



29º SAMIG (SAM/IG/29)

Guía de Planificación EA: Parte II: Implementación



FERNANDES JR – DECEA/BRASIL



Departamento de Controle
do Espaço Aéreo



OBJETIVO

- ➔ Presentar informaciones sobre el desarrollo de la Parte II (Implementación de Conceptos de Espacio Aéreo) del Manual Guía de Planificación de Espacio Aéreo para la Región SAM.

TEMARIO

- ➔ Job Card PEA – GADHOC PEA
- ➔ Manual Guía PEA Parte I: Técnicas de PEA
- ➔ Manual Guía PEA Parte II: Implementación CEA

JOB CARD GUÍA DE PLANIFICACIÓN



JOB CARD

PARTE I	
Objetivo(s) Estratégico(s)	Desarrollar propuesta de material guía Regional armonizado y capacitación sobre planificación de espacio aéreo.
Macroactividad	Regulación, Guías Técnicas y Capacitación
Actividad	Desarrollo de Normas y Capacitación de especialistas en Planificación de
Propuesto por	SAMIG/25 noviembre 2020, reporte del GESEA y plan de trabajo
Definición del problema	La Planificación del Espacio Aéreo requiere varias competencias y habilidades operacional y la nueva circulación en una TMA cumplan con los objetivos determinados por el proyecto de implementación de Conceptos de Espacio Aéreo de tránsito aéreo; comprensión de la distribución geográfica de los flujos.

Aprobado en la SAM/IG/25 (NOV 2020): Formulación guías y entrenamientos Regionales sobre Planificación EA.



GADHOC PLANIFICACIÓN DE ESPACIO AÉREO

1) Guía PEA Parte I: Técnicas de Planificación EA

2) Taller PEA Parte I: Técnicas de Planificación EA

3) Guía PEA Parte II: Implementación CEA

4) Taller PEA Parte II: Implementación CEA

GUÍA PEA PARTE I: TÉCNICAS PEA

- 08 al 19 de agosto del 2022 (Oficina de Lima)
- Trayectorias: Llegadas, Salidas y Rutas
 - Separación entre trayectorias
 - Esperas
 - Organización del Espacio Aéreo (FIR, TMA y CTR)
 - Sectorización – límites del servicio ATC
 - Escenarios Operacionales

