|  |  |
| --- | --- |
|  | ADS-B/OUT/M — NE/\*\* |
|  | \*\*/\*\*/19 |
| **Reunión de implementación de la Vigilancia dependiente automática – emisión (ADS-B OUT)** **para las regiones NAM/CAR****(ADS-B/OUT/M)** |
| Ottawa, Canadá, del 21 al 23 de agosto de 2019 |
|  |

**Cuestión \* del**

**Orden del Día:**

**TÍTULO DE LA NOTA DE ESTUDIO**

(Presentada por \*\*\*)

|  |
| --- |
| **RESUMEN EJECUTIVO**Insertar un resumen breve de la nota de estudio. |
| **Acción:** | Insertar la acción requerida. |
| *Objetivos**Estratégicos:* | * Seguridad Operacional
* Capacidad y eficiencia de la navegación aérea
* Seguridad de la aviación y facilitación
* Desarrollo económico del transporte aéreo
* Protección del medio ambiente
 |
| *Referencias:* | * \*\*\*
 |

**1. Introducción**

1.1 Ff

— — — — — — — — — — —

o

— FIN —