

Buscar Ayuda Acerca de Fin de Sesión Fausto Patricio Fonseca Villacis.

Organización: DGAC - Dirección General de Aviación Civil Titula

Titular: Acosta Arroyo, Anyelo Patricio

Adscrita a: MTOP - Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Menú | Gestión de Planes y Resultados |

Indicadores

Vista:

Anual

Multianual

2019

Año:

Estado: Ver Todos

Control de Cambios:

Cerrado

DGAC - Dirección General de Aviación Civil

Objetivo: 12. Incrementar las capacidades regulatorias y de control en el marco de la seguridad operacional. del Estado Ecuatoriano

<u>No.</u> û	<u>Indicador</u>	<u>Estado</u>	<u>Avance al</u> <u>Período</u>	<u>Meta</u>	<u>Resultado</u> <u>del Período</u>	<u>Fecha de</u> <u>Inicio</u>	<u>Período</u>	<u>Frecuencia</u>	Detalle	
12.2	Porcentaje de accidentes de transporte aéreo comercial		0.00 %	0.0023	0	01/01/2018	Ene-Jun	Semestral		67
12.3	Porcentaje de incidentes graves de transporte aéreo comercial	0	37.93 %	0.0058	0.0022	01/01/2018	Ene-Jun	Semestral	- □	67

² Registro(s) en total.

Objetivo: 13. Incrementar el control en el marco de la seguridad de la aviación civil y facilitación del Estado Ecuatoriano.

<u>No.</u>			Avance al		<u>Resultado</u>	<u>Fecha de</u>				
û	<u>Indicador</u>	<u>Estado</u>	<u>Período</u>	<u>Meta</u>	<u>del Período</u>	<u>Inicio</u>	<u>Período</u>	<u>Frecuencia</u>	Detalle	
13.2	Porcentaje de personal de seguridad de la aviación certificado		111.70 %	0.8	0.8936	02/01/2018	Abr-Jun	Trimestral	₫	©
13.3	Porcentaje de actividades de seguimiento y cierre del control de calidad de	0	1,919.50 %	0.02	0.3839	02/01/2018	Abr-Jun	Trimestral	₽*	<u>~</u>

1 de 3

seguridad de la aviación

Objetivo: 14. Incrementar la eficiencia y la calidad de los servicios aeronáuticos y aeroportuarios.

					<u>Resultado</u>					
<u>No.</u> û	<u>Indicador</u>	<u>Estado</u>	Avance al Período	<u>Meta</u>	<u>del</u> <u>Período</u>	<u>Fecha de</u> <u>Inicio</u>	<u>Período</u>	<u>Frecuencia</u>	Detalle	
14.2	Porcentaje de operatividad de los aeropuertos nacionales e internacionales bajo la administración de la DGAC	•	104.87 %	0.95	0.9963	01/01/2018	Junio	Mensual	₿*	
14.3	Porcentaje de operatividad de sistemas de comunicaciones, navegación y vigilancia.	▽	95.49 %	0.95	0.9072	01/01/2018	Junio	Mensual	₫	©

² Registro(s) en total.

Objetivo: 15. Incrementar la eficiencia institucional en la Dirección General de Aviación Civil.

<u>No.</u> û	<u>Indicador</u>	<u>Estado</u>	<u>Avance al</u> <u>Período</u>	<u>Meta</u>	<u>del</u> <u>Período</u>	<u>Fecha de</u> <u>Inicio</u>	<u>Período</u>	<u>Frecuencia</u>	Detalle	
15.7	Porcentaje de procesos sustantivos mejorados		100.00 %	1	1	01/01/2019	Ene-Jun	Semestral	₫*	C
15.8	Porcentaje de trámites administrativos simplificados		100.00 %	1	1	01/01/2019	Ene-Jun	Semestral	₫*	
15.9	Porcentaje de actualización de trámites en la plataforma RUTER	0	100.00 %	1	1	01/01/2019	Junio	Mensual	∄*	6 73
15.10	Porcentaje de satisfacción del usuario externo	0	117.57 %	0.74	0.87	01/04/2019	Abr-Jun	Trimestral	₫*	67

⁴ Registro(s) en total.

Objetivo: 16. Incrementar el desarrollo del talento humano en la Dirección General de Aviación Civil.

<u>No.</u> û	<u>Indicador</u>	<u>Estado</u>	Avance al Período	<u>Meta</u>	Resultado del Período	<u>Fecha de</u> <u>Inicio</u>	<u>Período</u>	<u>Frecuencia</u>	Detalle	
16.3	TH: Porcentaje de inclusión de personas con discapacidades		103.25 %	0.04	0.0413	01/01/2018	Abr-Jun	Trimestral	₫	O

2 de 3 12/07/2019 11:57

² Registro(s) en total.

16.4	Porcentaje de cumplimiento del plan estratégico de mejora del	•	100.00 %	0.4	0.4 01/04/2019	Abr-Jun	Trimestral	₫*	©
	clima laboral.								

² Registro(s) en total.

Objetivo: 17. Incrementar el uso eficiente del presupuesto en la Dirección General de Aviación Civil.

					<u>Resultado</u>					
<u>No.</u>			Avance al		<u>del</u>	<u>Fecha de</u>				
Û	<u>Indicador</u>	Estado	<u>Período</u>	<u>Meta</u>	<u>Período</u>	<u>Inicio</u>	<u>Período</u>	<u>Frecuencia</u>	Detalle	
17.2	FIN: Porcentaje de ejecución presupuestaria		96.98 %	0.46	0.4461	01/01/2018	Junio	Mensual	₫*	ا

¹ Registro(s) en total.

3 de 3 12/07/2019 11:57