



## SITIOS ÚTILES PARA OBTENER INFORMACIÓN SOBRE REQUISITOS DE ILUMINACIÓN DE LA TORRE

PROPUESTA DE CONSTRUCCIÓN O ALTERACIÓN DE UN SITIO DE TORRE

[http://www.faa.gov/documentLibrary/media/Form/FAA\\_Form\\_7460-1\\_2017.pdf](http://www.faa.gov/documentLibrary/media/Form/FAA_Form_7460-1_2017.pdf)

BASE DE DATOS DE CIRCULARES DE ASESORAMIENTO DE LA FAA

- AC 70/7460-1M-Obstrucción marca e iluminación
- AC 150/5345-53C Programa de certificación de equipos de iluminación

[http://www.airweb.faa.gov/Regulatory\\_and\\_Guidance\\_Library/rgAdvisoryCircular.nsf/MainFrame?OpenFrameSet](http://www.airweb.faa.gov/Regulatory_and_Guidance_Library/rgAdvisoryCircular.nsf/MainFrame?OpenFrameSet)

ACCIONES DE CUMPLIMIENTO RECIENTES

<http://www.fcc.gov/eb/broadcast/asml.html>

REGULACIONES DE LA FCC PARA EL MONITOREO

- 17.47 (Confirmación de la iluminación de la torre de 24 horas y requisito de inspección de 90 días)
- 17.48 (Notificación de alarma de 30 minutos)
- 17.49 (Requisitos de registro de mantenimiento de iluminación de la torre)
- 17.51 (Tiempo cuando las luces deben ser exhibidas)

[http://www.access.gpo.gov/nara/cfr/waisidx\\_04/47cfr17\\_04.html](http://www.access.gpo.gov/nara/cfr/waisidx_04/47cfr17_04.html)

HERRAMIENTA DE CRITERIOS DE NOTIFICACIÓN FAA

<https://oeaaa.faa.gov/oeaaa/external/portal.jsp>

## FLASH TECHNOLOGY SERVICIOS

- Flash University – Entrenamiento a nivel de componente
- Soluciones de monitoreo y centro de llamadas
- 24/7/365 National Operations Center
- Programa de proveedor de servicios certificado de nationwide

El líder en cumplimiento de FCC / FAA,  
soluciones ecológicas de iluminación y monitoreo.

## DIRECTRICES DE ILUMINACIÓN DE LA TORRE

SEGÚN LO ESPECIFICADO POR LA ADMINISTRACIÓN FEDERAL DE AVIACIÓN DE EE. UU.

**Ideas brillantes. Resultados brillantes.**

332 NICHOL MILL LANE  
FRANKLIN, TENNESSEE 37067 USA  
PHONE: +1.615.503.2000 / +1.800.821.5825  
FAX: +1.615.261.2600  
[flashsales@spx.com](mailto:flashsales@spx.com)  
[flashtechnology.mx](http://flashtechnology.mx)

DTWRG-MS Rev A  
©2021 Flash Technology



## PINTURA Y ILUMINACIÓN ROJA

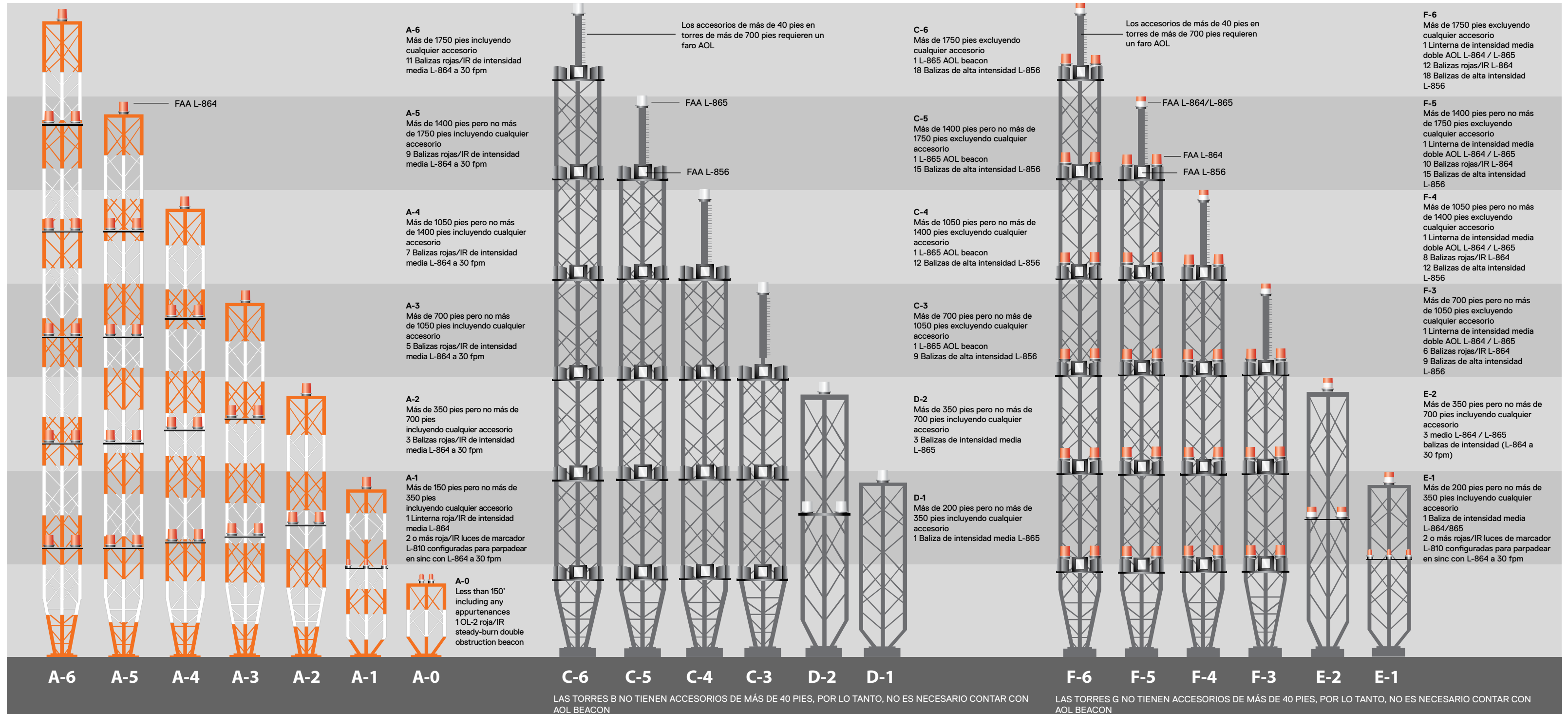
Torres marcadas con pintura para el día y luces rojas/infrarrojas para la noche.  
AC 70/7460-1M

## ILUMINACIÓN BLANCA

Torres marcadas con luces blancas para el día y luces blancas para la noche.  
AC 70/7460-1M

## ILUMINACIÓN DOBLE

Torres marcadas con luces blancas para el día y luces rojas/infrarrojas para la noche.  
AC 70/7460-1M



Estas pautas son solo de referencia y no están a escala. FPM significa flashes por minuto. Póngase en contacto con Flash Technology o la Administración Federal de Aviación para preguntas específicas sobre el marcado de obstrucción. Todas las alturas se basan en mediciones de AGL (nivel del suelo).