

El Salvador

Tercera Reunión Regional para los Coordinadores Nacionales de Supervisión Continua (NCMC)



Presentada por Homero Francisco Morales Herrera/NCMC
13 al 15 de noviembre de 2018

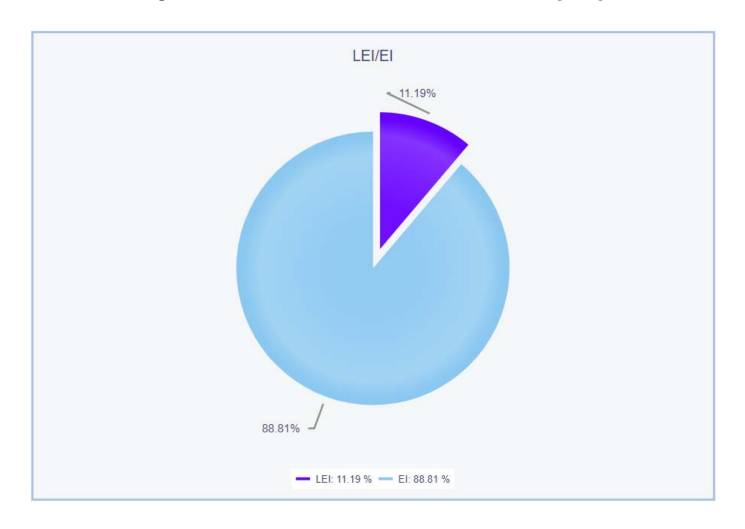


SITUACIÓN ACTUAL



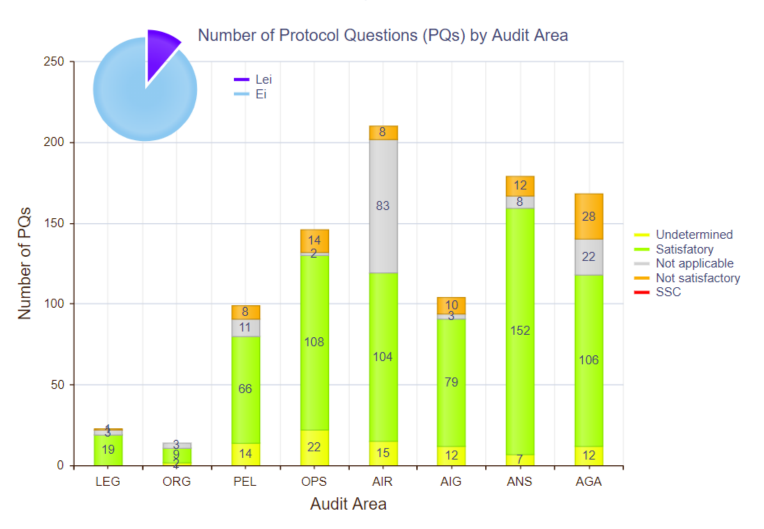
Aplicación eficaz actual (EI):

