

CONTROL Y PREVENCION DE PELIGRO AVIARIO

AEROPUERTO INTERNACIONAL RAFAEL NUÑEZ

CARTAGENA



OPERACIÓN	24 horas
INFRAESTRUCTURA	Cuenta con una pista de 2600 metros de longitud y tres taxeos que comunican con una rampa y un terminal de pasajeros. El aeropuerto se encuentra ubicado a cinco minutos del centro de la ciudad.
AMBIENTE FISICO	Altura A nivel del mar
	Humedad 90% Temperatura 28°C
Clima	Régimen bimodal, periodos de sequia durante los meses de Junio y Julio y alta pluviosidad para los meses de Abril y Noviembre.
ENTORNO	El aeropuerto se encuentra ubicado en la costa caribe a noreste de Colombia, se localiza en uno de los barrios de las afueras del casco urbano de la ciudad de cartagena, en el Barrio Crespo. La pista del aeropuerto está situada a unos 300 metros de la ciénaga de La Virgen, o ciénaga de Tesca, rodeada por manglar.
OPERADOR	Sociedad Aeroportuaria de la Costa. S.A. SACSA. S.A.

INSTITUCIONALIZACIÓN DEL COMITÉ		PROBLEMÁTICA IDENTIFICADA	
27 de diciembre de 2002		Al encontrarse cercano a un ecosistema costero, presenta gran afluencia de aves marinas. Adicionalmente se presentan invasiones y cierres en terrenos de la Ciénaga de la Virgen para la cría de peces, lo que se convierte en potencial fuente de atracción de aves. por otra parte la pesca en el sector de la Bocana estimula la proliferación de aves.	
COMITES CELEBRADOS A LA FECHA			
Diecisiete (17) reuniones del Comité			
ULTIMOS COMITÉS CELEBRADOS			
14	8 de Julio de 2004		
15	28 de Octubre de 2004		
16	18 de Noviembre de 2004		
17	16 de Agosto de 2007		
INCIDENTES REPORTADOS		ACCIONES ADELANTADAS	
Año	Número de incidentes	ESTUDIO BIOFAUNISTICO	SI
2000	1		
2001	3	PLAN DE MANEJO DE FAUNA	
2002	0		
2003	1		
2004	0		
2005	0		
2006	0		
2007	1		
2008		Categorización de la peligrosidad de las aves: las especies que representan mayor riesgo son las de tamaño grande y mediano que forman bandadas como son: la Garza Real, los Pelícanos, la Garcita Blanca, las Maria Mulatas y el Gavilán Piopio. Especies de menor tamaño se aglomeran en bandadas. Muchas de ellas siguen rutas migratorias irregulares.	
2009			
2010			

CONTROL Y PREVENCIÓN DE PELIGRO AVIARIO

AEROPUERTO INTERNACIONAL RAFAEL NUÑEZ

CARTAGENA

PRINCIPALES AVES OBSERVADAS EN EL AEROPUERTO



Casmerodius



Bubulcus ibis



Quiscalus mexicanus



Pelecanus occidentalis

GESTIÓN ANTE AUTORIDADES ADMINISTRATIVAS LOCALES Y AMBIENTALES

Solicitud de intervención de la Alcaldía Municipal de Cartagena para dar cumplimiento al decreto 1122 de 21-09 de 2004, el cual prohíbe las faenas de pesca en el sector de la Bocana. Intervención CARDIQUE por invasión y cerramientos en la Ciénaga de la Virgen para el cultivo de peces.

ESTRATEGIAS DE CONTROL DE FAUNA IMPLEMENTADAS

Las actividades realizadas hasta la fecha son: Nivelación de franjas, medidas para el control de vegetación e insectos, implementación de dispersión con caninos entrenados, recubrimiento de canales de aguas lluvias con mallas, medidas de repulsión auditivas como pirotecnia, medidas de repulsión visual como reflectores y ojos de terror y medidas de manejo de nidos.

HERRAMIENTAS DE CONTROL



Perros entrenados



Cubrimiento canales de agua



Dispersión con pirotecnia



Registro fauna muerta



Manejo de nidos



Repulsión visual con reflectores



Aplicación de herbicidas



Ojos del terror