistemas de energía secundaria. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.8.1.4.	211. ¿Es el tiempo de conmutación apropiado?	<ul style="list-style-type: none"> Realizar pruebas de falla de energía primaria. Si el soporte es con grupos electrógenos, el tiempo de conmutación no debe ser superior a 15 segundos y si es realizado con UPS no debe existir corte alguno. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.8.1.10.	212. ¿Poseen las instalaciones recomendadas por la norma con fuente secundaria de energía?	<ul style="list-style-type: none"> Comprobar que, ante ausencia de energía primaria, la fuente secundaria provee energía eléctrica a los sistemas e instalaciones listadas en la norma. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.8.2.1	213. ¿en caso de falla de los sistemas de ayudas visuales se proporciona guías visuales inadecuadas para el piloto?	<ul style="list-style-type: none"> Comprobar 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.8.2.3.	214. ¿cuenta el aeródromo con una ruta de rodaje normalizada?	<ul style="list-style-type: none"> Comprobar que no exista funcionamiento simultaneo de las luces de pista y luces de calle de rodaje. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

**LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL
AYUDAS VISUALES**

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.8.3.1. 14.3.8.3.2.	215. ¿Cuenta el aeródromo con un dispositivo de control y monitoreo?	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar su funcionamiento con el servicio ATC 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.8.3.3.	216. ¿Están los tiempos indicativos de fallas de las luces acorde con la norma?	<ul style="list-style-type: none"> • Comprobar los tiempos de indicación de falla para la barra de parada si está instalada y de los sistemas de ayudas visuales. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.8.3.5.	217. ¿Están los sistemas de iluminación controlados automáticamente y las fallas transmitidas al ATC?	<ul style="list-style-type: none"> • Comprobar la operación del sistema de control desde la TWR y la visualización de estas en la TWR. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.9.8.6	218. ¿Se aplica los requisitos cuando el sistema de guía y control de movimiento en la superficie consta de barras de parada y luces de eje de cada calle de rodaje de conmutación selectiva?	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar el cumplimiento de los requisitos. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.9.8.7 14.3.9.8.8	219. ¿Posee el aeródromo un radar de movimiento en el área de maniobras?	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar su operatividad y control desde la TWR 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
14.3.10. MANTENIMIENTO DE AERODROMOS					
RAC 14 14.3.10.1.	220. ¿Cuenta el explotador del aeródromo con un plan de mantenimiento?	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar aleatoriamente las actividades desarrolladas durante el último mes en un sistema, con lo descrito en el plan de mantenimiento. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.10.4.1	221. Es la intensidad media del haz principal de las luces de las ayudas visuales, inferior al 50% al valor de diseño del fabricante?	<ul style="list-style-type: none">• Compruebe la intensidad de las luces para poder declarar el sistema fuera de servicio.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.10.4.2	222. ¿Posee adecuado mantenimiento preventivo?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar el procedimiento establecido.• Verificar si restringen las actividades de construcción o mantenimiento en lugares próximos a los sistemas eléctricos del aeródromo cuando se efectúen operaciones en condiciones de mala visibilidad.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.10.4.3.	223. ¿Realiza el operador del aeródromo las verificaciones solicitadas en el presente numeral para pistas CAT II o CAT II?	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar la ejecución de las actividades solicitadas en el presente numeral.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.10.4.6.	224. ¿Es la frecuencia de medición del nivel de intensidad de las luces el apropiado?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar reportes de medición de luces. Comprobar el cumplimiento de niveles de intensidad.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RAC 14 14.3.10.4.7 14.3.10.4.11	225. ¿Está el número de luces fuera de servicio de acuerdo con la categoría de la aproximación?	<ul style="list-style-type: none">• Verificar el porcentaje de luces fuera de servicio de acuerdo con la categoría de aproximación de la pista.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

**LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL
AYUDAS VISUALES**

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
RAC 14 14.3.10.4.13	226. Se restringen las actividades de construcción o mantenimiento en lugares próximos a los sistemas eléctricos del aeródromo cuando se efectúan operaciones en condiciones de mala visibilidad?	<ul style="list-style-type: none"> • Comprobar 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
SUBESTACION ELECTRICA					
RETIE 17.2.1	227. ¿Cuenta la subestación eléctrica con sistema de iluminación de emergencia?	<ul style="list-style-type: none"> • Verificar instalación 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RETIE 17.2.2	228. ¿Funciona el sistema de iluminación de emergencia correctamente?	<ul style="list-style-type: none"> • Constar la ausencia de fallos en el sistema de iluminación de emergencia o sus componentes tales como la fuente de luz y/o lámpara de emergencia, baterías, autonomía de carga, conductores, conexiones. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RETIE 18.2.2	229. ¿Existe una lista de verificación para trabajos de alto riesgo?	<ul style="list-style-type: none"> • Comprobar la existencia de la lista de verificación y su aplicación. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RETIE 20.1 literal d	230. ¿hay elementos combustibles en el área interna de la subestación?	<ul style="list-style-type: none"> • De existir elementos combustibles almacenados, recomendar su retiro. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RETIE 20.1 literal u	231. ¿Se encuentran los pasillos libres de obstáculos?	<ul style="list-style-type: none"> • De existir obstáculos recomendar su retiro o disposición de forma que permita la libre circulación en casos de emergencia. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
RETIE 24.7	232. ¿Se realizan mantenimientos periódicos a los equipos de la subestación?	<ul style="list-style-type: none"> • Revisar el plan de mantenimiento, su aplicación y evidencias. 	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
CUMPLIMIENTO DEL MANUAL AERÓDROMO					
Procedimientos de las Ayudas Visuales					
	Procedimientos de mantenimiento de los sistemas aeronáuticos CNS (comunicaciones, vigilancia, radioayudas, meteorología, ayudas visuales y sistemas eléctricos)	Verificar los procedimientos inmersos dentro del manual de aeródromo y su aplicación.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
Procedimientos para protección de equipos CNS					
	Procedimientos para la protección de emplazamiento de equipos CNS ubicados en el aeródromo a efectos de asegurar que su funcionamiento no se verá perjudicado por las actividades propias del aeródromo en las cercanías de las zonas críticas y sensibles de los equipos, incluyendo control de acceso para el mantenimiento en las instalaciones.	Verificar estado de emplazamientos de protección para los sistemas CNS.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
ANEXO DE PLANOS					
Planos eléctricos					
RETIE 20.1 Literal e. Dispone dentro de la subestación de un mímico que involucre los sistemas de media y baja tensión?	Diagrama unifilar la acometida eléctrica comercial hasta la subestación eléctrica.	Deben ser entregados en forma digital y editados para la impresión a las escalas adecuadas. Verificar su ubicación dentro de la subestación.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
	Diagrama unifilar subestación eléctrica.	Deben ser entregados en forma digital y editados para la impresión a las escalas adecuadas. Verificar su ubicación dentro de la subestación.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
	Diagrama unifilar sistemas de ayudas visuales (iluminación de pista, calles de rodaje y plataforma).	Deben ser entregados en forma digital y editados para la impresión a las escalas adecuadas. Verificar su ubicación dentro de la subestación.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
PERSONAL CRITICO					
Manual de Aeródromo	Director de Mantenimiento	Verificar perfil y sus responsabilidades	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

FORMATO

LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES

Clave: GIVC-1.0-12-396

Versión: 03

Fecha de aprobación: 28-03-2022

DOCUMENTO REFERENCIA	REQUISITO	ORIENTACION	RESPUESTA	ESTADO	OBSERVACIONES
Manual de Aeródromo	Jefe de Mantenimiento	Verificar perfil y sus responsabilidades	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
Manual de Aeródromo	Técnicos Mecánicos	Verificar perfil, capacitaciones y funciones acorde con responsabilidades.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	
Manual de Aeródromo. Documento 9137 parte 9 numeral 2.2	Técnicos Eléctricos	Verificar perfil, matrícula CONTE y funciones acorde con su matrícula.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Cumple <input type="checkbox"/> No cumple <input type="checkbox"/> No aplica <input type="checkbox"/> No observado <input type="checkbox"/> No evaluado	

Observaciones/comentarios del responsable:

Nombre del responsable de la inspección:

Firma:

Contenido del formato

- Aeródromo:** Nombre del aeropuerto que realiza la inspección.
Sigla OACI: Código de Designación del aeropuerto OACI a inspeccionar.
Fecha de inicio: Día / mes / año que se inicia la Inspección.
Fecha final: Día / mes / año que se finaliza la Inspección.
Operador/Explotador: Responsable de la operación/explotación del Aeródromo.
Responsable de la Inspección: Nombre del funcionario que realiza la visita de inspección.
Documento Referencia: Corresponde a la norma o normas que exigen su cumplimiento.
Requisito: Corresponde elemento, equipo o servicio sujeto inspección definida en la norma.
Orientación: Corresponde a la guía dada para que el inspector realice la verificación del elemento, equipo o servicio.
SI: Se cuenta con el elemento, equipo o servicio.

 <p>AERONÁUTICA CIVIL UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL</p>	FORMATO		
	LISTA DE VERIFICACIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL AYUDAS VISUALES		
	Clave: GIVC-1.0-12-396	Versión: 03	Fecha de aprobación: 28-03-2022

NO:

No se cuenta con el elemento, equipo o servicio.

Estado:

Indica la condición del servicio, equipo o elemento.

Cumple: El elemento, equipo o servicio inspeccionado cumple con la norma en su totalidad.

No Cumple: El elemento, equipo o servicio inspeccionado no cumple con la norma parcial o totalmente.

No Aplica: El elemento, equipo o servicio acorde con la norma no se encuentra instalado en el aeródromo.

No Observado: El elemento, equipo o servicio no se observó debido a condiciones adversas que lo impiden (Ej. Condiciones del tiempo (clima), la operación).

No Evaluado: El elemento, equipo o servicio no se evaluó debido a condiciones adversas que lo impiden (Ej. La falta de un equipo para realizar una medición).

OBSERVACIONES: Espacio para que el inspector registre las condiciones encontradas sobre elemento, equipo o servicio.