NCMC/3 - P/11



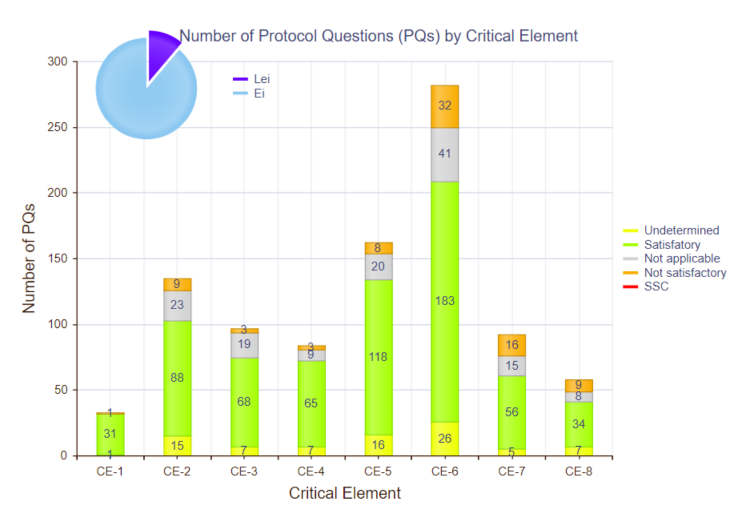


Situación de las PQ por área de auditoría



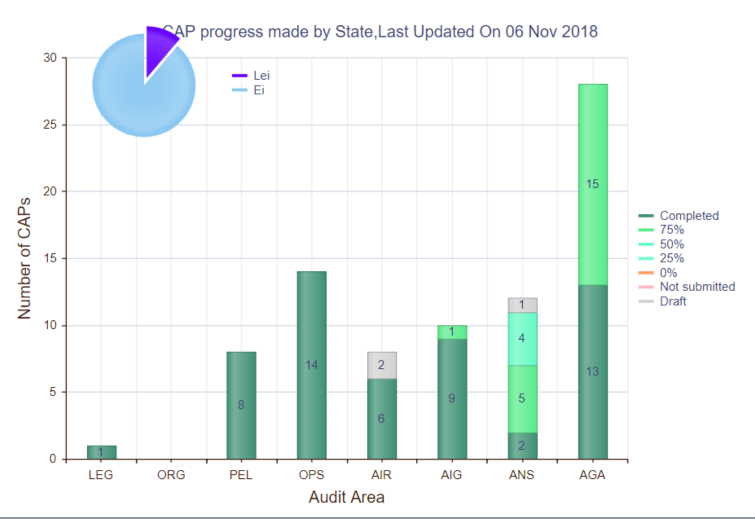


Situación de las PQ por elemento crítico (CE)

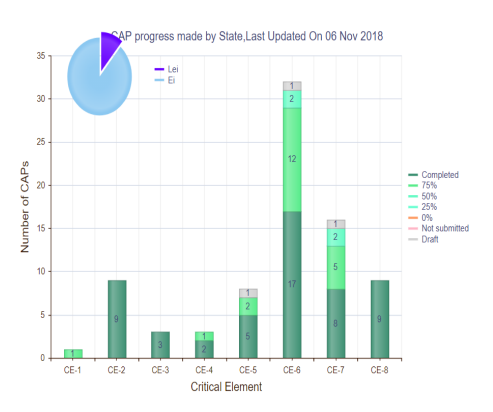


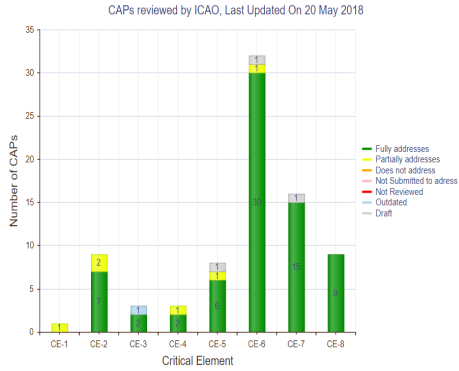


Situación del CAP por área de auditoría



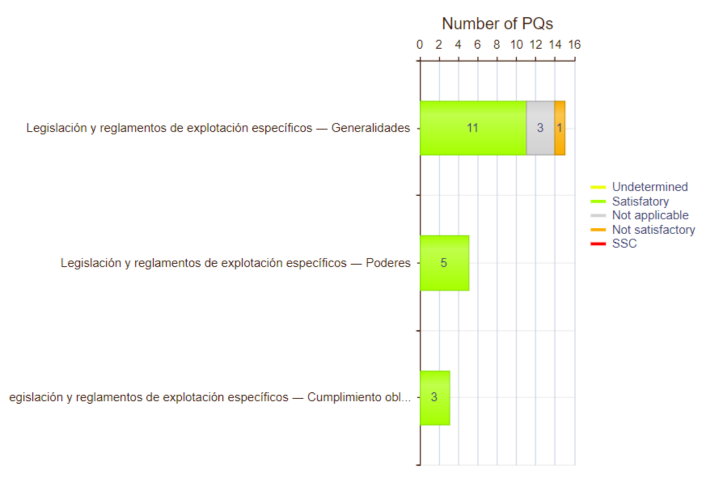
Situación del CAP por elemento crítico (CE)





