PBN Airspace Planning Concept Workshop
Miami, Florida, United States, 11 to 22 March 2013
Taller PBN sobre Conceptos para la Planificación del Espacio Aéreo
Miami, Florida, Estados Unidos de Norteamérica, 11 al 22 de marzo de 2013

	9:00 – 10:00	10:00 – 11:00	11:20 – 12:20	12:20 – 13:20	13:20 – 14:20	14:20 – 15:20	15:50 – 16:50
Day / Día1	Overview of PBN & Airspace Concept Processes Perspectiva General de los Procesos del Concepto de Espacio Aéreo PBN	Airspace Handbook Manual del Espacio Aéreo	Designing Routes Diseñando Rutas	Lunch Almuerzo	En-route Terminal and Approach Navigation Specifications Especificaciones de Navegación En ruta, Terminal y Aproximación	CDO Design Methods Métodos de Diseño de CDO	CCO Design Methods Métodos de Diseño de CCO
Day / Día 2	Introduction to Workshop Exercises Introducción a los Ejercicios del Taller	TMA-Generic Airspace Exercise 1 TMA – Ejercicio 1 Genérico del Espacio Aéreo	Generic Airspace Exercise 1 Ejercicio 1 Genérico del Espacio Aéreo	Lunch Almuerzo	Generic Airspace Exercise 1 Ejercicio 1 Genérico del Espacio Aéreo	Generic Airspace Exercise 1 Ejercicio 1 Genérico del Espacio Aéreo	Designing Airspace Volumes and Sectors Diseñando Volúmenes y Sectores del Espacio Aéreo
Day / Día 3	Generic Airspace Exercise 1 Ejercicio 1 Genérico del Espacio Aéreo	Generic Airspace Exercise 1 Ejercicio 1 Genérico del Espacio Aéreo	Generic Airspace Exercise 1 Ejercicio 1 Genérico del Espacio Aéreo	Lunch Almuerzo	Exercise 1 Groups Presentation Presentación de Grupo Ejercicio 1	Safety Criteria and Assumptions Criterios de Seguridad operacional e Inferencias	Validation and Implementation Validación e Implementación
Day / Día 4	Case Study 2 Exercise Ejercicio Caso Práctico 2	Operational Requirements & Scope Requerimientos Operacionales y Alcance	Operational Requirements & Scope Requerimientos Operacionales y Alcance	Lunch Almuerzo	Reference Data Review Revisión de los Datos de Referencia	Reference Data Review Revisión de los Datos de Referencia	Assumptions, Enablers and Constraints Inferencias, Facilitadores y Limitaciones
Day / Día 5	Routes and Holds Rutas y Esperas	Routes and Holds Rutas y Esperas	Routes and Holds Rutas y Esperas	Lunch Almuerzo	Routes and Holds Rutas y Esperas	Draft Procedures Procedimientos preliminares	Draft Procedures Procedimientos preliminares

PBN Airspace Planning Concept Workshop
Miami, Florida, United States, 11 to 22 March 2013
Taller PBN sobre Conceptos para la Planificación del Espacio Aéreo
Miami, Florida, Estados Unidos de Norteamérica, 11 al 22 de marzo de 2013

	9:00 – 10:00	10:00 – 11:00	11:20 – 12:20	12:20 – 13:20	13:20 – 14:20	14:20 – 15:20	15:50 – 16:50
Day / Dia 6	Draft Airspace Espacio Aéreo Preliminar	Draft Airspace Espacio Aéreo Preliminar	Timelines Cronología	Lunch Almuerzo	Case Study 3 Exercise Ejercicio Caso Práctico 3	Operational Requirements & Scope Requerimientos Operacionales y Alcance	Operational Requirements & Scope Requerimientos Operacionales y Alcance
Day / Día 7	Reference Data Review Revisión de Datos de Referencia	Reference Data Review Revisión de Datos de Referencia	Assumptions, Enablers and Constraints Inferencias, Facilitadores y Limitaciones	Lunch Almuerzo	Routes and Holds Rutas y Esperas	Routes and Holds Rutas y Esperas	Routes and Holds Rutas y Esperas
Day / Día 8	Routes and Holds Rutas y Esperas	Draft Procedures Procedimientos preliminares	Draft Procedures Procedimientos preliminares	Lunch Almuerzo	Draft Airspace Espacio Aéreo Preliminar	Draft Airspace Espacio Aéreo Preliminar	Timelines Cronología
Day / Día 9	Enroute Structures & NavSpecs Estructuras En ruta y Especificaciones de Navegación	Enroute Reference Data Datos de Referencia En Ruta	Integrating Enroute Structures Integración de Estructuras En Ruta	Lunch Almuerzo	Integrating Enroute Structures Integración de Estructuras En Ruta	Draft Enroute Designs Diseño de Rutas Preliminares	Draft Enroute Designs Diseño de Rutas Preliminares
Day / Día 10	Next Steps Pasos Siguientes	Next Steps Pasos Siguientes	Workshop Review Repaso del Taller				