

|  |
| --- |
| **Taller NAM/CAR/SAM sobre el Desarrollo de la regulación/normativa****para la implementación de la Vigilancia Dependiente Automática – Radiodifusión****(ADS-B) (ADS-B-Imp)** |
| México, 17 a 21 de julio de 2023 |

**PLAN DE ACCIÓN DEL ESTADO**

1. Identificación de las diferentes partes interesadas quienes impactará directa/indirectamente la implantación de ADS-B.

2. Establecer los objetivos de la implantación de ADS-B

3. Estado de las Habilitaciones ADS-B implementación.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| HabilitadorCategoria | Tipo Habilitador | Nombre Habilitador | Partes intereasadas | Nivel de implementación del Estado |
| Ground system infrastructure | Surveillance | ADS-B Implementation stand-alone or integrated (e.g., MLAT, w/SSR, etc.) |  |  |
| Ground system infrastructure | Surveillance | Service Delivery Point(s) for ADS-B information |  |  |
| Ground system infrastructure | Technical systems | HMI that supports controller awareness |  |  |
| Airborne system capability | Surveillance | SSR Mode S transponder with ADS-B extended squitter version 0, version 1, or version 2 |  |  |
| Airborne system capability | Navigation | Basic Aviation GNSS receiver with RAIM |  |  |
| Training | ------------------ | Training requirements ADS-B implementation |  |  |
| Airborne Regulations | Surveillance | What existing regulations exist for requiring Transponder, ADS-B, and ACAS equipage? Provide reference to the existing regulation and/or the existing regulation language. |  |  |

* *La tabla está en idioma inglés intencionalmente.*

4. Estadísticas de la versión ADS-B de la aeronave:

1. Estadísticas sobre el equipo abordo de las aeronaves comerciales
2. Estadísticas sobre el equipo abordo de las aeronaves aviación general
3. Estado de desarrollo de la legislación/reglamentación:
	1. ¿Qué tipo de regulación?
		1. Enfoque gradual o Una fecha de aplicación
	2. Lista de partes interesadas
		1. Proporcione una lista de las personas que, en su opinión, deberían participar en el proceso normativo
	3. Propuesta de un lenguaje para la regulación.
		1. Utilizar como ejemplo la sesión informativa de COCESNA, RTCA DO-318l/EUROCAE ED-161 (ADS-B-RAD), sesión informativa de la FAA sobre legislación, 14 CFR 91.225 y 91.227, etc. Como ejemplo.
	4. Proceso propuesto para la aplicación de la regulación
	5. Proceso previsto o típico para adquirir la infraestructura adecuada.
		1. Indique cómo y dónde se relaciona con el proceso de aplicación de una norma.