**Reporte técnico**. Integrar la información, los resultados de la evaluación de stock, la regla de control y las herramientas de manejo

|  |  |
| --- | --- |
| **Oficina:** | PNO - La Paz |
| **Título del proyecto o**  **actividad desarrollada:** | Actividad **1.1**. Integrar la información, los resultados de la evaluación de stock, la regla de control y las herramientas de manejo, permitiendo que el sistema de manejo responda al estado del stock de verdillo y cumpliendo los objetivos de manejo de la pesquería |
| **Ejecutor(es):** | María Belén Ojeda Villegas |
| **Supervisor:** | Carlos Álvarez |
| **Fecha del reporte:** | Lunes, 24 de mayo de 2021. |
| **Resumen:** | * Se cuenta con una base de datos con información actualizada con la captura de verdillo proveniente de la UoA complementada con información oficial de avisos de arribo del estado de BCS; se cuenta con información adicional de monitoreo biológico pesquero de localidades cercanas (Estero El Cardón y Las Barrancas). |
| **Descripción de las actividades realizadas:** | * Se actualizó la base de datos “Compendio de muestreo CoccBCS” con la información de capturas de la cooperativa Punta Abreojos correspondiente al periodo de septiembre a diciembre 2020, con un total de 67,817 kg, registrados en 225 viajes de pesca. * Se continua el seguimiento de la pesquería de verdillo en localidades cercanas a la UoA como parte del programa de Monitores técnicos comunitarios establecido por Pronatura Noroeste, en el que se recopila información de capturas y datos biométricos de las comunidades El Cardón y Las Barrancas. * Se actualizó la base de datos “Avisos de arribo de verdillo” con la información oficial de capturas de los años 2018 y 2019. |
| **Resultado:** | * Bases de datos actualizadas con información de capturas de verdillo en la UoA y localidades cercanas (archivo “Compendio de muestreos CoccBCS”) e información oficial de avisos de arribo (“Avisos de arribo de verdillo”). |
| **Comentarios:** | Se anexa extracto de la base de datos “Compendio de muestreos CoccBCS” (Fig. 1). |

|  |
| --- |
| Figura 1.- Extracto de la base de datos “Compendio de muestreos CoccBCS”, que contiene la información de capturas registradas por la UoA y localidades cercanas. |