Situación de las PQs por subgrupos: LEG

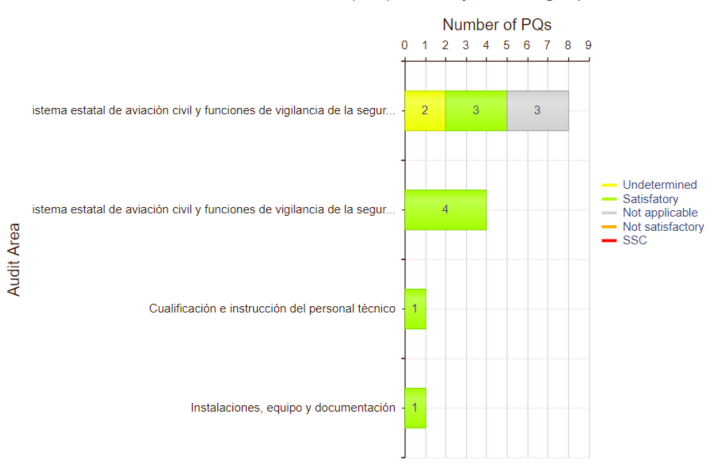
Number of Protocol Questions (PQs) in LEG by Audit sub-group





Situación de las PQs por subgrupos: ORG

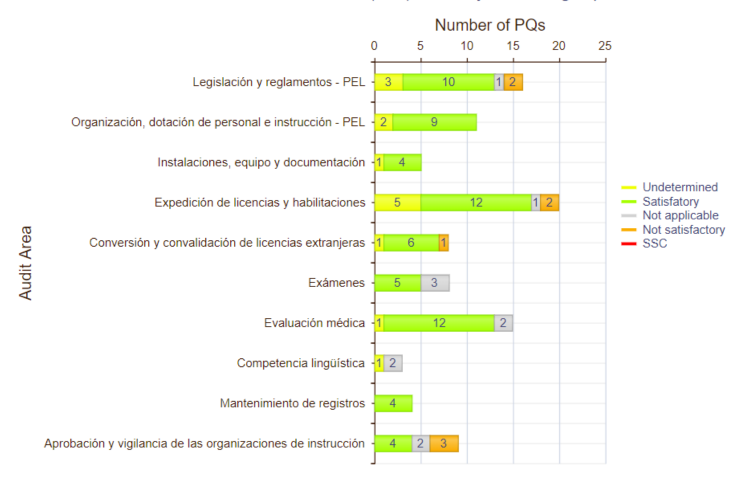
Number of Protocol Questions (PQs) in ORG by Audit sub-group





Situación de las PQs por subgrupos: PEL

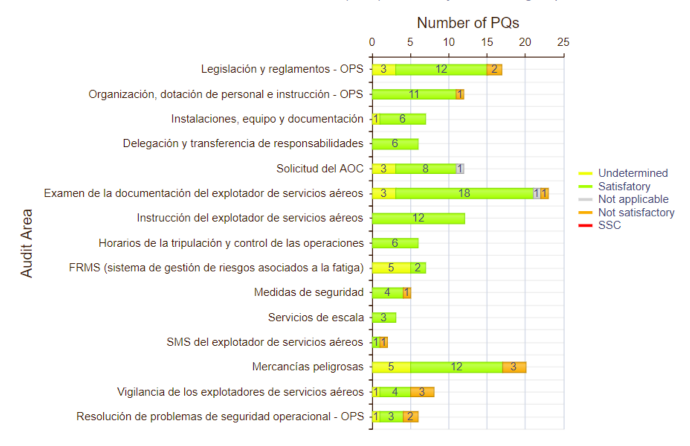
Number of Protocol Questions (PQs) in PEL by Audit sub-group





Situación de las PQs por subgrupos: OPS

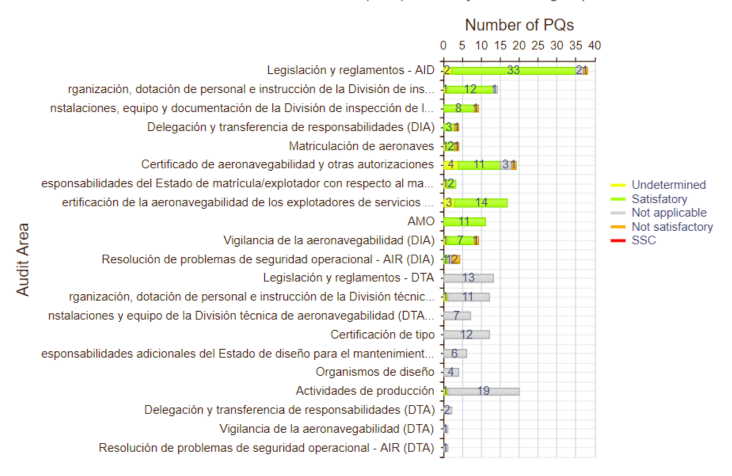
Number of Protocol Questions (PQs) in OPS by Audit sub-group





