

  Ministerio de Transportes y Comunicaciones				Viceministerio de Transportes		Dirección General de Aeronáutica Civil	
LISTA DE VERIFICACIÓN DE LLENADO DE LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DE OPERACIÓN (OpSpecs)							
AOC N°:							
Nombre del Explotador:							
Tipo de Operación:							
RAP:							
Casillero	Información	Descripción	Verificado				
1	Información de contacto de la autoridad expedidora	Número de teléfono y fax de la autoridad, incluido el código de área. Incluir también dirección de correo-e, si posee					
2	AOC núm.	Insertar número de AOC correspondiente.					
3	Nombre del explotador	Insertar el nombre registrado del explotador y su razón social, si difiere de aquél. Insértese la abreviatura “dba” (abreviatura de la locución inglesa “doing business as”, que significa “realiza sus actividades bajo la razón social siguiente”) antes de la razón social					
4	Fecha	Fecha de expedición de las especificaciones relativas a las operaciones (dd-mm-aaaa) y firma del representante de la autoridad expedidora					
5	Modelo de aeronave	Insertar la designación asignada por el Equipo de taxonomía común CAST (Equipo de Seguridad de la Aviación Comercial) /OACI de la marca, modelo y serie, o serie maestra, de la aeronave, si se ha designado una serie (p. ej., Boeing-737-3K2 o Boeing-777-232). La taxonomía CAST/OACI está disponible en el sitio web: http://www.intlaviationstandards.org/ .					
6	Tipos de operaciones: Transporte aéreo _ otros	Otro tipo de transporte (especificar) (p. ej., servicio médico de emergencia).					
7	Área de operaciones	Enumerar las áreas geográficas en que se realizará la operación autorizada (por coordenadas geográficas o rutas específicas, región de información de vuelo o límites nacionales o regionales).					
8	Limitaciones especiales	Enumerar las limitaciones especiales aplicables (p. ej., VFR únicamente, de día únicamente).					
9	DESCRIPCION	Enumerar en esta columna los criterios más permisivos para cada aprobación o tipo de aprobación (con los criterios pertinentes).					
10	CAT:	Insertar la categoría de la operación de aproximación de precisión (CAT II o CAT III). Insertar la RVR mínima en metros y la altura de decisión en pies. Se utiliza una línea por categoría de aproximación enumerada.					