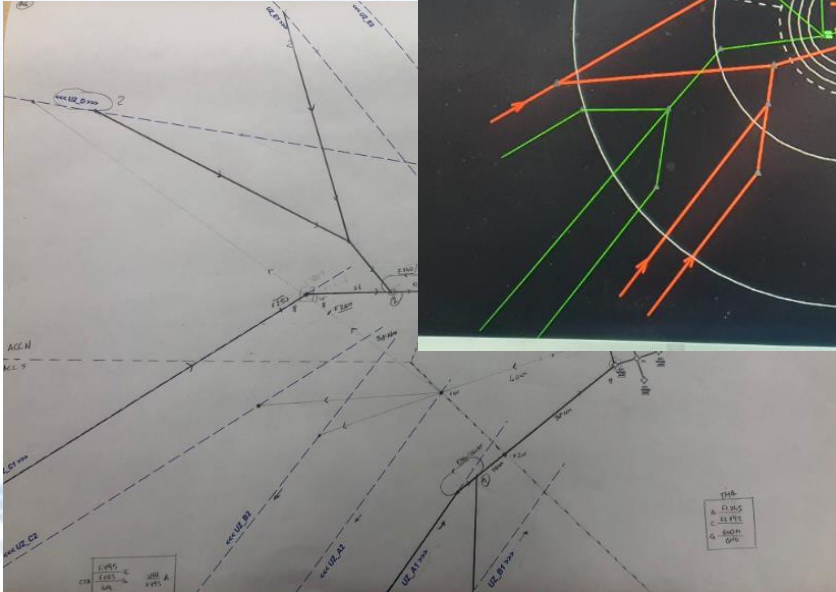
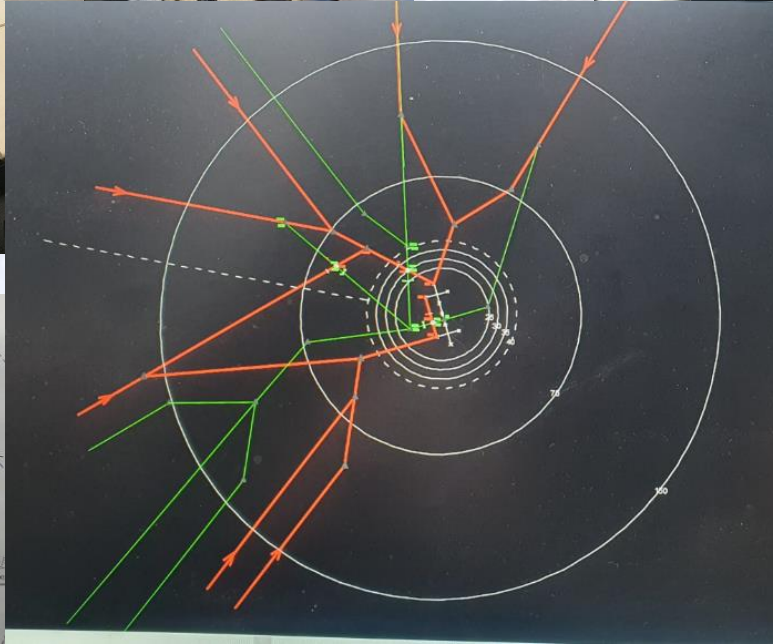
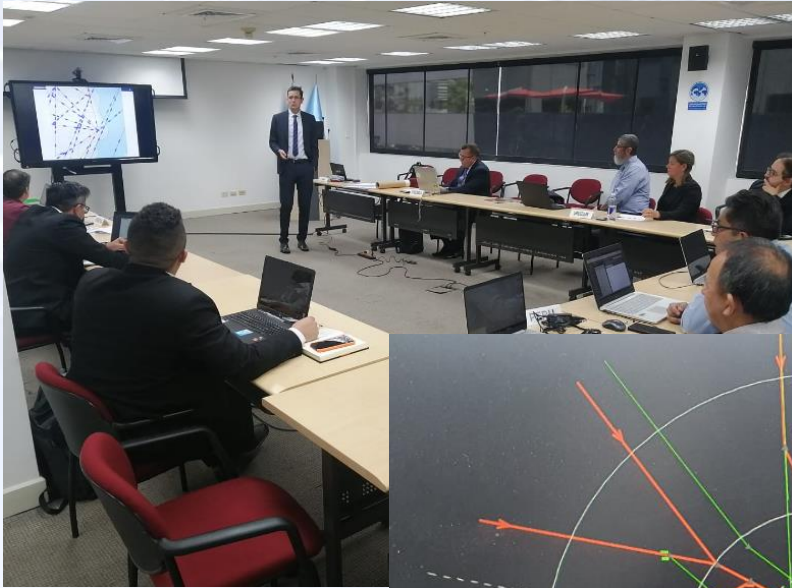


<https://oaci/> [LINK GUÍA PARTE I: TÉCNICAS PEA](#)

TALLER PEA PARTE I: TÉCNICAS PEA

- ➔ 31 de octubre al 11 de noviembre del 2022 (Lima)
- ➔ Representantes de Argentina, Ecuador, Panamá, Perú, Uruguay y Venezuela
 - Teoría de Guía de Planificación
 - Ejercicios Prácticos
 - Ejercicio Final