Situación de las PQ por subgrupos: AIR

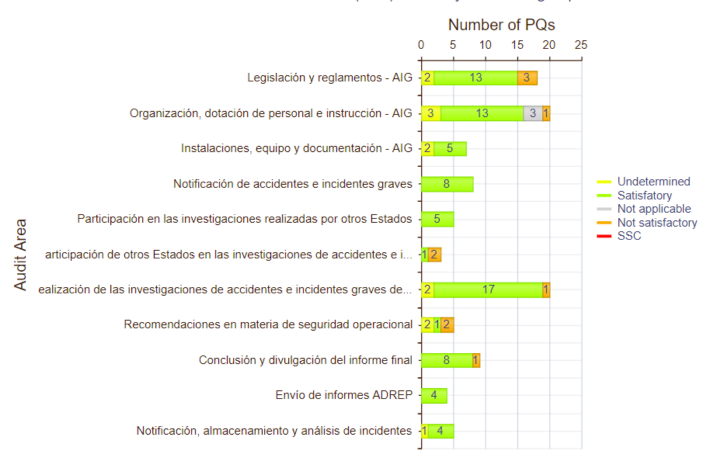
Number of Protocol Questions (PQs) in AIR by Audit sub-group





Situación de las PQ por subgrupos: AIG

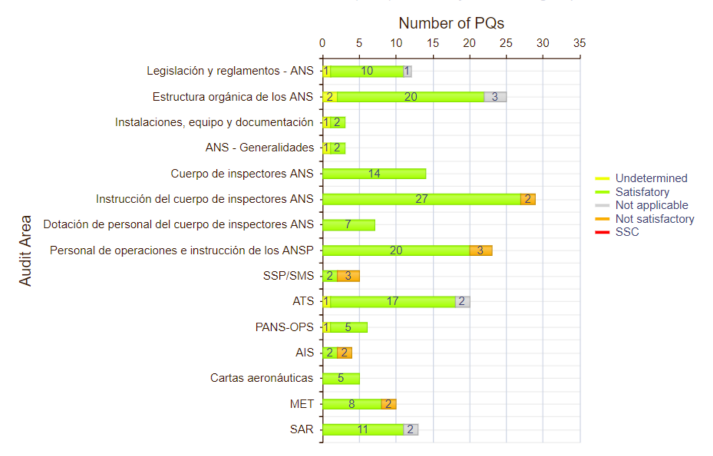
Number of Protocol Questions (PQs) in AIG by Audit sub-group





Situación de las PQ por subgrupos: ANS

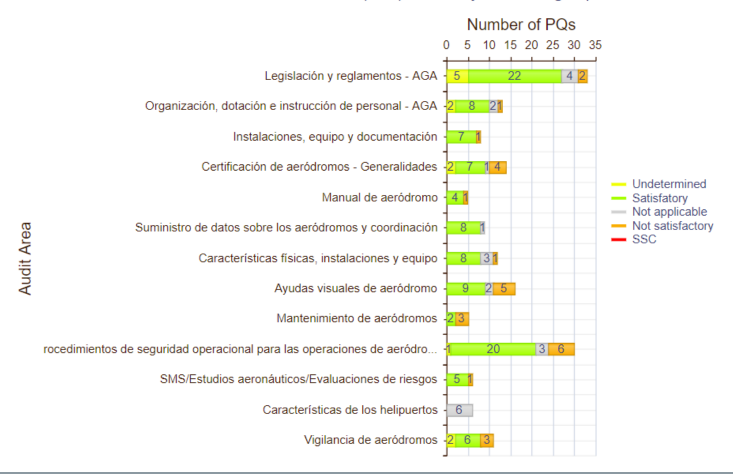
Number of Protocol Questions (PQs) in ANS by Audit sub-group





