



CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE	
26 SEP 2024 1025	
Recibido.....	Hs.
Exp. N°.....	54832..... C.D.

PROYECTO DE COMUNICACIÓN

La Cámara de Diputados de la Provincia vería con agrado que el Poder Ejecutivo, por intermedio del organismo que corresponda, informe en relación con el estado de la pista del AIR (Aeropuerto Internacional de Rosario) y la información documentada sobre las inspecciones regulares realizadas.

El informe solicitado deberá incluir, pero no limitarse a, los siguientes puntos:

a) Estado Actual de la Pista

1. Condiciones de la Superficie:

- Material: Describir si la pista es de asfalto, concreto, tierra, etc.
- Desgaste: Indicar si hay grietas, baches, o desgaste general.
- Drenaje: Evaluar si hay problemas de acumulación de agua o drenaje inadecuado.

b) Señalización y Marcado:

- Visibilidad: Comentar sobre la claridad de las líneas y señales.
- Actualización: Indicar si las señales están actualizadas y cumplen con las normativas vigentes.

c) Seguridad:

- Describir el estado de las barreras de seguridad y otras protecciones.
- Evaluar si la iluminación es adecuada para las condiciones de uso.

d) Frecuencia de Inspecciones:

- Detallar la frecuencia con la que se realizan las inspecciones (diarias, semanales, mensuales).
- Indicar quiénes son los responsables de llevar a cabo las inspecciones (personal interno, contratistas externos).

e) Procedimientos de Inspección:

- Describir los métodos y herramientas utilizadas para las inspecciones (visuales, tecnológicas, etc.).

f) Criterios de Evaluación: Explicar los criterios que se utilizan para evaluar el estado de la pista.

g) Registro y Seguimiento:



CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

- Indicar cómo se documentan los resultados de las inspecciones.

h) Acciones Correctivas:

Describir el proceso para abordar y corregir cualquier problema identificado durante las inspecciones.

La información requerida deberá ser enviada en los plazos previstos en la Ley Provincial N° 11.312.-


Amalia Granata
Diputada Provincial
SANTA FE



FUNDAMENTOS

Señora presidente:

La infraestructura aeroportuaria abarca una enorme área: desde las terminales, pistas y torres de control, que son inmediatamente visibles y dominantes, hasta los sistemas de equipaje, las operaciones de las puertas de embarque y los sistemas de iluminación, que son más ocultos pero vitales.¹

Las pistas de aterrizaje son componentes de infraestructura críticos de los aeropuertos, que facilitan la llegada y salida seguras de las aeronaves. Estas superficies cuidadosamente diseñadas y construidas proporcionan un área controlada para que las aeronaves aterricen, despeguen y rueden. El posicionamiento de las pistas en los aeropuertos es crucial para garantizar la seguridad y la eficacia de las operaciones aéreas. Factores como los vientos dominantes, el terreno y los obstáculos cercanos influyen en la orientación y alineación de las pistas.

Para garantizar la seguridad y longevidad de las pistas de aterrizaje y despegue, es esencial realizar un mantenimiento y unas pruebas periódicas. Las principales actividades de mantenimiento son: rutinarias, sellado de grietas, reparación de pavimento, mantenimiento de la señalización de la pista, sistemas de iluminación, pruebas de fricción, pruebas de carga.

La OACI (Organización de la Aviación Civil Internacional) en el anexo 17^o menciona entre sus recomendaciones, los proceso de calidad: *"tal como auditorías, inspecciones, estudios y pruebas, para garantizar de forma proactiva que las entidades de seguridad aérea siguen cumpliendo los requisitos establecidos y operan al nivel de competencia y seguridad exigido por el Estado. Esto incluye el control del personal designado que desempeña funciones de supervisión de la seguridad en nombre de la autoridad competente."*²

La Organización de Aviación Civil Internacional (OACI) establece normas para muchas áreas de infraestructura y operaciones aeroportuarias en el anexo 14 proporcionan normas amplias para muchas áreas del diseño, la disposición y el funcionamiento de los aeropuertos.³

Los aeropuertos son un componente crítico de la infraestructura de transporte de los estados, Ki-Han Song y Wonho Suh, (2022) en sus análisis, demuestran que existe una correlación positiva entre el desarrollo de los



CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

aeropuertos y el beneficio económico regional.

4

En virtud de lo expuesto, es que solicito a mis pares que me acompañen en este proyecto de comunicación


Amalia Grañata
Diputada Provincial
SANTA FE

1 <https://iatanews.com/> consultado septiembre 2024

2 <https://flight-talk.aero/> consultado septiembre 2024.

3 <https://iatanews.com/airport-infrastructure> consultado septiembre 2024.

4 Airport_Infrastructure_Development_A_Comprehensive.pdf, consultado 09/2024 en Intern. Journal of



CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

Profess. Bus. Review. | Miami, v. 9 | n. 1 | p. 01-34 | e04166 | 2024.

¹ Término registrado por la Psicóloga clínica y forense Sonia Vaccaro.

² <https://www.es.amnesty.org/en-que-estamos/blog/historia/articulo/que-es-la-violencia-vicaria/> consultado septiembre 2024

³ <https://www.ohchr.org/es/special-procedures/sr-violence-against-women/reem-alsalem> consultado septiembre 2024