TALLER PEA PARTE I: TÉCNICAS PEA



GADHOC PLANIFICACIÓN DE ESPACIO AÉREO

1) Guía PEA Parte I: Técnicas de Planificación EA

2) Taller PEA Parte I: Técnicas de Planificación EA

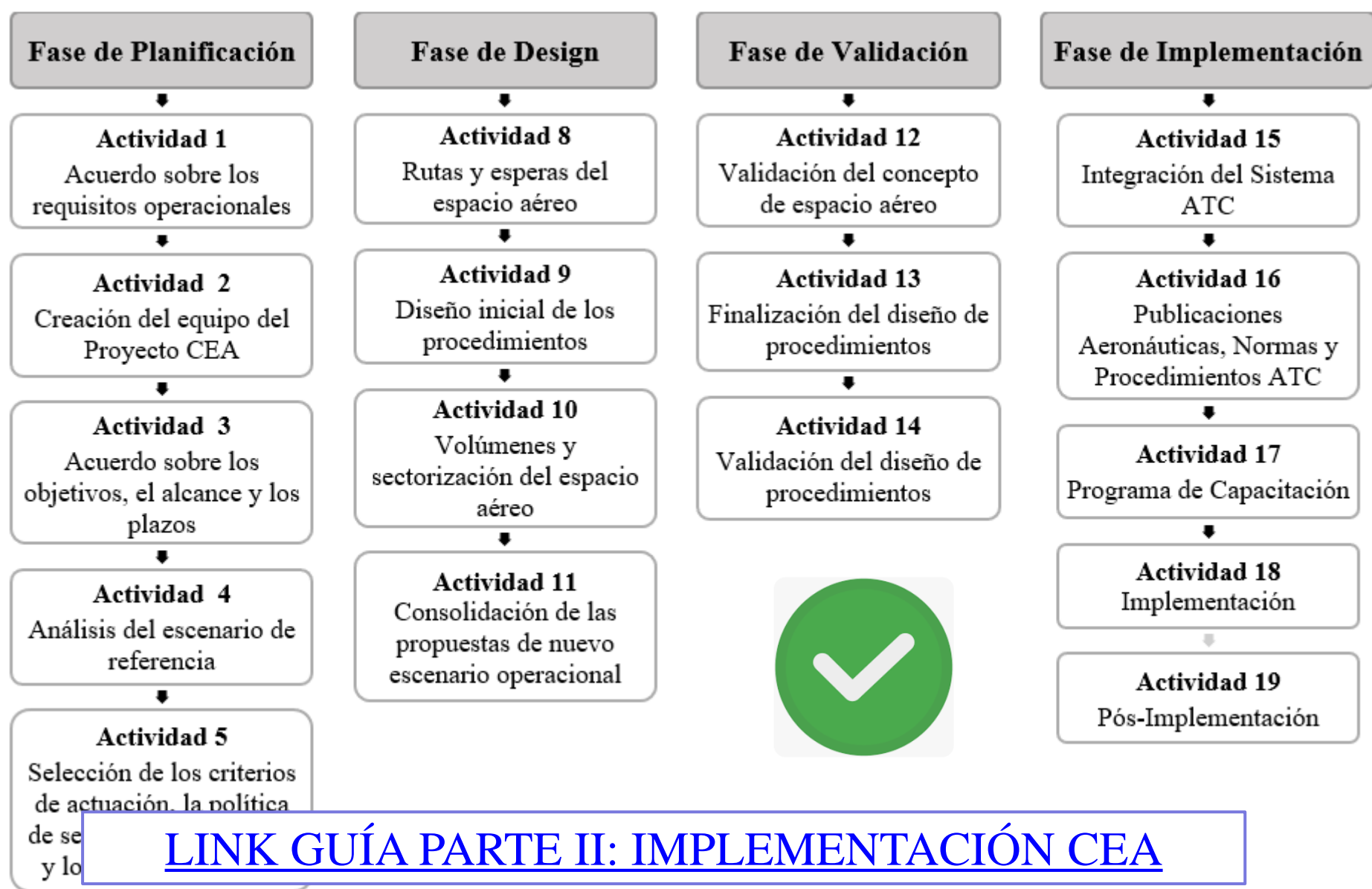
3) Guía PEA Parte II: Implementación CEA

4) Taller PEA Parte II: Implementación CEA

GUÍA PEA PARTE II: IMPLEMENTACIÓN CEA

→ 17 al 28 de abril del 2023 (Oficina de Lima)

- Fase de Planificación;
- Fase de Diseño;
- Fase de Validación;
- Fase de Implementación



TALLER PEA PARTE II: IMPLEMENTACIÓN CEA

- ➔ 21 al 25 de agosto del 2023 (Lima) – tentativo
- ➔ Basado en el draft del Manual PEA Parte II
- ➔ Inmersión para ayudar en el desarrollo del manual

IN PROGRESS

ACCIONES SUGERIDAS

Se invita a la reunión:

- a analizar la información proporcionada
- a hacer comentarios/ sugerencias para ayudar en el desarrollo del Manual Guía PEA Parte II



DECEA Departamento de Controle do Espaço Aéreo





ICAO

North American
Central American
and Caribbean
(NACC) Office
Mexico City

South American
(SAM) Office
Lima

ICAO
Headquarters
Montréal

Western and
Central African
(WACAF) Office
Dakar

European and
North Atlantic
(EUR/NAT) Office
Paris

Middle East
(MID) Office
Cairo

Eastern and
Southern African
(ESAF) Office
Nairobi

Asia and Pacific
(APAC) Sub-office
Beijing

Asia and Pacific
(APAC) Office
Bangkok