Situación de las PQ por subgrupos: AGA

Number of Protocol Questions (PQs) in AGA by Audit sub-group



Sistema SGC

















AUTORIDAD DE AVIACIÓN CIVIL

Carretera Panamericana Km 91/2 Ilopango, El Salvador, Centro América Tel: 2565-4400, www.aac.gob.sv

Reporte de Capacitaciones

Óscar Armando Molina Contreras

Datos de contacto: omolina@acc.gob.sv 2565-4460 El Salvador

Datos Laborales: Código de empleado: 135 Subdirección de Seguridad del Vuelo Departamento de Estándares de Vuelo de Trasporte

Público, Aeronavegabilidad Jefe de Estándares de Vuelo de Transporte Público -

Aeronavegabilidad

Habilitado como inspector

Capacitaciones recibidas:				
Código de curso	Nombre	Fecha	Estatus	Tipo
AAC-019-SMS-03A	Recurrente Sistema de Gestión de la Seguridad Operacional SMS	13-mar-17	Vigente	Recurrente
AAC-013-INV-01A	Básico de Investigación de Accidentes	24-oct-18	Vigente	Básico
AAC-006-SCG-01A	Auditorias de Sistemas de Calidad en el Sector Aeronáutico	27-ago-17	Vigente	Básico
AAC-006-OPS-03A	Recurrente Inspector de Operaciones	16-oct-16	Vigente	Recurrente



SISTEMA DE PLAN DE VIGILANCIA DE LA SEGURIDAD OPERACIONAL (PVO)

Software web que tiene la función principal de ejecutar, controlar y dar seguimiento al Plan de Vigilancia de Seguridad Operacional a:

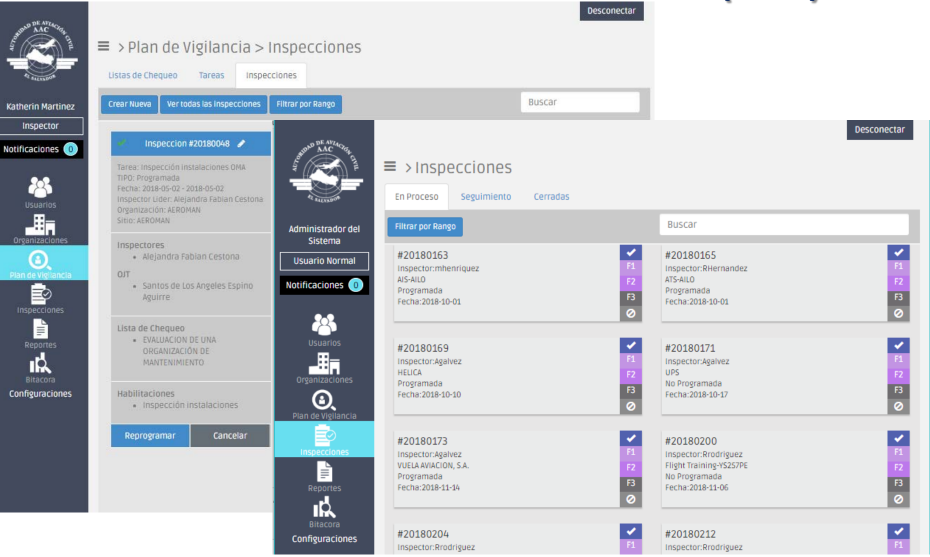
- 1. Operadores de líneas aérea nacionales y extranjeros
- 2. Centros de instrucción
- 3. Organizaciones de Mantenimiento nacionales y extranjeras
- 4. Proveedores de Servicio de Navegación Aérea.
- 5. Operadores de Aeródromos
- 6. Aviación General y Trabajos Aéreos

Permitiendo interactuar desde una plataforma remota con la Autoridad de Aviación Civil, dando respuesta de manera oportuna a las no conformidades encontradas durante una inspección; Además, recudir los tiempos de intercambio de información entre los inspectores y los explotadores a través de los siguientes accesos:

- Inspectores: http://pvo.aac.gob.sv
- Explotadores: http://pvo.aac.gob.sv/LoginOrganizaciones



SISTEMA DE PLAN DE VIGILANCIA (PVO)





¿Preguntas?







