

Fecha: 08-02-2026  
 Medio: La Estrella de Arica  
 Supl.: La Estrella de Arica  
 Tipo: Noticia general  
 Título: SAG registra en Playa Las Machas de Arica Playero Blanco anillado en EE.UU.

Pág. : 2  
 Cm2: 629,6

Tiraje: 7.300  
 Lectoría: 21.900  
 Favorabilidad:  No Definida

FOTOS: CORTESÍA SAG ARICA Y PARINACOTA



LA DETECCIÓN SE REALIZÓ EN EL MARCO DE LAS ACTIVIDADES DE CAPTURA Y MONITOREO DESARROLLADAS POR FUNCIONARIOS DE LAS ÁREAS DE RECURSOS RENOVABLES Y PROTECCIÓN PECUARIA DEL SAG.

# SAG registra en Playa Las Machas de Arica Playero Blanco anillado en EE.UU.

El hallazgo confirma la relevancia de Arica como punto clave en las rutas migratorias y refuerza el trabajo técnico del SAG en vigilancia sanitaria y protección de fauna silvestre.

**Redacción**  
 La Estrella

Un relevante hito para el monitoreo de aves migratorias se registró en la Región de Arica y Parinacota, tras la captura de un ejemplar de Playero Blanco (*Calidris alba*) en Playa Las Machas, el cual portaba un anillo de identificación colocado el 17 de mayo de 2024, cerca de Slaughter Beach, condado de Kent, Delaware, Estados Unidos.

De acuerdo con los registros, el ave nació en 2022 o antes y es de sexo desconocido. Este antecedente permite confirmar en terreno la extensa ruta migratoria de la especie y el valor estratégico del litoral regional como zona de descanso y alimentación de aves migratorias.

La detección se realizó



EL AVE PORTABA UN ANILLO DE IDENTIFICACIÓN.



SE LE PRATICARON MEDICIONES.

en el marco de las actividades de captura y monitoreo desarrolladas por funcionarios y funcionarias de las áreas de Recursos Naturales Renovables y Protección Pecuaria del SAG, durante la temporada de vigilancia adicional estival 2025–2026.

Las labores consideraron captura controlada,

toma de muestras, verificación de anillamiento, instalación de dispositivos satelital y registro de información biológica relevante para el seguimiento de aves playeras migratorias.

Estas acciones forman parte de un trabajo técnico especializado que integra ciencia aplicada, coordinación interáreas y presencia

permanente en terreno. La identificación de ejemplares previamente anillados en el hemisferio norte aporta datos de alto valor sobre desplazamientos, tiempos de viaje, supervivencia y uso de hábitat, fortaleciendo las bases de información internacional sobre rutas migratorias.

## VIGILANCIA CIENTÍFICA Y SANITARIA

El operativo también incluyó la aplicación de metodologías estandarizadas para vigilancia epidemiológica, especialmente relevantes en el contexto del estado de alerta por Influenza Aviar. El monitoreo activo de aves silves-

## HITO

El Director Regional del SAG Arica y Parinacota, Álvaro Alegría Matus, destacó el alcance del hallazgo señalando que "la detección de este Playero Blanco (*Calidris alba*) anillado en Estados Unidos y registrado en nuestras costas demuestra la importancia internacional del territorio regional en las rutas migratorias. Este tipo de hitos valida el trabajo técnico de nuestros equipos en terreno y refuerza la vigilancia científica y sanitaria que desarrollamos para proteger la fauna silvestre y la sanidad del país", destacó.

tres permite detectar oportunamente riesgos sanitarios, fortalecer la prevención y orientar la toma de decisiones para resguardar tanto la fauna como la actividad productiva vinculada al sector pecuario.